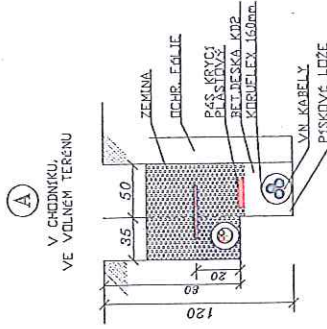


Dotčené pozemky:
146/1 ... Stavitelství místo Olomouc (estabní plocha)

Sousedící pozemky:

- 815 ... Pušček Vladimír Ing.
- 816 ... Dvořák Roman Ing.
- 817 ... Křivánek Ladislav



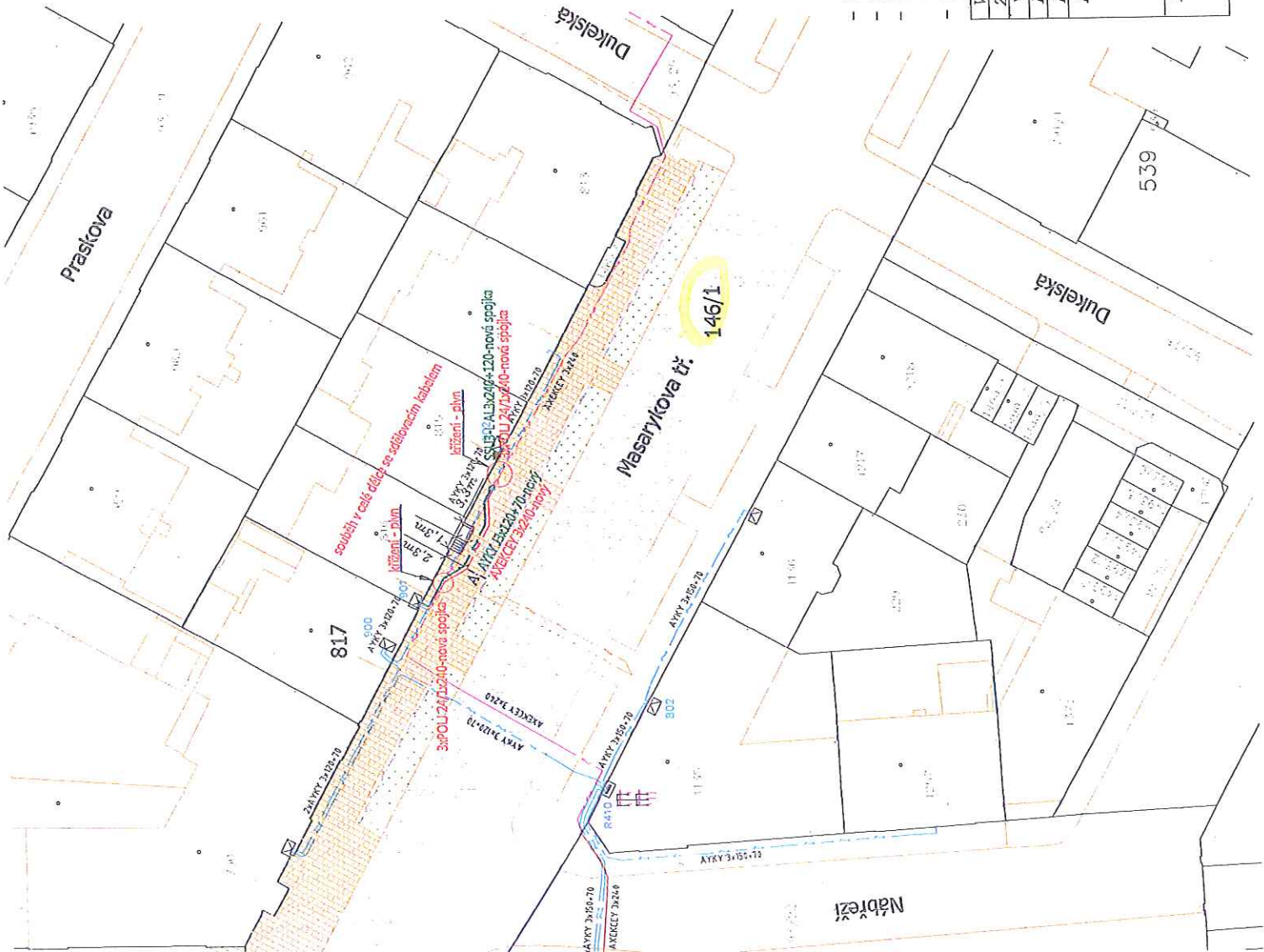
LEGENDA:

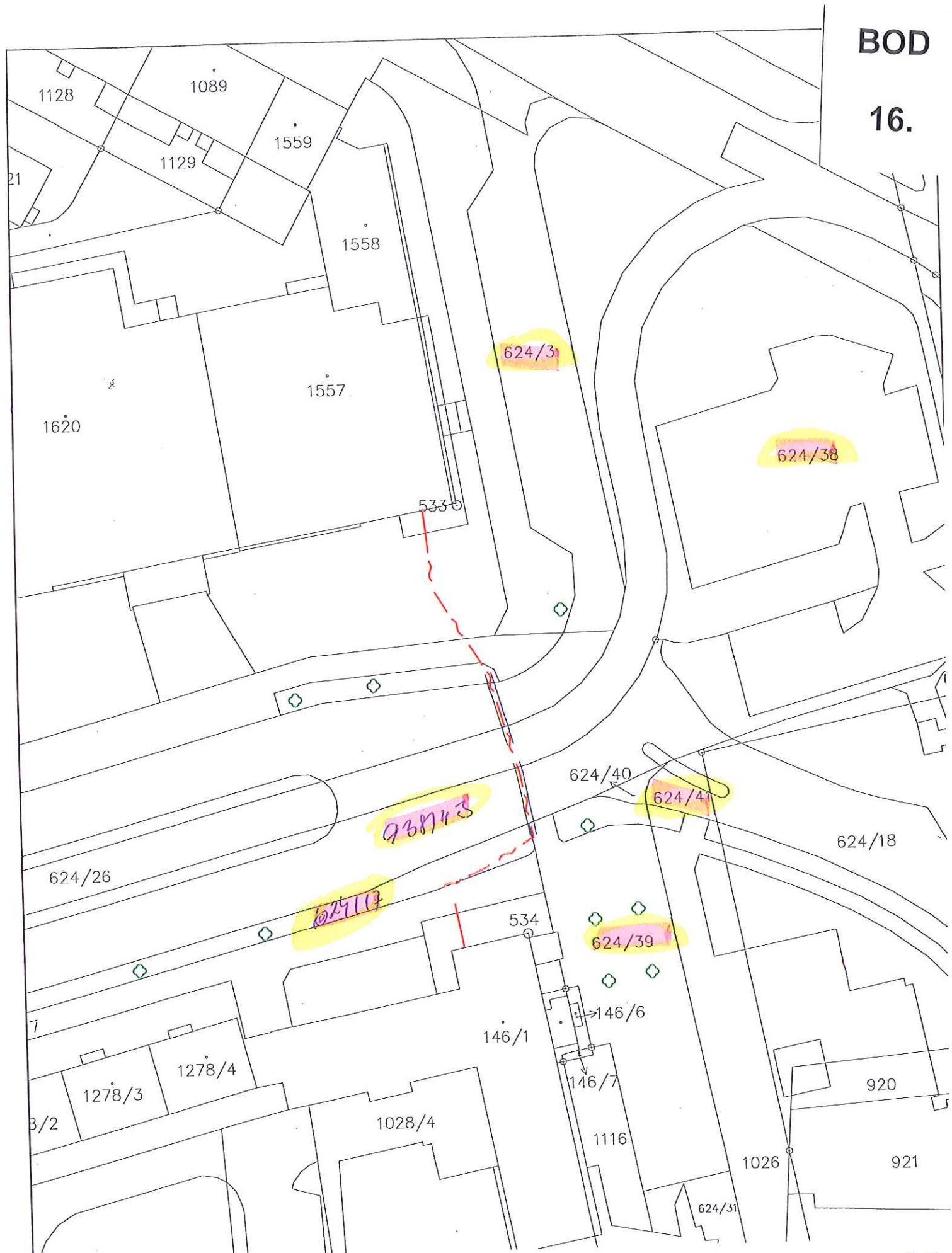
- PROJEKTOVANÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- PROJEKTOVANÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ TELEFON
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ



- PROSTŘEDÍ DLE ČSN3200-3c-AB8—VENKOVNÍ PROSTORY, BA5—SKŘÍNĚ A TS
- POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ NELZE VYTYČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM NA VÝKRESE
- PŘESNÉ OZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA PLOCHU ZAJISTI INVESTOR PODLE USTANOVENÍ § 4. VYHL. Č. 10/74 SB. O GEODETICKÝCH PRÁČÍCH VE VÝSTAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE STAVBY
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČÍ JE NUTNÉ VYTYČENÍ DOTČENÝCH PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ !!!

Vedoucí projektant	<i>Davida Raitaj</i>																
Zodpovědný projektant	<i>Jana Šarníková</i>																
Vypracoval	<i>Jana Šarníková</i>																
Investor	CEZ Distribuce a.s.																
Místo	Olomouc																
Název akce	Olomouc, Masarykova, Dvořák — přeložka NNk (EP-12-8002637)																
<table border="1"> <tr> <td>elpr. emont</td> <td>03/2014</td> </tr> <tr> <td>Kc 3091 191, Dle, Cez 001</td> <td>Formát: 2x A4</td> </tr> <tr> <td>Ved. Budec, CZA 01, 783 63</td> <td>Mříž: 1:500</td> </tr> <tr> <td>tel./fax: 06615 132, www.elpr. emont. cz</td> <td>CS</td> </tr> <tr> <td></td> <td>CS</td> </tr> <tr> <td></td> <td>CS</td> </tr> <tr> <td></td> <td>CS</td> </tr> <tr> <td></td> <td>CS</td> </tr> </table>		elpr. emont	03/2014	Kc 3091 191, Dle, Cez 001	Formát: 2x A4	Ved. Budec, CZA 01, 783 63	Mříž: 1:500	tel./fax: 06615 132, www.elpr. emont. cz	CS		CS		CS		CS		CS
elpr. emont	03/2014																
Kc 3091 191, Dle, Cez 001	Formát: 2x A4																
Ved. Budec, CZA 01, 783 63	Mříž: 1:500																
tel./fax: 06615 132, www.elpr. emont. cz	CS																
	CS																
	CS																
	CS																
	CS																
Název výřezu	SITUAČNÍ SCHEMA																





Optická přípojka Jeremenkova 40
k.ú. Olomouc - Hodolany



Legenda:

	MERIT
	stovojkabelvn 22 kV
	nový kabelvn 22 kV
	demontované kob. vedenín
	stovojkabelNN
	nový kabelNN
	koncluze
	veřejné osvětlení
	vodovod
	plynovod
	telefon

PRELOŽKA STÁVAJÍCÍ TRAFOSTANICE ČEZ DISTRIBUCE DTS-CTSBB1x630/7 A KABELOVÝCH VEDENÍ NN-VN

Měřítko: 1 : 500	Odp. projektant:	Ing. Jaroslav Brabec	Autorizovat:		Změny, pozn:
	Zpracoval:	ILLE Michal	Provoz. záměr:	Lipner Jaromír	
	Datum:	03/2013	Č. stavby invest.:	EOP-12-8002458	
	Shupeř:	PD	Fomít:	A3	

ENPRO Energo
 ENPRO Energo s.r.o.
 Sokolská 137/45, 767 01 Valašská Meziříčí
 Přemysla Otakara

Název stavby / Objekt:	Olomouc, Tovačovského, ENDL - přeložka DTS
Název výřezu:	situace

Investor:	ČEZ Distribuce a.s.
Č. výř.:	13-111490-001

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ										
Dosavadní stav					Nový stav					
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití výměr
	ha	m ²			ha	m ²				
24/9										
24/23										
125/1										

Oprávněný: ČEZ Distribuce a.s. Topliická 874/8, Děčín 405 02
Druh věcného břemene: dle listiny



Dělit nebo scezovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením. Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s oddělováním parcel.

Náležitosti a předměty opavité právními předpisy.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro výmезení rozsalu věcného břemene

Vyhotovil: Geo Real Group s.r.o.
Hněbovín č.p.8, 783 47
IČ: 63981637, tel.: 773517373

Číslo plánu: 596-269.1/2013
Okres: Olomouc

Katastrální území: Lazce
Obec: Olomouc

Katastrální inženýr: Ing. Jana Bouchalová

Mapový list: DKM
Kód způsobu určení výměr: je určen podle 277 odst. 2 vyhlášky c. 230/2007 Sb.

Dosavadním vlistním pozemkům byla poskytnuta možnost označení tao v listině a přiblížením navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.

Urazení opavěných záměrných hranic odpovídá za obsahem listiny. Jeden prvok zjednotěn.

Číslo: 27.3.2013 Číslo: 2502/2013 Dne 9

Sošlitas: II

Číslo: 2502/2013 Dne 9

BOD
18.

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ													
Dosavadní stav				Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způs. určení výměr	Porovnání se stavem evidence práv.			
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra ha
23/2										23/2		10001	
24/20										24/20		10001	
24/21										24/21		322	
24/25										24/25		10001	
125/1										125/1		10001	
125/2										125/2		10001	

Oprávněný: ČEZ Distribuční a.s. Teplická 874/8, Děčín 405 02
Druh věcného břemene: dle listiny



Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<h2>GEOMETRICKÝ PLÁN</h2> <p>pro vymezení rozsahu věcného břemene</p> <p>Vyhotovil: Geo Real Group s.r.o. Hněvotín č.p.8, 783 47 IČ: 63981637, tel.: 773517373</p> <p>Číslo plánu: 596-269.2/2013</p> <p>Okres: Olomouc</p> <p>Obec: Olomouc</p> <p>Katastrální území: Lazce</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p>	
	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Ing. Jana Bouchalová</p>	<p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdit:</p> <p>ING. KATEŘINA VRBOVÁ</p>	
	<p>Dne 27.8.2013</p>	<p>Číslo 250/2013</p>	<p>Dne 16-09-2013</p> <p>Číslo 2051/2013</p>
	<p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost včlenění katastrálních údajů do příloh tohoto plánu.</p>	<p>Jeden vpravo geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>	
	<p>-----</p>		

Kod kv. Poznámka

X Y

265-1030	546957.02	1120355.88	4
516-25	546955.80	1120355.95	4
50	546956.08	1120354.21	3
51	546955.58	1120354.23	3
52	546956.20	1120355.68	3
53	546956.31	1120356.41	3
54	546959.67	1120356.96	3
55	546959.52	1120356.42	3
56	546959.56	1120356.15	3
57	546960.06	1120356.23	3
58	546960.01	1120356.54	3
59	546975.96	1120361.51	3
60	546976.04	1120361.01	3
61	546979.40	1120361.62	3
62	546979.48	1120361.12	3
63	546983.72	1120362.84	3
64	546984.31	1120362.76	3
65	546983.95	1120362.33	3
66	546985.41	1120362.16	3
67	546985.31	1120361.66	3
68	546991.22	1120362.59	3
69	546991.22	1120362.09	3
70	547002.29	1120362.20	3
71	547002.25	1120361.70	3
72	547006.79	1120361.65	3
73	547006.69	1120361.15	3
74	547014.48	1120359.76	4
75	547014.46	1120359.25	4
76	547019.06	1120359.20	3
77	547016.98	1120358.70	3
78	547028.34	1120356.80	3
79	547028.18	1120356.32	3
80	547039.08	1120352.49	3
81	547038.86	1120352.03	3
82	547042.05	1120350.75	3
83	547041.75	1120350.35	3
84	547051.25	1120341.77	3
85	547050.97	1120341.35	3
110	546962.10	1120357.64	4
111	546962.01	1120362.36	4
112	546962.01	1120361.80	4
118	546957.04	1120356.53	4



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

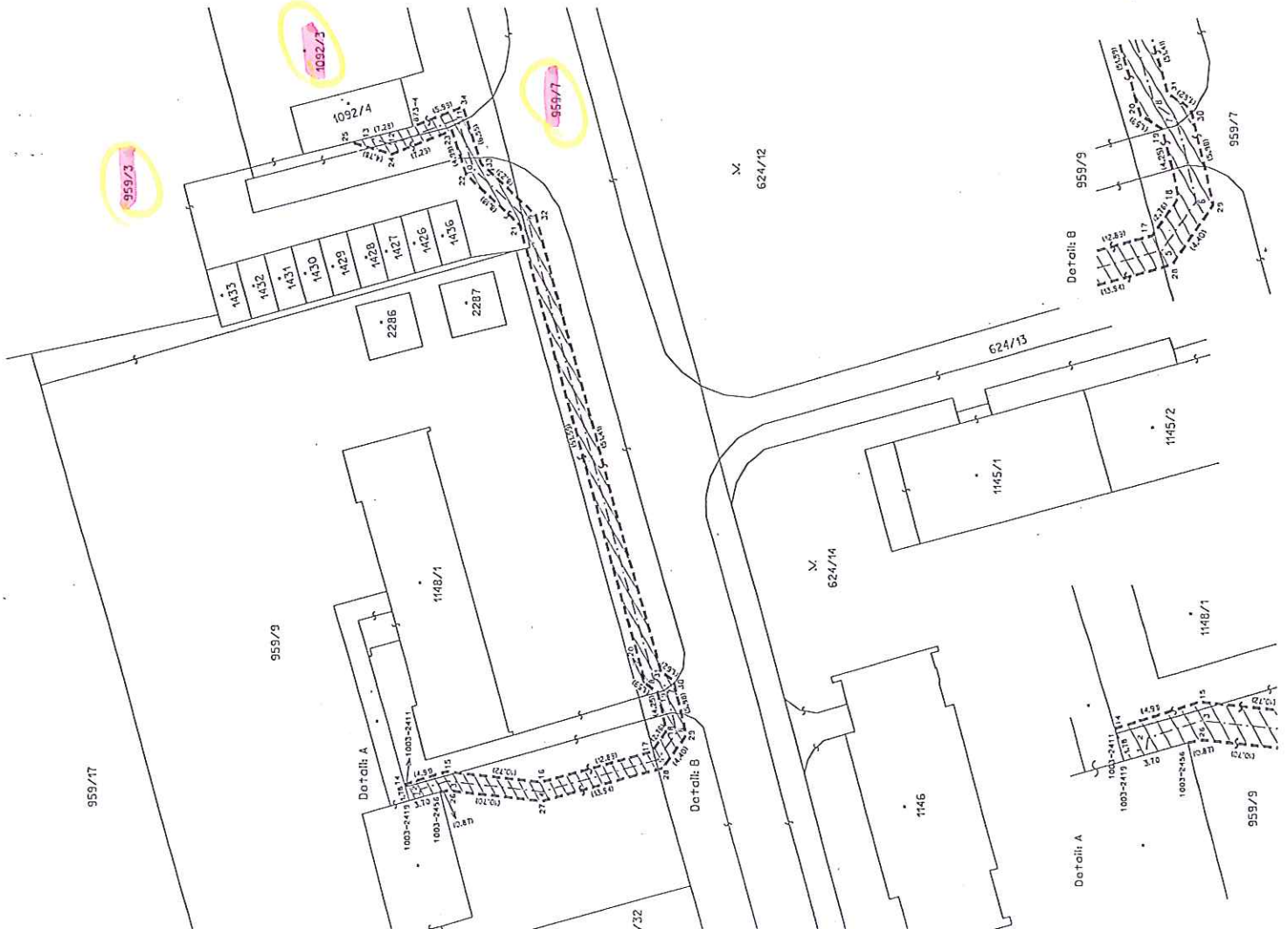
Nový stav

Dosavadní stav			Nový stav			Porovnání se stavem evidence právních vztahů							
Označení pozemku pur. číslem	Výměra parcely ha	Druh pozemku	Označení pozemku pur. číslem	Výměra parcely ha	Druh pozemku	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Výměra dílu m ²	Označení dílu	Číslo listu vlastnický	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí
959/3			959/3								10001		
959/7			959/7								10001		
959/9			959/9								1536		
Sl.1092/3			Sl.1092/3								10001		

Druh věcného břemene: právo chůze a jízd
Oprávněný: SME a.s., RZ Pírovo

Seznam souřadnic (S-JTSK)

č.b.	Y	X	kv.souř.
873-4	545726.56	1121816.54	3
1003-2411	545798.05	1121814.00	3
1003-2419	545799.52	1121815.32	4
1003-2456	545798.57	1121818.85	4
14	545797.81	1121814.83	3
15	545796.40	1121819.63	3
16	545797.54	1121830.19	3
17	545794.28	1121842.66	3
18	545792.06	1121844.30	3
19	545787.92	1121843.33	3
20	545787.05	1121842.00	3
21	545737.25	1121828.51	3
22	545731.76	1121822.45	3
23	545727.02	1121820.90	3
24	545729.59	1121809.47	3
25	545728.30	1121809.47	3
26	545798.44	1121819.71	3
27	545799.55	1121830.35	3
28	545796.04	1121843.84	3
29	545792.50	1121846.46	3
30	545786.68	1121845.09	3
31	545785.79	1121843.74	3
32	545796.17	1121830.29	3
33	545790.84	1121824.19	3
34	545724.42	1121822.14	3



Dělit nebo sdělovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

GEOMETRICKÝ PLÁN

Pro vyznačení věcného břemene

Zhotovili: Geometria Opava spol.s r.o.
pracoviště Olomouc
Wolkerova 24b, Olomouc
IČO: 423864445

Číslo plánu: 1200-10775001

Město: Olomouc

Kat. území: Itulohany

Mapový list: DKN - 2 - 47-01/3

Kat. území: Itulohany

Ukazatel věcného břemene: právo chůze a jízd

Ukazatel věcného břemene: právo chůze a jízd

Ukazatel věcného břemene: právo chůze a jízd

Ukazatel věcného břemene: právo chůze a jízd

Ukazatel věcného břemene: právo chůze a jízd

Náležitosti a přenosnost odpovídá právnímu předpisům.



Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:
Ing. Zdeněk Svatoňovský

Dne: 13.2.2002 Číslo: 7/2002

Souhlas
STOK
Dne 19-02
Jeden podpis počet
uložený u katastrálních

BOD

19.



DRUH VĚCNÉHO PRÁVA: PRÁVO PODZEMNÍHO VEDENÍ NN A VN

OPRÁVNĚNÝ: DLE LISTINY

KOPIE Dne: 6-08-2013 Číslo: 144/2013
Ověřuje se, že tato kopie souhlasí s geometrickým plánem.

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro VYMEZENÍ ROZSAHU VĚCNÉHO BŘEMENE</p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p>
<p>Vyhotovil: JITKA DEUSCHOVÁ, Jestřebí 100, provozovna: nám. Osvobození 28 78901 ZÁBŘEH, tel: 731527595</p>		
<p>Číslo plánu: 1812-413/2010</p>	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p>	<p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrzil:</p>
<p>Okres: OLOMOUC</p>	<p>ING. IVO VYKYDAL</p>	<p>ING. KATEŘINA VRBOVÁ</p>
<p>Obec: OLOMOUC</p>	<p>Dne 1.8.2012 Číslo 549/2012</p>	<p>Dne 12-09-2012 Číslo 1825/2012</p>
<p>Katastrální území: HOLICE U OLOMOUCE</p>	<p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
<p>Mapový list: DKM</p>		
<p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p>		
<p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p>		

BOD

1

20.

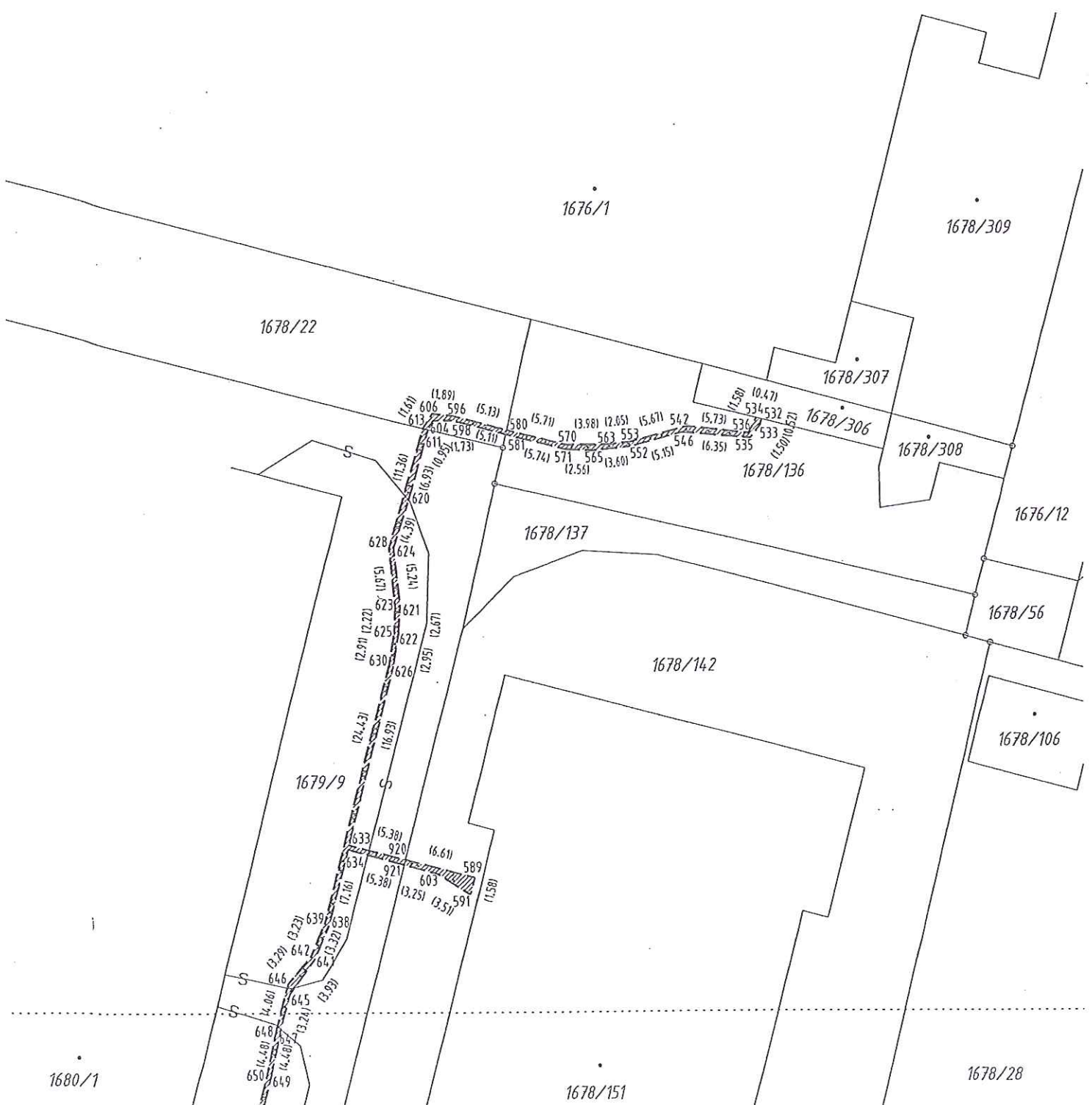
2

3

4

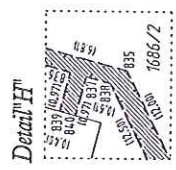
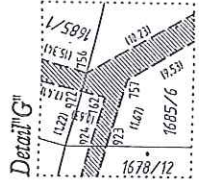
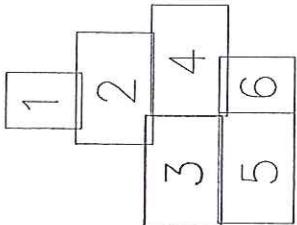
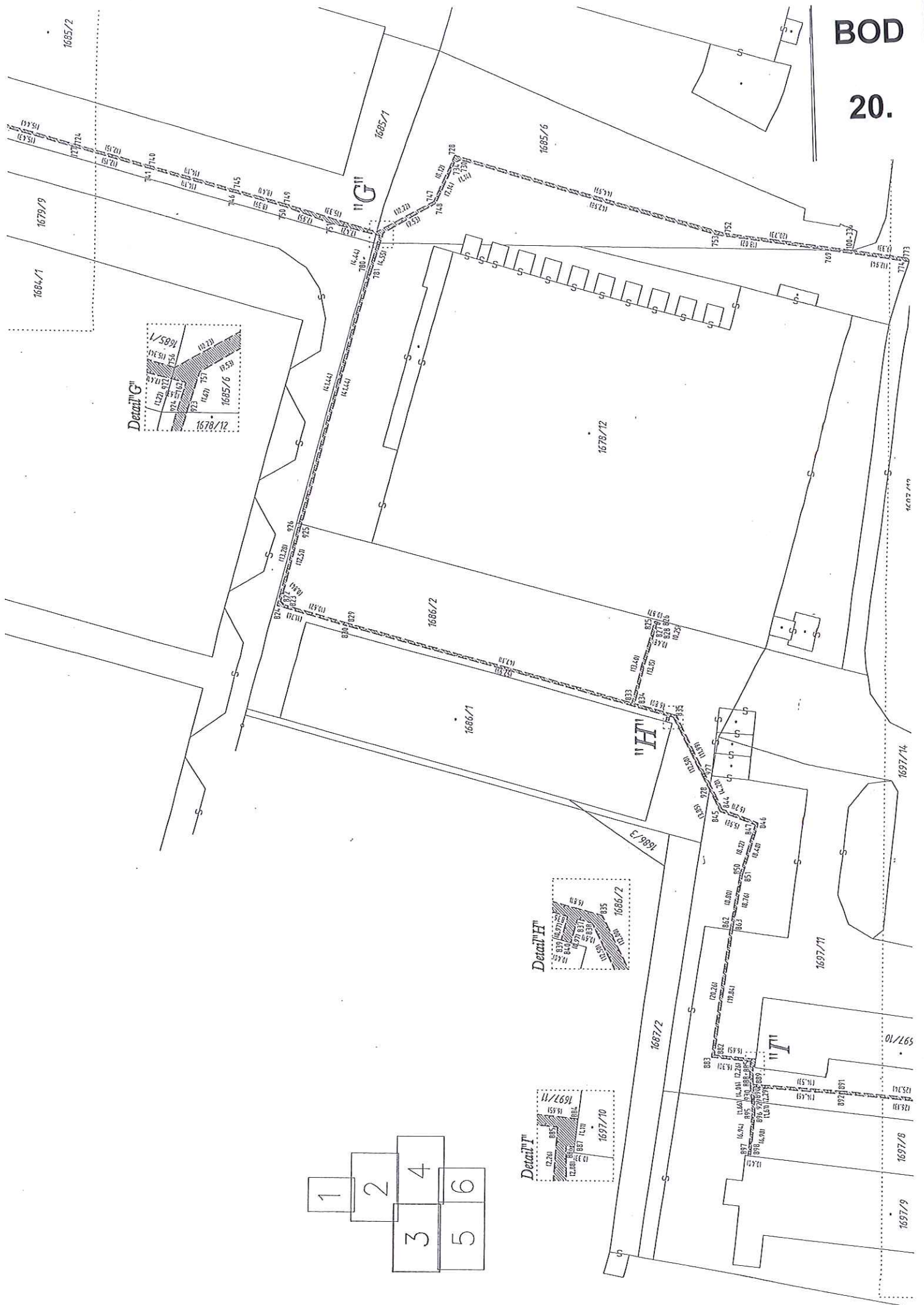
5

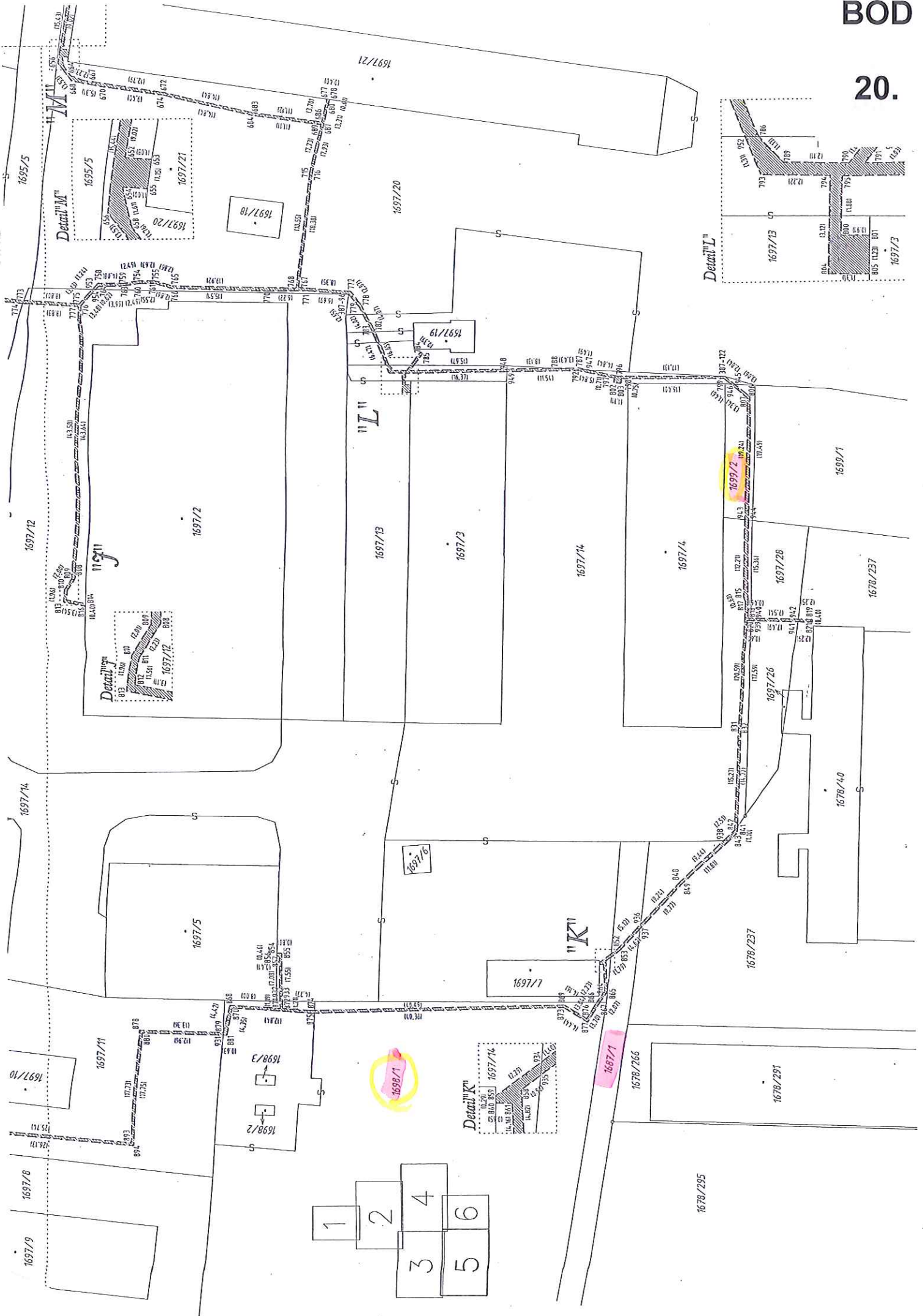
6

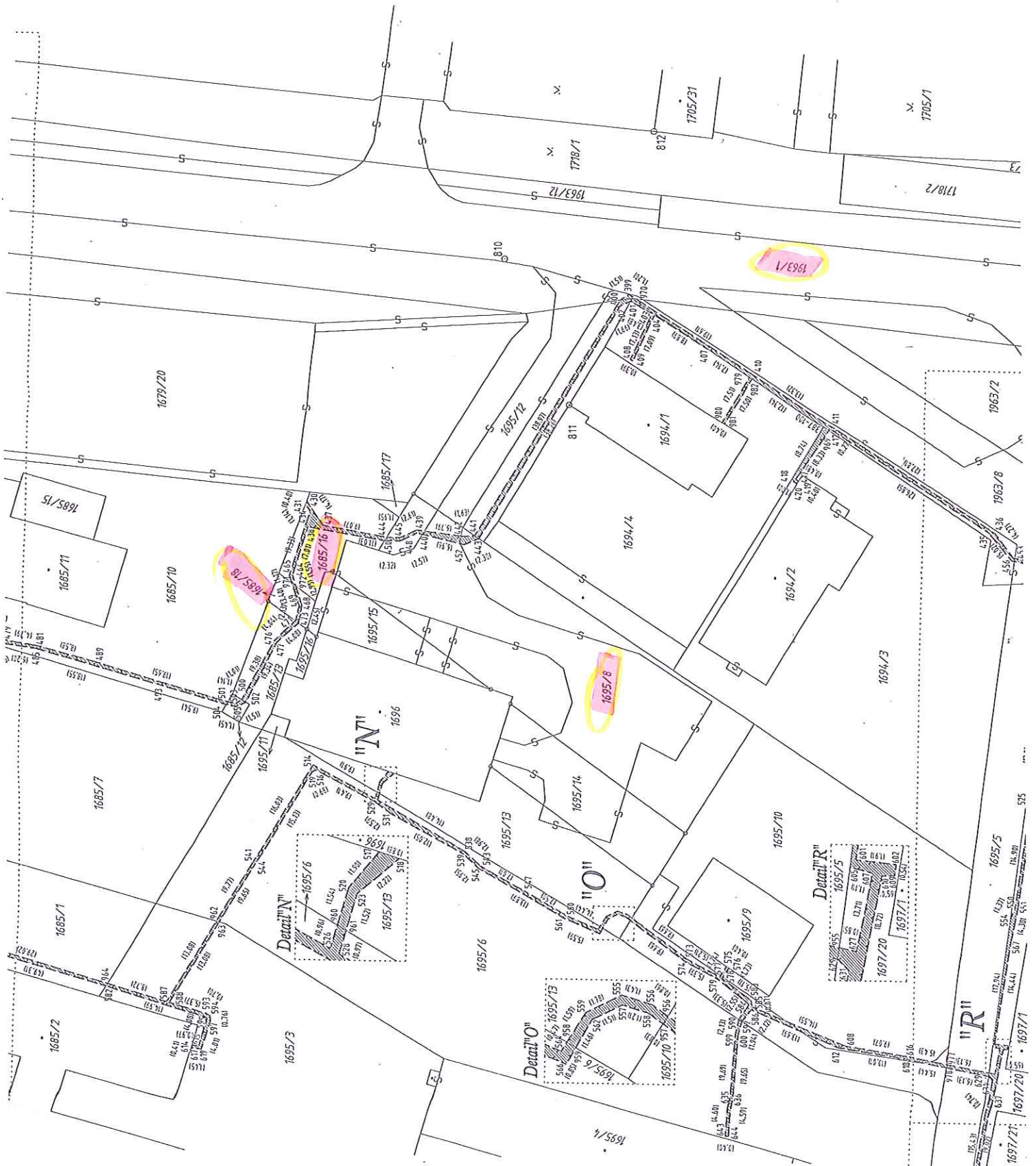
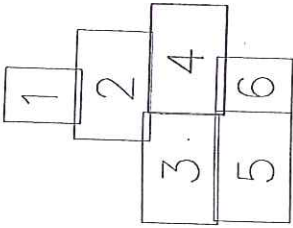


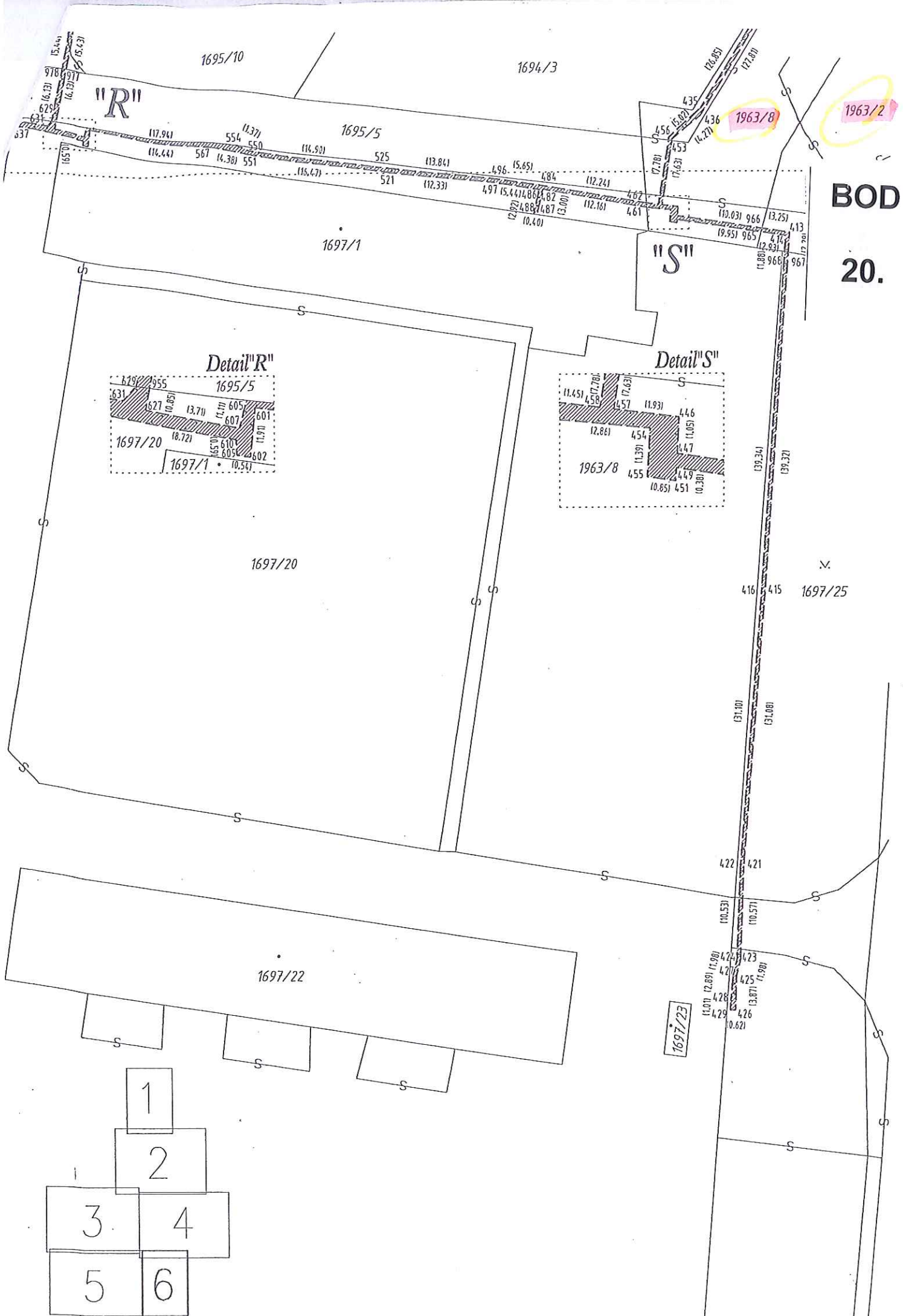


1	2
3	4
5	6









VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
st.273 499/3 515/2 540/45 540/47 540/48 540/50										st.273 499/3 515/2 540/45 540/47 540/48 540/50	1204 10001 10001 3612 3612 3612 10001			

Oprávněný: dle listiny

Druh věcného břemene: dle listiny

Ověřuje se, že tato kopie souhlasí s geometrickým plánem.



30. 1. 2014 1/2014

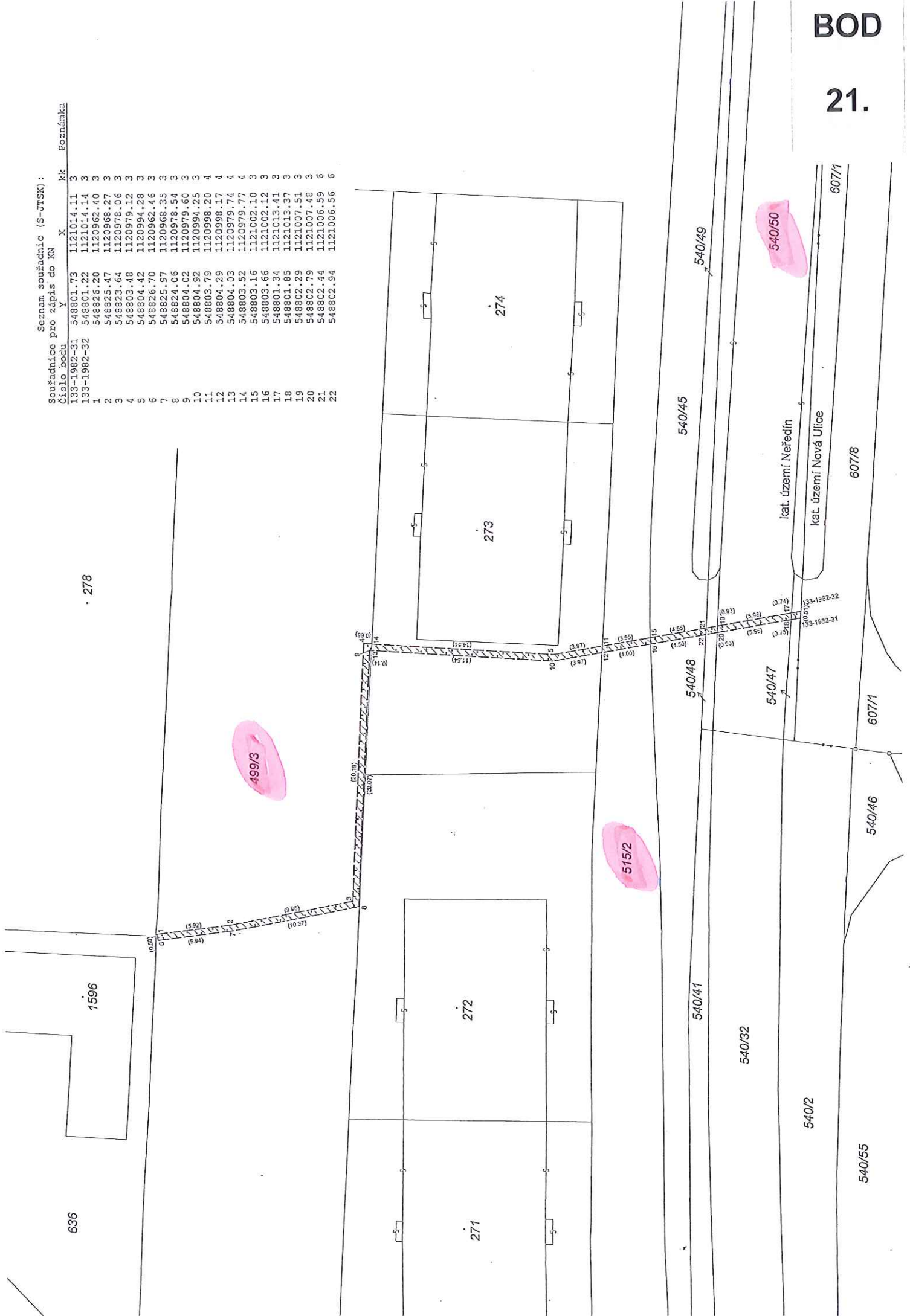
Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vyznačení věcného břemene	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
Vyhotovil: EL GEO ELGEO, s.r.o. Chrabuřova 52/163, 618 00 Brno IČO: 637 234 22	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Souhlas katastrálního úřadu, kat. pracoviště potvrdil:
Číslo plánu: 1275-497/2013 Okres: Olomouc Obec: Olomouc Kat. území: Neředín Mapový list: DKM Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 28/2007 Sb. v platném znění.	Ing. Blanka Pavlů Dne 11.12.2013 Číslo 70/2013	Ing. Kateřina Lachová Dne 03. 01. 2014 Číslo 2892/2013
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:	Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.

Seznam souřadnic (S-JTSK):

Číslo bodu	Y	X	kk	Poznámka
133-1982-31	548801.73	1121014.11	3	
133-1982-32	548801.22	1121014.14	3	
1	548826.20	1120962.40	3	
2	548825.47	1120968.27	3	
3	548823.64	1120978.06	3	
4	548803.48	1120979.12	3	
5	548804.42	1120994.28	3	
6	548826.70	1120962.46	3	
7	548825.97	1120968.35	3	
8	548824.06	1120978.54	3	
9	548804.02	1120979.60	3	
10	548804.92	1120994.25	3	
11	548803.79	1120998.20	4	
12	548804.29	1120998.17	4	
13	548804.03	1120979.74	4	
14	548803.52	1120979.77	4	
15	548803.16	1121002.10	3	
16	548803.66	1121002.12	3	
17	548801.34	1121013.41	3	
18	548801.85	1121013.37	3	
19	548802.29	1121007.51	3	
20	548802.79	1121007.48	3	
21	548802.44	1121006.99	6	
22	548802.94	1121006.56	6	

• 278



499/3

515/2

540/50

636

1596

636

1596

271

272

273

274

540/2

540/32

540/41

540/48

540/45

540/49

540/55

540/46

607/1

607/8

607/1

kat. území Nefedín

kat. území Nová Ulice




VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav													
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způs. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
	ha	m ²			ha	m ²				Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
										katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci		ha	m ²		
513										513			10001			
520/1										520/1			10001			
555/2										555/2			10001			

Oprávněný: dle listiny

Druh věcného břemene: dle listiny

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vyznačení věcného břemene	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům. 	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.  
Vyhotovil: EL GEO ELGEO, s.r.o. Charvatova 62/163, 618 00 Brno IČO: 607 234 22	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Ing. Blanka Pavlů	Souhlas katastrálního úřadu, kat. pracoviště potvrdil: Ing. Kateřina Lachová
Číslo plánu: 1986-497/2013 Okres: Olomouc Obec: Olomouc Kat. území: Nová Ulice Mapový list: DKM Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb. v platném znění.	Dne 11.12.2013 Číslo 69/2013 Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Dne 02. 01. 2014 Číslo 2074/2013 Jeden vpravo geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: ...		



PŮKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav												
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způs. určení	Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití	výměr	Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu	
										katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci		ha	m ²		
485/2										485/2		10001				
607/1										607/1		10001				
607/8										607/8		8954				

Oprávněný: dle listiny

Druh věcného břemene: dle listiny

Ověřuje se, že tato kopie souhlasí s geometrickým plánem.

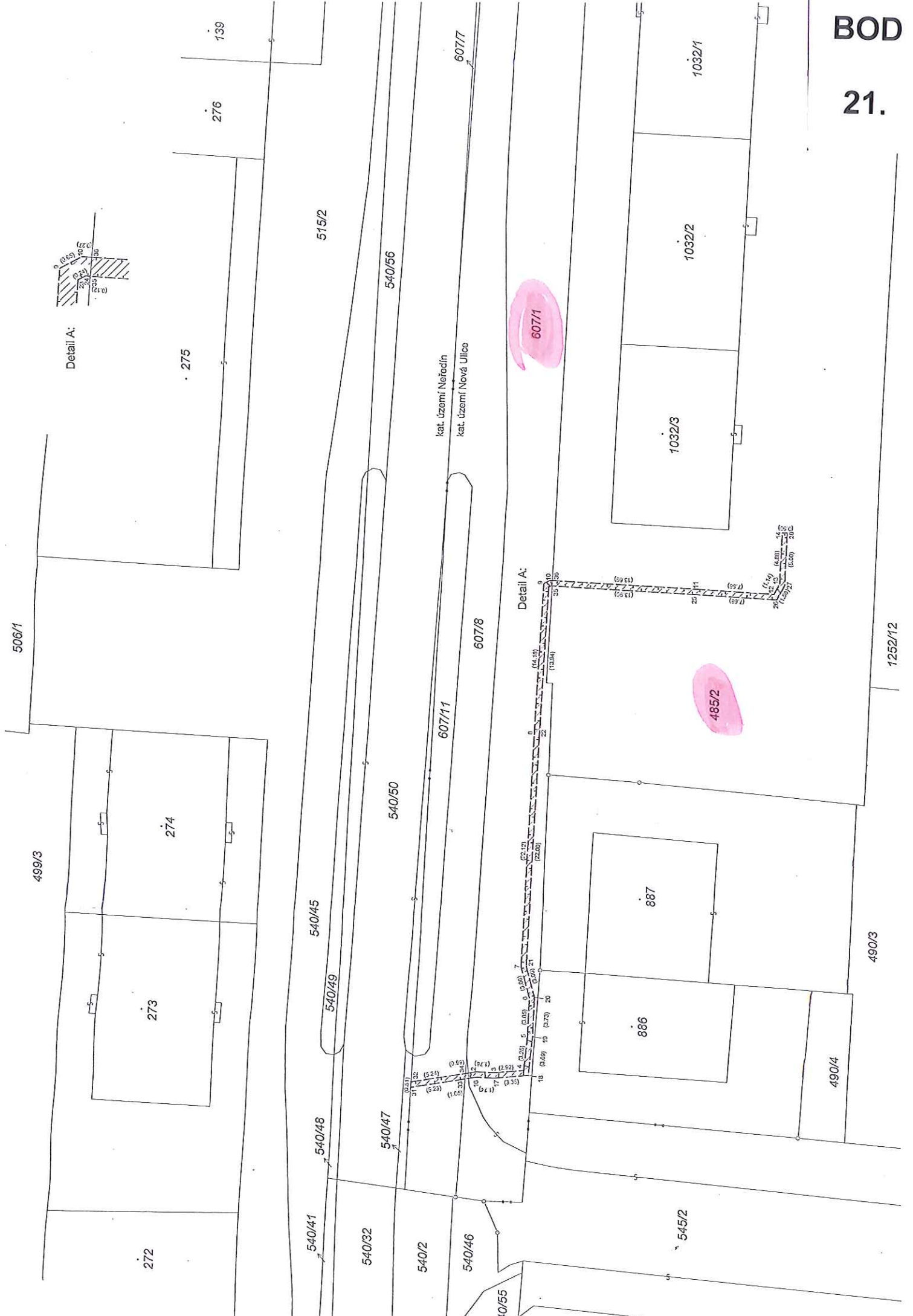


30. 1. 2014

2/2014

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vyznačení věcného břemene	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
Vyhotovitel: ELGEO ELGEO, s.r.o. Charbátova 55/163, 613 00 Brno IČO: 607 294 22		
Číslo plánu: 1982-497/2013	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr.	Souhlas katastrálního úřadu, kat. pracoviště potvrdit:
Okres: Olomouc	Ing. Blanka Pavlů	Ing. Kateřina Lachová
Obec: Olomouc	Dne 11.12.2013 Číslo 68/2013	Dne 02. 01. 2014 Číslo 2075/2013
Kat. území: Nová Ulice	Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Jeden přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.
Mapový list: DKM		
Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb. v platném znění.		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		



Detail A:

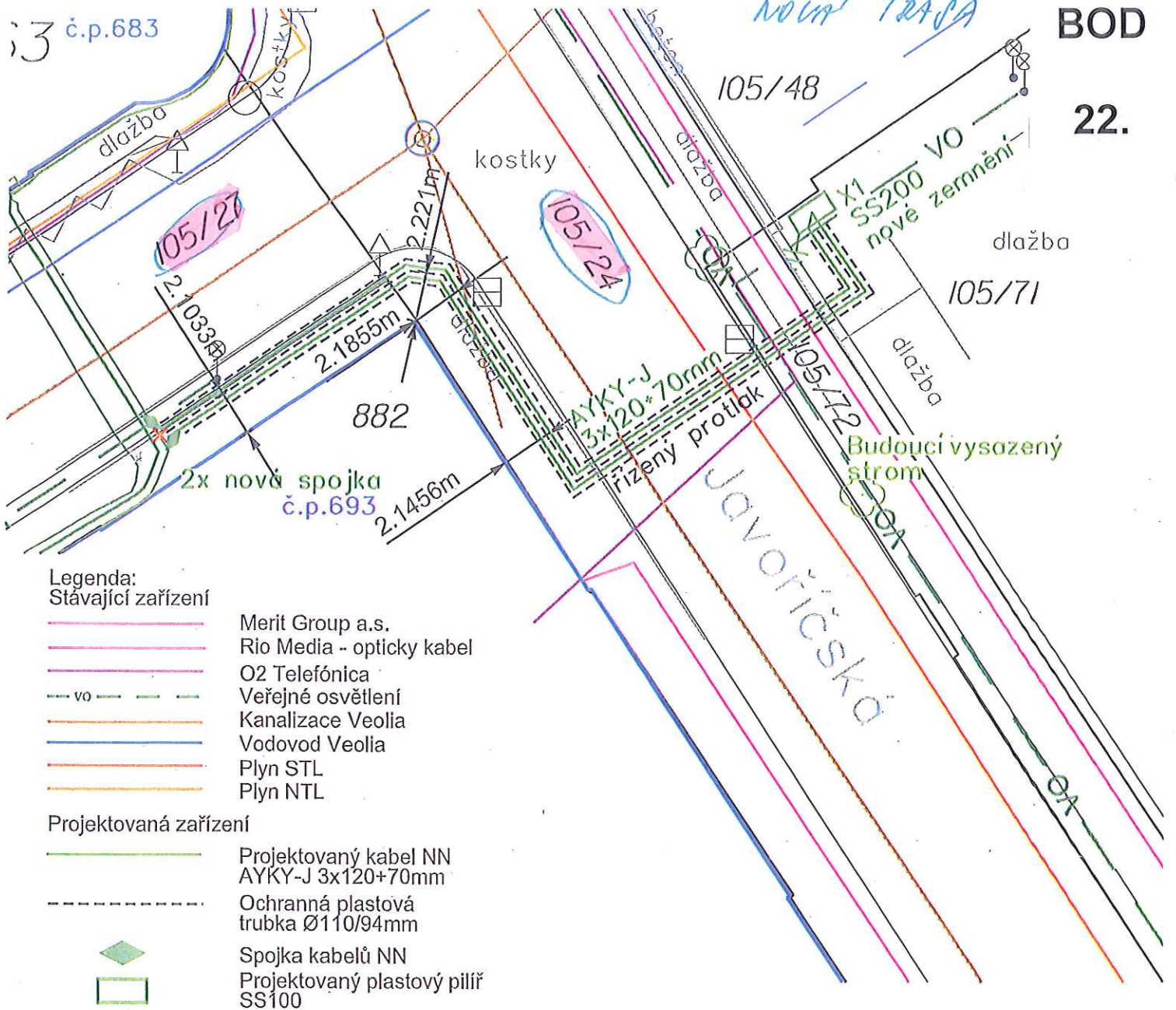
Detail A:

kat. území Nerodín
kat. území Nová Ulice

607/1

485/2

3 č.p.683



BOD
22.

Legenda:
Stávající zařízení

- Merit Group a.s.
- Rio Media - optický kabel
- O2 Telefónica
- vo Veřejné osvětlení
- Kanalizace Veolia
- Vodovod Veolia
- Plyn STL
- Plyn NTL

Projektovaná zařízení

- Projektovaný kabel NN AYKY-J 3x120+70mm
- Ochranná plastová trubka Ø110/94mm
- Spojka kabelů NN
- Projektovaný plastový pilř SS100



Moštěnská 60/4a
750 02 Přerov III - Lověšice
tel: 581206700, fax: 581204935
e-mail: signalbau@signalbau.cz

Investor ČEZ Distribuce	Vedoucí projektant Ing. František Polách <i>Polách</i>	Vypracoval Jan Zvoneček <i>Zvoneček</i>	Kontroloval Ing. Jan Slivka <i>Slivka</i>	Externí subdodavatel SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín				
stavba: Olomouc, Palachovo náměstí, parkoviště-NNk IV-12-8008349				Archivní číslo				
				Stupeň dokumentace		Územní souhlas		
				Formát	A4	Datum	5/2013	
				Část	Výtisk číslo	Měřítko	1:250	
Situační plán				C	Výkres číslo 001			

Droždín - chata Kapusta

k.ú. Droždín

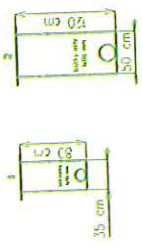
Schéma jistiění



Legenda

- Dosavadní kabelové vedení NN
- Projekované kabelové vedení NN
- Dosavadní o2 - Tělo lánice
- Dosavadní o2 - Tělo lánice - zrušení
- Dosaďované podzemní vodovody - menších tlak
- Dosaďované podzemní kanalizace - menších tlak
- Doplnění kolacíř, mápy 900002, záměr.
- Katošiči dle mapy

Řezy uložení kabelů




V místech uvedených ve výkrese o údie v případech krížení se sadlovacími kabeľmi o plynovody se kabeľmi uloží do plošových žlabů (bez kabelpřekovného laze) o výškové lánice dle ČSN 73 6005. Před zajištěním zemních prací je třeba vyčistit všeobecně dosavadní podzemní zařízení.

Mřížka:	1:500	Číslo měřičů:	K. ú. 130/24	Mě. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04
Změna:	02/2014	Číslo měřičů:	14.05.04	Mě. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04
Datum:	02/2014	Číslo měřičů:	14.05.04	Mě. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04	Obj. měřičů:	14.05.04
ENPRO Energo Energo, s.r.o. - projektování a realizace elektroinženýringových prací Svatá Kateřina 10, 250 02, Písek IČO: 250 02 0001, DIČ: CZ250 02 0001 Právní forma: s.r.o.													
Objednatel: Droždín, chaty, Kapusta Místní úřad Droždín, chaty, Kapusta 14-1115591-001 Datum: 14.05.2014 Číslo: 14-1115591-001 Objednatel: 14-1115591-001 Objednatel: 14-1115591-001													

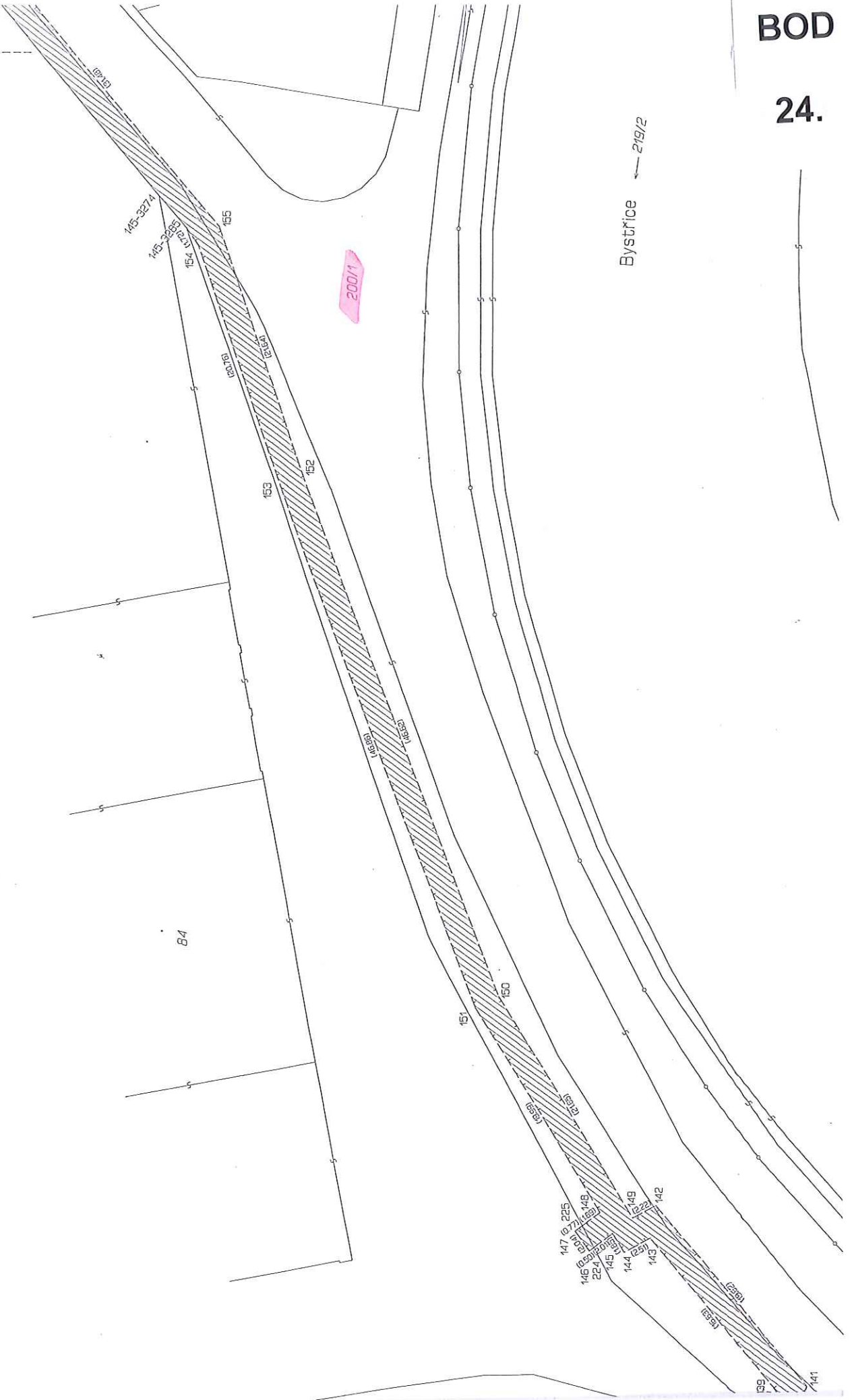
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ													
Dosavadní stav				Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
										Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v
	katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	ha		m								
st.84 150/4 200/1										st.84 150/4 200/1	178 20 10001		

Druh věcného břemene: Dle listiny.
 Oprávněný: Dle listiny.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		
	Jméno, příjmení: Ing. Zdeněk Bažant		Jméno, příjmení:		
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 765/1995		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:		
	Dne: 30.1.2014 Číslo: 415/2014		Dne: Číslo:		
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.			
Vyhotovitel: EKOPLAN, s.r.o. Vondroušova 1210/46 Praha 6 IČ: 64576574		Katastrální úřad souhlasí s otiskováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Číslo plánu: 328-556/2013					
Okres: Olomouc					
Obec: Olomouc		ING. KATEŘINA VRBOVÁ			
Kat. území: Bělidla		PH P 330/14 - 5 - 03 - 2014			
Mapový list: OL 7-0/31, 8-0/42					
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:					

vykres 1
vykres 2

B4

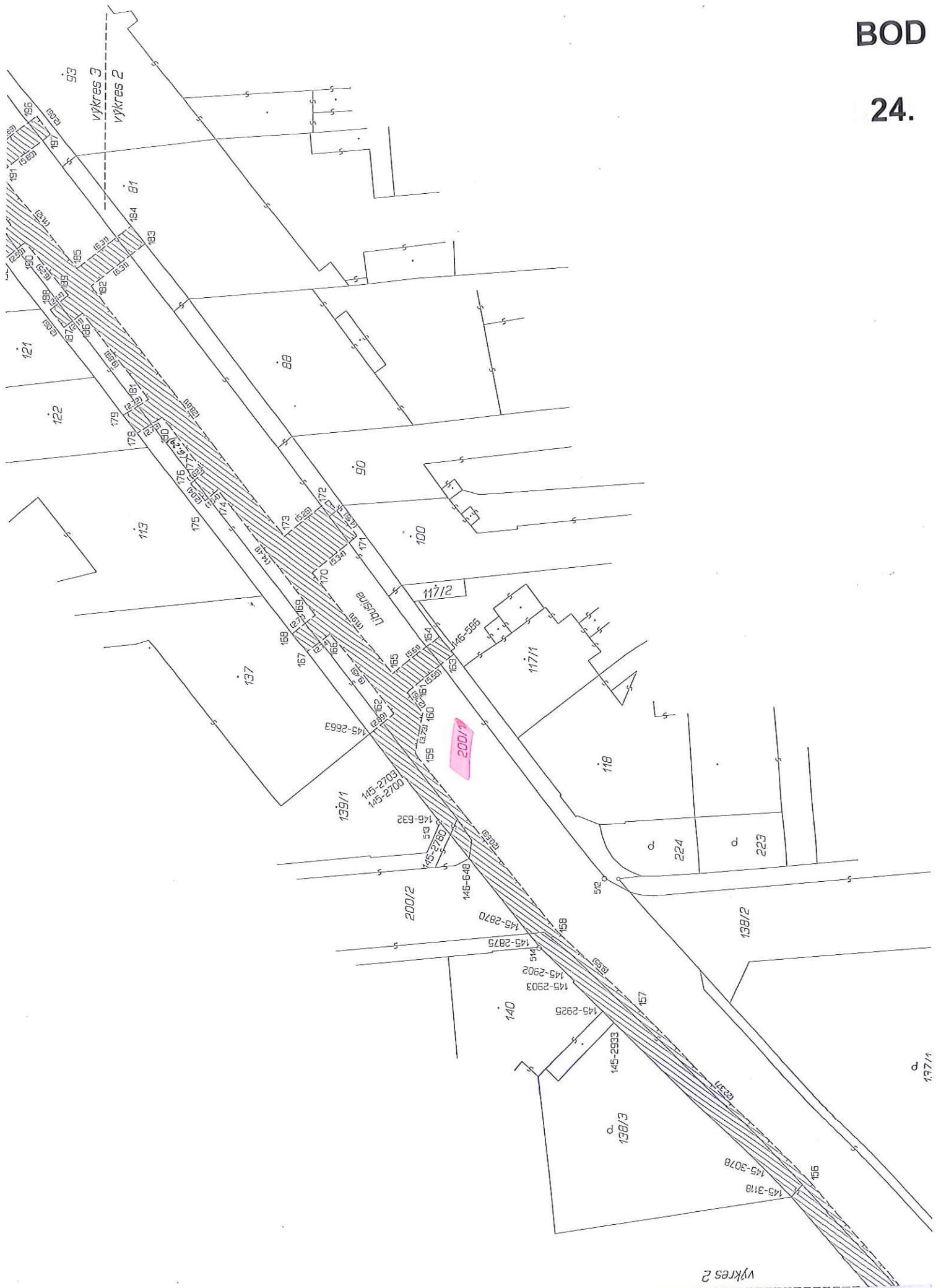


Bystřice ← 219/2

B4

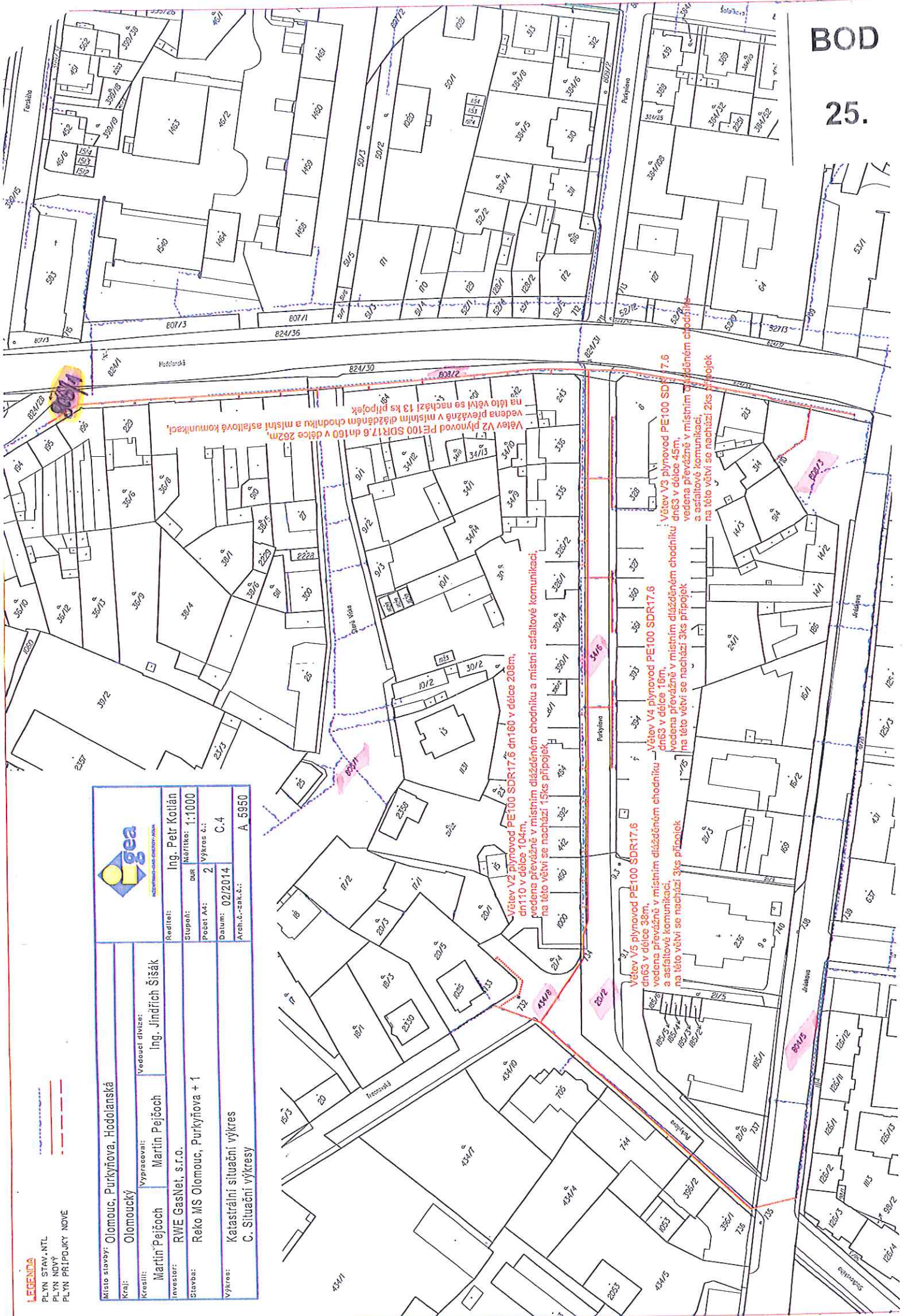
147 (225)
146 (207)
224 (207)
145 (189)
144 (235)
143 (222)
142 (207)
141 (139)
140 (139)
139 (139)

200/1



vykres 2

157/1



Větev V2 plynovod PE100 SDR17,6 dn160 v délce 262m, vedena převážně v místním diazoděném chodníku a místní asfaltové komunikaci, na této větvi se nachází 13 ks přípojek

Větev V2 plynovod PE100 SDR17,6 dn110 v délce 104m, vedena převážně v místním diazoděném chodníku a místní asfaltové komunikaci, na této větvi se nachází 15 ks přípojek

Větev V3 plynovod PE100 SDR17,6 dn63 v délce 45m, vedena převážně v místním diazoděném chodníku a asfaltové komunikaci, na této větvi se nachází 2 ks přípojek

Větev V4 plynovod PE100 SDR17,6 dn63 v délce 18m, vedena převážně v místním diazoděném chodníku a asfaltové komunikaci, na této větvi se nachází 3 ks přípojek

Větev V5 plynovod PE100 SDR17,6 dn63 v délce 38m, vedena převážně v místním diazoděném chodníku a asfaltové komunikaci, na této větvi se nachází 3 ks přípojek

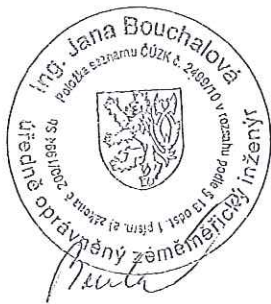

LEGENDA
 PLYN STAV.NTL
 PLYN NOVÝ
 PLYN PŘIPOJKY NOVÉ

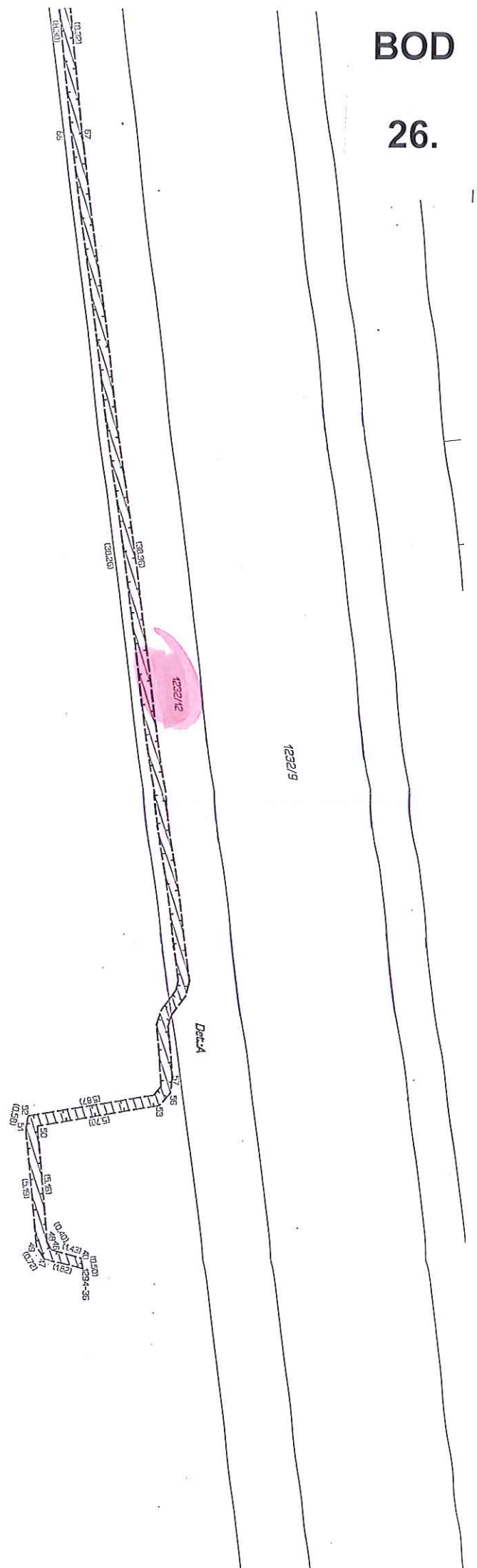
Místo stavby:	Olomouc, Purkyňova, Hodolanská
Kraj:	Olomoucký
Kreálil:	Vypracoval: Vodoucí divize: Martin Pejšoch Ing. Jindřich Šišák
Investor:	RWE GasNet, s.r.o.
Stavba:	Reko MS Olomouc, Purkyňova + 1
Výkres:	Katastrální situační výkres C. Situační výkresy
Redtěl:	Ing. Petr Kotlán
Stupeň:	DUR
Podst. M4:	2
Podst. M4:	Výkres č.: C.4
Datum:	02/2014
Arch.č.-zak.č.:	A.5950
Map.č.:	1:1000

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ														
Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Porovnání se stavem evidence právních v			
											Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílů
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²						ha		m ²
776/1											776/1		10001	
1154											1154		10001	
1232/12											1232/12		10001	

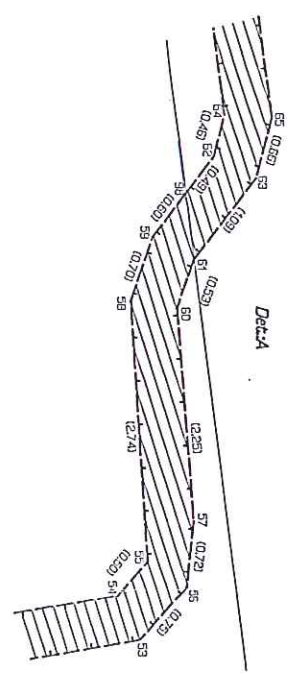
Oprávněný: ČEZ Distribuční a.s. Teplická 874/8, Děčín 405 02
 Druh věcného břemene: dle listiny

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene</p> <p>Vyhotovil: Geo Real Group s.r.o. Hněvotín č.p.8, 783 47 IČ: 63981637, tel.: 773517373</p> <p>Číslo plánu: 1374-391/2013</p> <p>Okres: Olomouc</p> <p>Obec: Olomouc</p> <p>Katastrální území: Slavonín</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p> <p>-----</p>	<p>Náležitostí a přesností odpovídá právním předpisům.</p>  <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Ing. Jana Bouchalová</p> <p>Dne 15.11.2013 Číslo 353/2013</p> <p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p>  <p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil:</p> <p>Ing. Kateřina Lachová</p> <p>Dne 27. 11. 2013 číslo 2620/2013</p> <p>Jeden vpravo geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
--	---	--



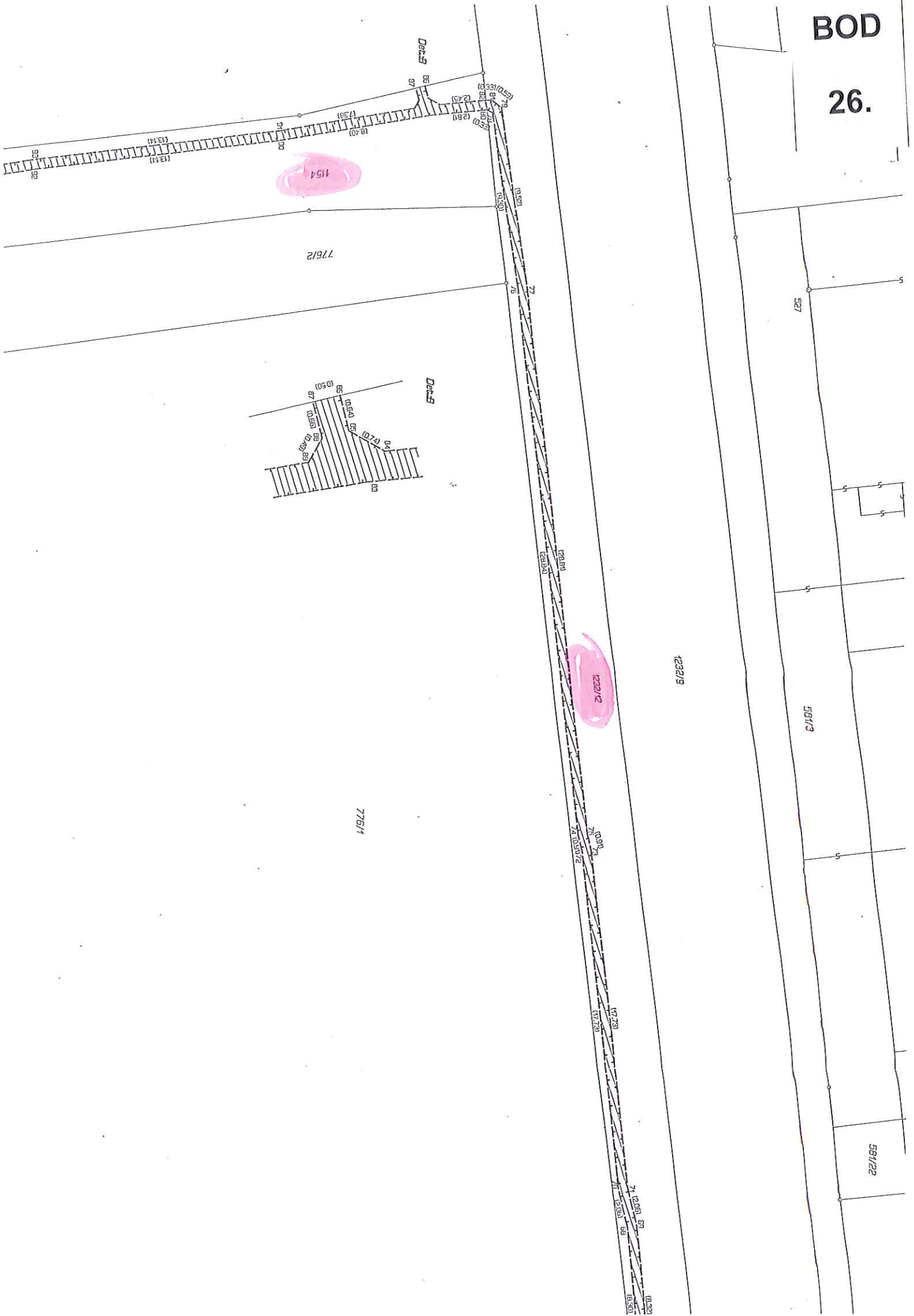
776/1

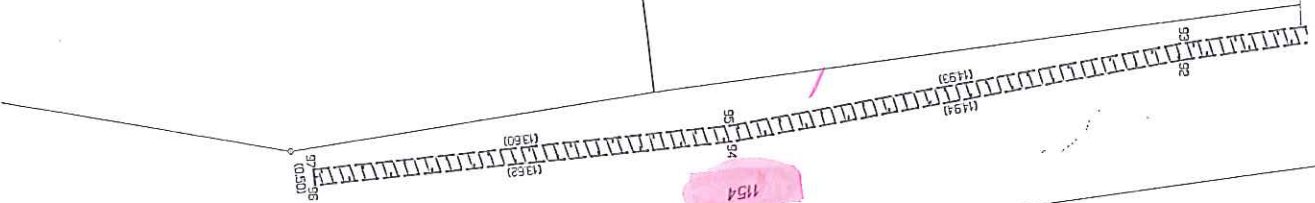


4232/19

BOD

26.





776/3

776/2

776/1

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souradnice pro zaps do KN X Y Kód kv. Poznámka

1294-36	548123,22	1124135,23	3	
40	548123,72	1124135,29	3	
45	548124,10	1124135,67	3	
47	548123,58	1124135,99	3	
48	548124,45	1124135,88	3	
49	548124,29	1124137,36	3	
50	548129,59	1124137,30	3	
51	548129,46	1124137,89	3	
52	548130,03	1124137,72	3	
53	548130,50	1124131,57	3	
54	548130,96	1124131,59	3	
55	548131,34	1124131,50	3	
56	548131,05	1124131,17	3	
57	548131,77	1124131,09	3	
58	548134,07	1124131,75	3	
59	548134,73	1124131,53	3	
60	548134,01	1124131,26	3	
61	548134,51	1124131,07	3	
62	548135,59	1124130,86	3	
63	548135,37	1124130,40	3	
64	548135,04	1124130,73	3	
65	548135,00	1124130,23	3	
66	548173,97	1124135,24	3	
67	548174,03	1124135,24	3	
68	548182,23	1124135,56	3	
69	548182,31	1124135,06	3	

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souradnice pro zaps do KN X Y Kód kv. Poznámka



70	548184,23	1124137,04	3	
71	548184,31	1124135,54	3	
72	548201,85	1124139,00	3	
73	548201,99	1124139,50	3	
74	548202,73	1124139,22	3	
75	548202,81	1124138,72	3	
76	548231,38	1124142,48	3	
77	548231,44	1124141,98	3	
78	548240,58	1124143,84	3	
79	548240,86	1124143,38	3	
80	548240,72	1124144,14	3	
81	548241,21	1124143,86	3	
82	548241,22	1124144,20	3	
83	548240,45	1124145,93	3	
84	548240,99	1124145,53	3	
85	548241,34	1124147,28	3	
86	548241,96	1124147,44	6	
87	548241,85	1124147,92	6	
88	548241,21	1124147,75	3	
89	548240,79	1124148,01	3	
90	548239,12	1124155,23	3	
91	548239,12	1124155,23	3	
92	548239,52	1124158,28	3	
93	548238,11	1124158,34	3	
94	548235,32	1124159,04	3	
95	548235,82	1124159,10	3	
96	548234,25	1124156,52	3	
97	548234,75	1124156,56	3	
98	548135,21	1124131,16	3	

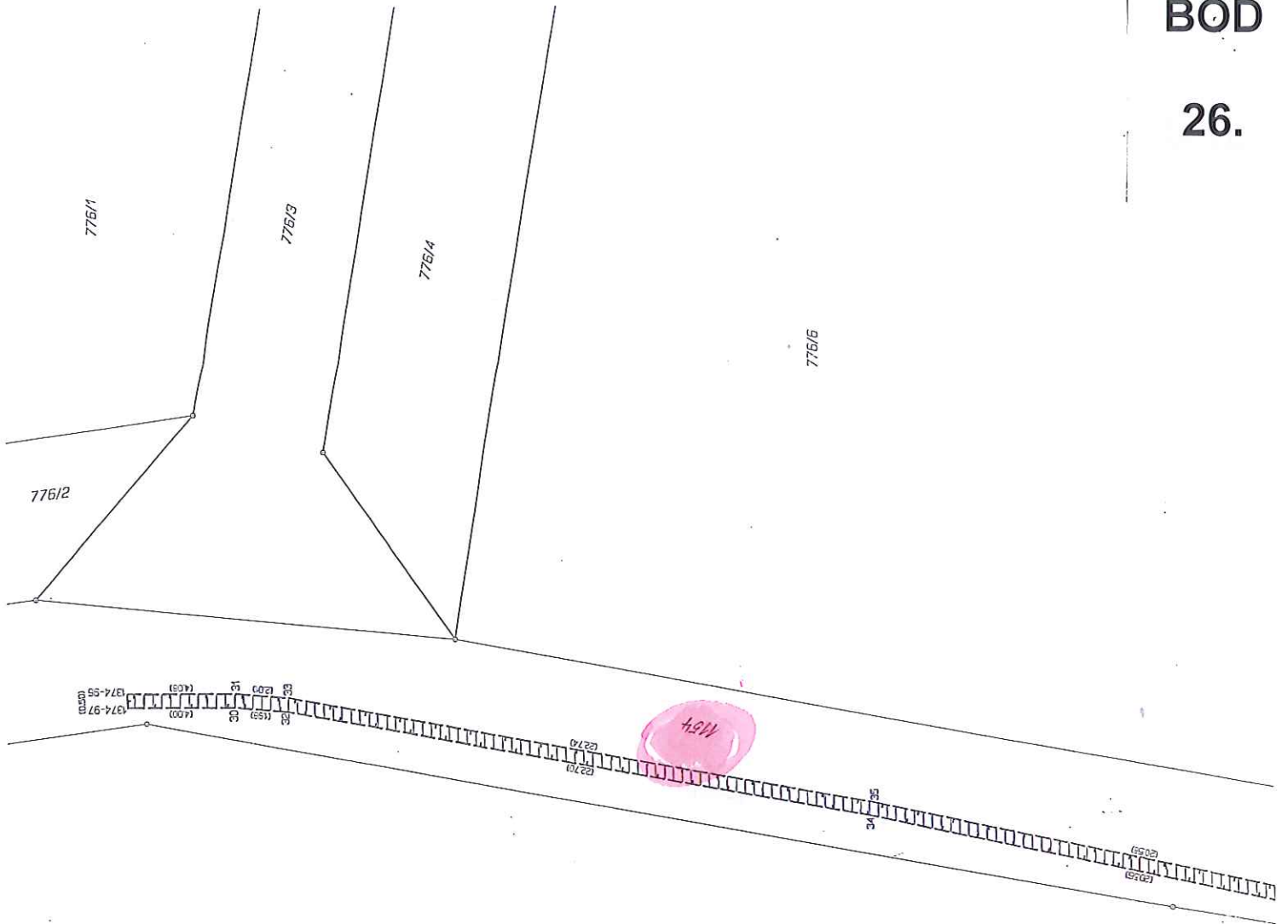
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ												
Dosavadní stav				Nový stav								
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních		
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra d
763/3 1154										763/3 1154	820 10001	

Oprávněný: ČEZ Distribuční a.s. Teplická 874/8, Děčín 405 02

Druh věcného břemene: dle listiny

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

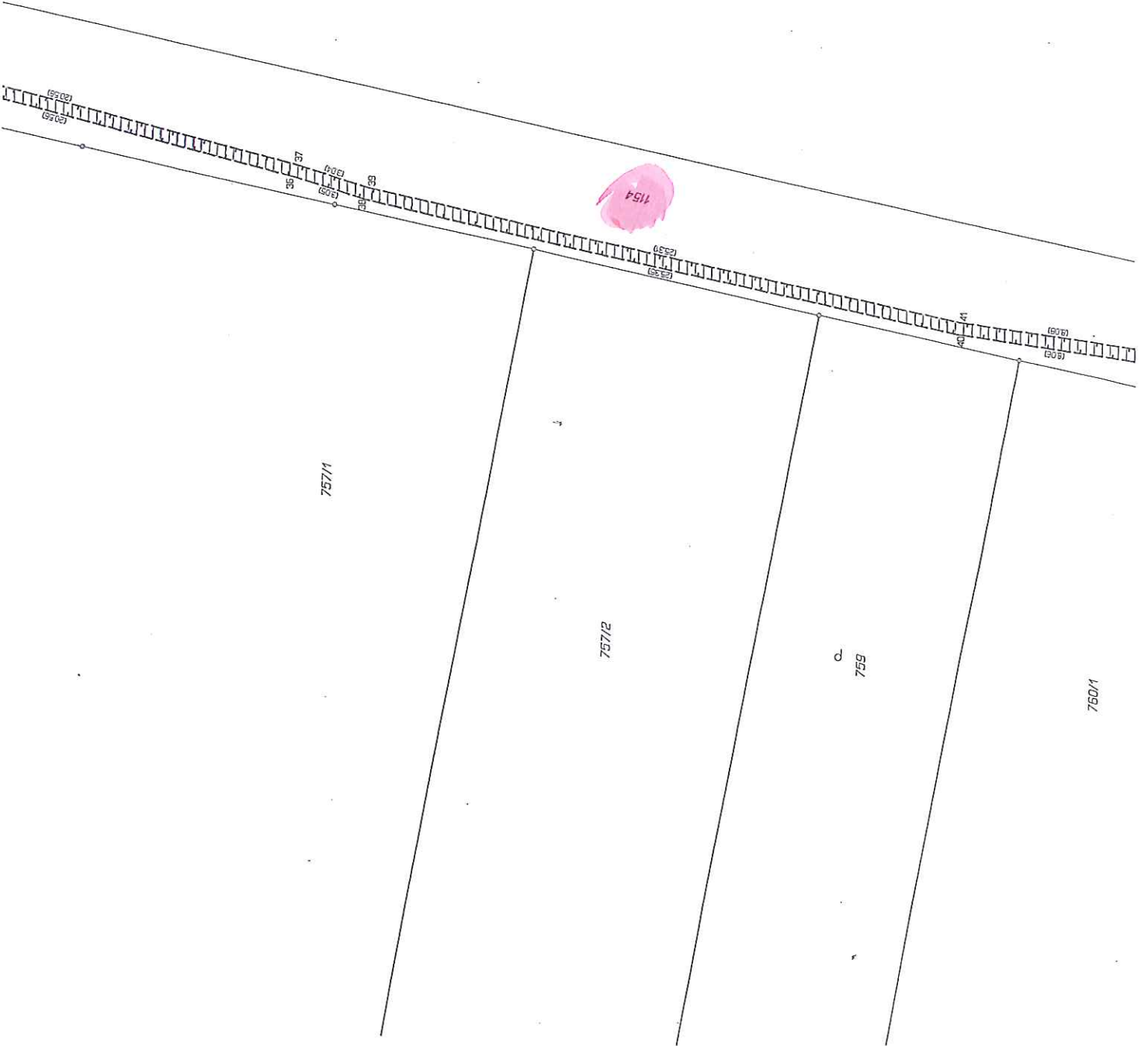
<h2>GEOMETRICKÝ PLÁN</h2> <p>pro vymezení rozsahu věcného břemene</p>	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
		
Vyhotovil: Geo Real Group s.r.o. Hněvotín č.p.8, 783 47 IČ: 63981637, tel.: 773517373	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Ing. Jana Bouchalová	Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil: Ing. Kateřina Lachová
Číslo plánu: 1388-533/2013 Okres: Olomouc Obec: Olomouc Katastrální území: Slavonín Mapový list: DKM Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.	Dne 15.11.2013 Číslo 354/2013	Dne 27. 11. 2013 Číslo 2619/2013
Dosavadním vlastníkem pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.	Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.



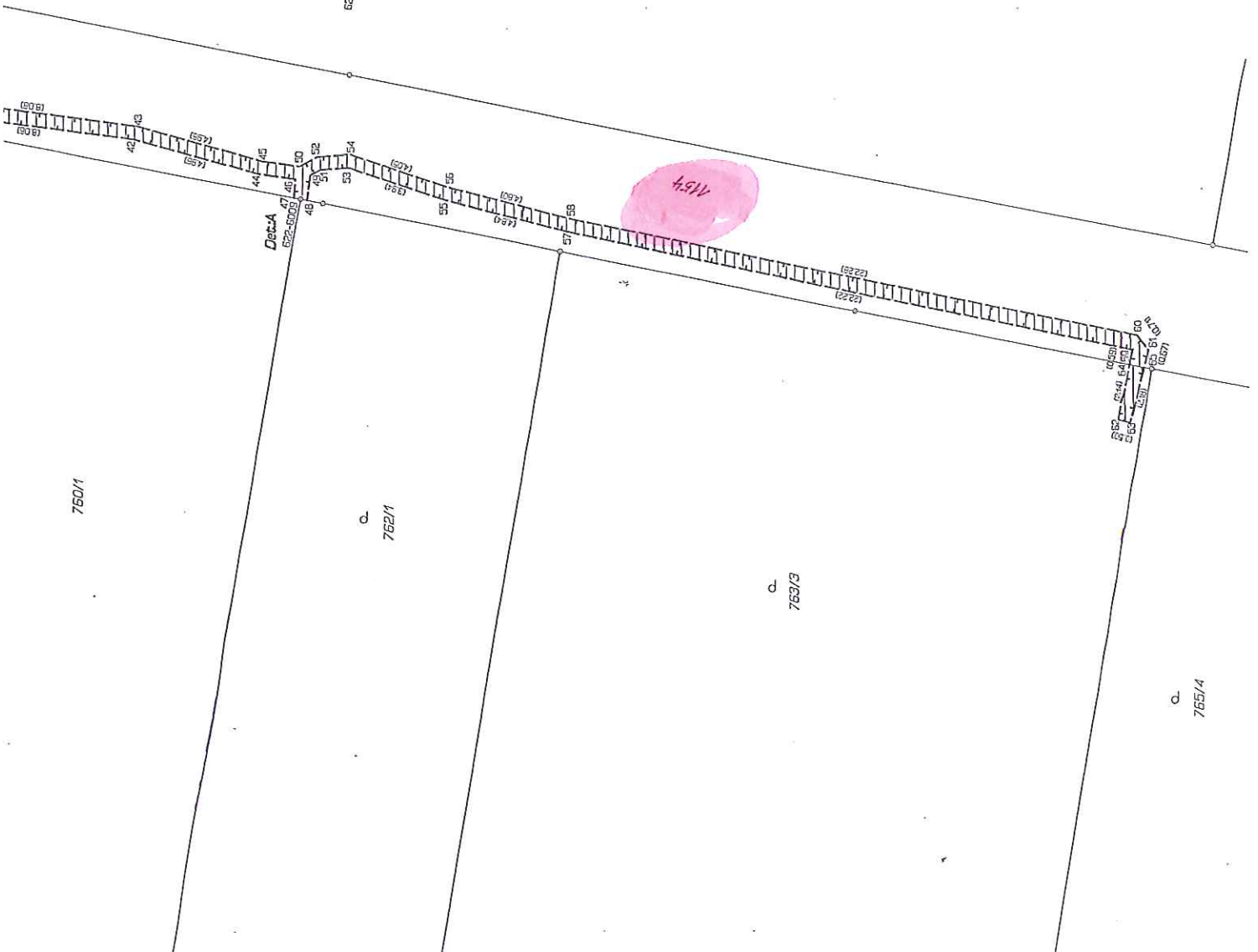
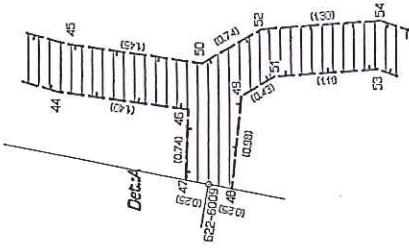
Seznam souřadnic (S-JTSK)
 Číslo bodu Souradnice pro zápis do KN
 X Y Kod kv. Poznámka

522-5009	548252.16	1124287.30	3	
1374-96	548254.25	1124196.62	3	
1374-97	548234.75	1124196.65	3	
30	548234.76	1124200.65	3	
31	548234.26	1124200.70	3	
32	548234.93	1124202.64	3	
33	548234.43	1124202.70	3	
34	548239.07	1124224.96	3	
35	548238.57	1124225.05	3	
36	548243.48	1124245.04	3	
37	548243.00	1124245.16	3	
38	548244.31	1124247.97	3	
39	548243.83	1124248.09	3	
40	548248.99	1124272.89	3	
41	548248.49	1124272.97	3	
42	548249.54	1124280.89	3	
43	548249.44	1124280.99	3	
44	548251.20	1124285.69	3	
45	548250.70	1124285.79	3	
46	548251.38	1124287.08	3	
47	548252.11	1124287.05	3	
48	548252.21	1124287.55	3	
49	548251.23	1124287.65	3	
50	548250.89	1124287.24	3	
51	548251.03	1124288.03	3	
52	548250.53	1124287.89	3	
53	548250.94	1124289.14	3	
54	548250.44	1124289.18	3	
55	548252.16	1124292.89	3	
56	548251.68	1124293.03	3	
57	548253.31	1124297.59	3	
58	548252.83	1124297.69	3	
59	548257.61	1124319.39	3	
60	548257.08	1124319.56	3	
61	548257.64	1124319.99	3	
62	548250.28	1124318.80	3	
63	548250.41	1124319.28	3	
64	548256.19	1124319.26	3	
65	548256.30	1124319.62	3	

776/6



7776/6



750/1

762/1

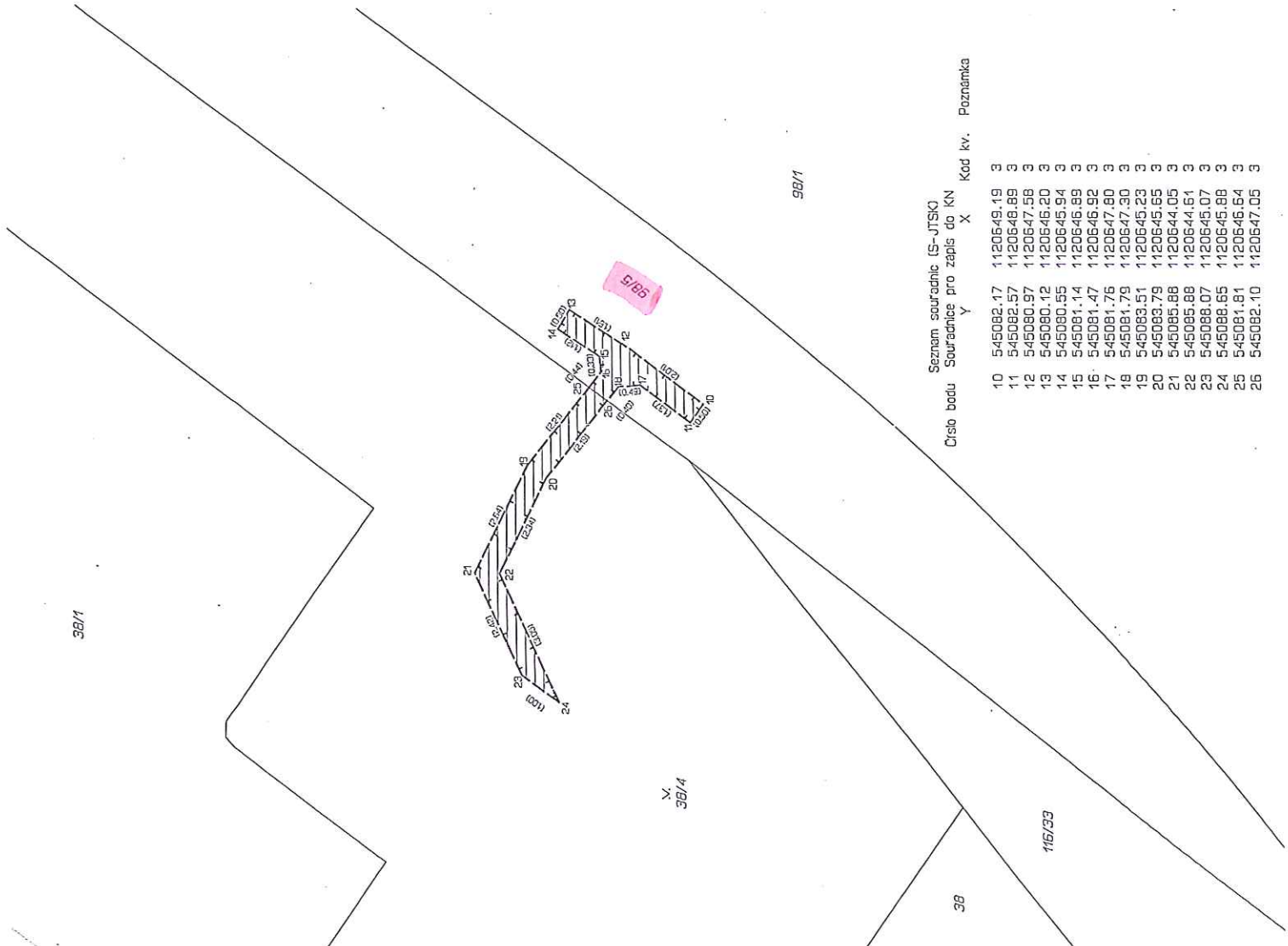
763/3

765/4

VÝKAZ DOSAVADNIHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav			
Označení parc. částem	Výměra parcely	Druh pozemku	Označení pozemku parc. částem	Výměra parcely	Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití
ha	m ²	Způsob využití	ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití	Výměra dílu
38/4							
98/5							

Oprávněný: ČEZ Distribuce a.s., Topolická 874/8, D886n 405 02
 Druh věcného břemene: díle listiny



Seznam souřadnic (S-JTSK)
 Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN Y X Kod kv. Poznámka

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN Y	X	Kod kv.	Poznámka
10	545082.17	1120649.19	3	
11	545082.57	1120649.89	3	
12	545080.97	1120647.58	3	
13	545080.12	1120646.20	3	
14	545080.55	1120645.94	3	
15	545081.14	1120646.99	3	
16	545081.47	1120646.92	3	
17	545081.76	1120647.80	3	
18	545081.79	1120647.30	3	
19	545083.51	1120645.23	3	
20	545083.79	1120645.65	3	
21	545085.68	1120644.05	3	
22	545085.88	1120644.61	3	
23	545086.07	1120645.07	3	
24	545086.65	1120645.89	3	
25	545081.81	1120646.64	3	
26	545082.10	1120647.05	3	

GEOMETRICKÝ PLÁN
 pro vymezení rozkladu věcného břemene

Vyhovliv: Geo Real Group s.r.o.
 Hněvoňín č.p.8, 783 47
 IČ: 63981637, tel.: 773517373

Číslo plánu: 255-315/2013

Oblast: Olomouc

Obec: Olomouc

Katastrální území: Pavlovčický

Mapový list: DKM

Kdy způsob určení výměr je určen podle 877 odst. 2 vyhlášky
 Dosavadním věcným břemenem bylo poskytnuto břemeno označeno
 v územní a průběžně naměřených rovinách hranic. Klad byly usazeny
 předepsaným způsobem.

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

Náležitosti a přenesení odpovědí právním předpisům.

Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s obložováním parcel.



Geometrický plán ověřil úřadní oprávněný zeměměřičský inženýr:
 Ing. Jana Bouchalová

Dne 10.9.2013 Číslo 261/2013

Úřadní oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň
 geometrického plánu, za obsahově předepsanou přímou a za správnost údajů
 a úpravů tabulky podle právních předpisů.

BOD

27.

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVEHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosaďadní stav				Nový stav			
Označení pozemku pŕec. číseln	Výmĕra parcely	Druh pozemku	Označení pozemku pŕec. číseln	Výmĕra parcely	Druh pozemku	Typ stavby	Způsob vymezení
ha	m ²	Způsob vymezení	ha	m ²	Způsob vymezení	Způsob vymezení	Způsob vymezení
341/49			341/49				420
497/1			497/1				10001

DRUH ROZSAHU VĚCNÉHO PRÁVA: PRÁVO PODZEMNÍHO VEDENÍ VN.
OPRAVNĚNÝ: DÍLE LISTINY.

SEZNAM SOUŘADNIC: (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Poznámka	Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Poznámka
	Y	X			Y	X	
51	547425.99	1122780.02		70	547418.49	1122752.61	
52	547425.76	1122780.21		71	547418.81	1122751.70	
53	547425.35	1122779.72		72	547419.23	1122751.72	
54	547424.19	1122780.40		73	547419.13	1122751.07	
55	547424.03	1122780.14		74	547418.18	1122748.79	
56	547424.78	1122779.70		75	547417.56	1122748.29	
57	547424.79	1122779.17		76	547419.63	1122747.29	
58	547424.96	1122778.80		77	547419.87	1122747.73	
59	547423.17	1122778.53		78	547438.76	1122738.81	
60	547421.30	1122777.61		79	547438.55	1122738.35	
61	547421.60	1122777.31		80	547442.56	1122736.20	
62	547419.51	1122773.36		81	547442.80	1122736.64	
63	547419.15	1122773.54		82	547444.56	1122735.79	
64	547412.58	1122758.29		83	547444.20	1122735.51	
65	547413.04	1122758.35		84	547444.37	1122734.55	
66	547413.29	1122755.46		85	547444.79	1122734.51	
67	547415.46	1122754.41		86	547442.97	1122731.36	
68	547415.67	1122754.83		87	547442.14	1122729.28	
69	547418.81	1122752.87		88	547442.50	1122729.10	



KOPIE Dne: 5-02-2014 Číslo: 2/2014
Opětuje se, že tato kópie souhlasí s geometrickým plánem.



Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením. Náležitostmi a přenosní odpověď právním předpisům. Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s obilováním parcel.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro VYMEZENÍ ROZSAHU VĚCNÉHO BRĚMENE

Vyhoví: JITKA DEUTSCHOVÁ, jestěbá 100, provozovna, nĕm. Osobnost 28 78901 ZABŘEH, tel. 731527595

Číslo plánu: 645-6/2013
Okres: OLOMOUC
Obec: OLOMOUC
Katastrální území: POVEL

Mapový list: DKM
Kód zřídění určení výměr je určen podle 577 odst. 2 vyhlášky č. 252/2007 Sb.

Doposaďadní územní plán, pokud je poskytnuta možnost seznamit se v terénu s problémem navrhovaným meřím hranic, které byly označeny příslušným způsobem:



Geometrický plán ověřil úředně opovařovaný zeměměřický inženýr: ING. IVO VYKÝDAL
Seznam katastrálního úhradu, katastrálního pracoviště pověřil: Ing. Kateřina Lačlová

Dne: 7.10.2013 Číslo: 448/2013
Učesně správný změněný odpovída za edbarmou úřadu, geometrického plánu, za obsahem předepsané přenosnosti a za správnost uložení a úplnost nĕbitelnosti podle právních předpisů.

BOD 28.

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ												
Dosavadní stav				Nový stav								
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních		
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví
		ha	m ²			ha	m ²			ha	m ²	
341/49										341/49		420
497/1										497/1		10001
513										513		10001

DRUH ROZSAHU VĚCNÉHO PRÁVA: PRÁVO PODZEMNÍHO VEDENÍ NN.
OPRÁVNĚNÝ: DLE LISTINY.



KOPIE Dne: 5-02-2014 Číslo: 10/2014
Ověřuje se, že tato kopie souhlasí s geometrickým plánem.

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro VYMEZENÍ ROZSAHU VĚCNÉHO BŘEMENE</p> <p>Vyhotovil: JITKA DEUSCHOVÁ, Jestřebí 100, provozovna: nám. Osvobození 28 78901 ZÁBŘEH, tel: 731527595</p> <p>Číslo plánu: 672-6/2013</p> <p>Okres: OLOMOUC</p> <p>Obec: OLOMOUC</p> <p>Katastrální území: POVEL</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p>	<p>Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p>
	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>ING. IVO VYKYDAL</p> <p>Dne 10.10.2013 Číslo 612/2013</p> <p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil:</p> <p>ING. KATEŘINA VEDOVÁ</p> <p>Dne 18-10-2013 Číslo 2291/2013</p> <p>Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>

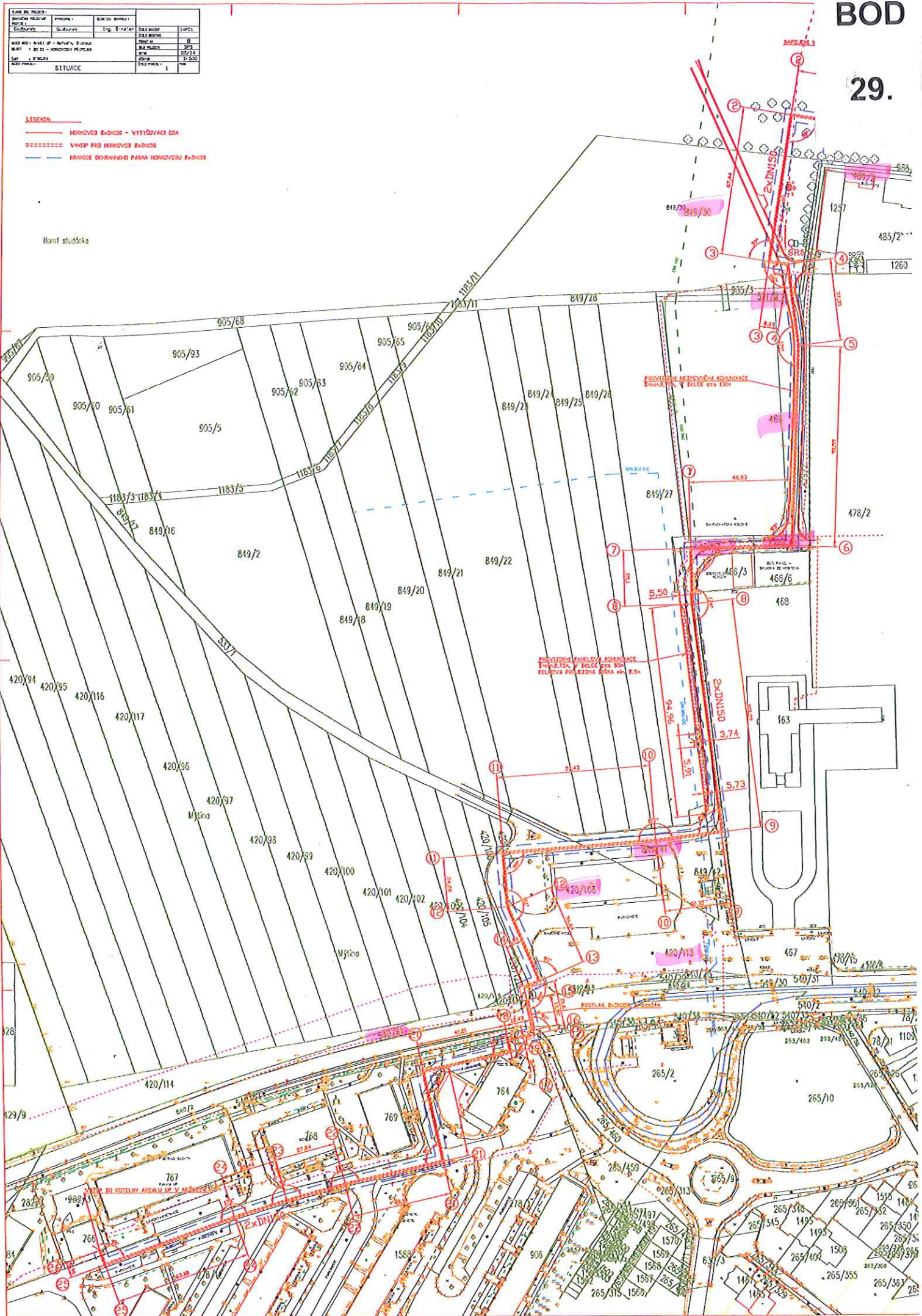


ČÍSLO PRŮJEMU:	PRŮJEM:	ROZSAH PRŮJEMU:	ČÍSLO LISTU:	14921
PROJEKTOVATEL:	SOUBŮRNĚ:	ENG. I. M. J. P. P.	ČÍSLO PRŮJEMU:	8
ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	205
ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	05/14
ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	1:200
ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	ROZSAH PRŮJEMU:	1

LEGENDA

- NEROVNÝ BŮHODS - VÝTÝČOVACE BSA
- VÝHEP PRO NEROVNÝ BŮHODS
- HRANICE DOBĚHÁVACÍ PÁSMO NEROVNÝ BŮHODS

Horní stadión



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

BOD

30.

Dosavadní stav				Nový stav												
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemků parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			Způsob využití	ha						m ²	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci
		ha	m ²			ha	m ²			ha	m ²	ha	m ²			
728/45 1468/13												728/45 1468/13		1249 10001		

Oprávněný: ČEZ Distribuční a.s. Teplická 874/8, Děčín 405 02

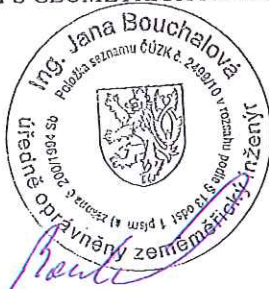
Druh věcného břemene: dle listiny

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
Y X Kód kv. Poznámka

20	544461.82	1120654.43	3
21	544462.55	1120654.22	3
22	544462.71	1120654.75	3
23	544462.47	1120655.33	3
24	544514.10	1120639.69	3
25	544514.22	1120640.17	3
26	544516.91	1120639.64	3
27	544516.79	1120639.16	3
28	544558.73	1120626.85	3
29	544558.95	1120627.39	3
30	544609.94	1120613.05	3
31	544609.82	1120612.57	3
32	544621.99	1120609.74	3
33	544621.69	1120610.32	3
34	544625.43	1120619.77	3
35	544625.83	1120619.43	3
36	544626.31	1120619.84	4
37	544626.47	1120620.44	4
38	544628.33	1120620.29	3
39	544628.26	1120619.21	3
40	544627.61	1120619.31	3
41	544627.77	1120619.83	3

OVĚŘUJE SE, ŽE TATO KOPIE SOUHLASÍ S GEOMETRICKÝM PLÁNEM

Datum ověření kopie: 22.4.2014
Číslo ověření kopie: 132/2014



Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene</p> <p>Vyhotovili: Geo Real Group s.r.o. Hněvotín č.p.8, 783 47 IČ: 63981637, tel.: 773517373</p> <p>Číslo plánu: 1308-90/2013</p> <p>Okres: Olomouc</p> <p>Obec: Olomouc</p> <p>Katastrální území: Chválkovice</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 28/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p> <p>.....</p>	<p>Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.</p> <p></p> <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Ing. Jana Bouchalová</p> <p>Dne 25.5.2013 Číslo 150/2013</p> <p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p> <p></p> <p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil:</p> <p>Ing. Lachová Kateřina</p> <p>Dne 20.05.2013 Číslo 1053/2013</p> <p>Jeden vpravo geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
--	---	---

BOD

30.

844

728/23

728/42

1468/13

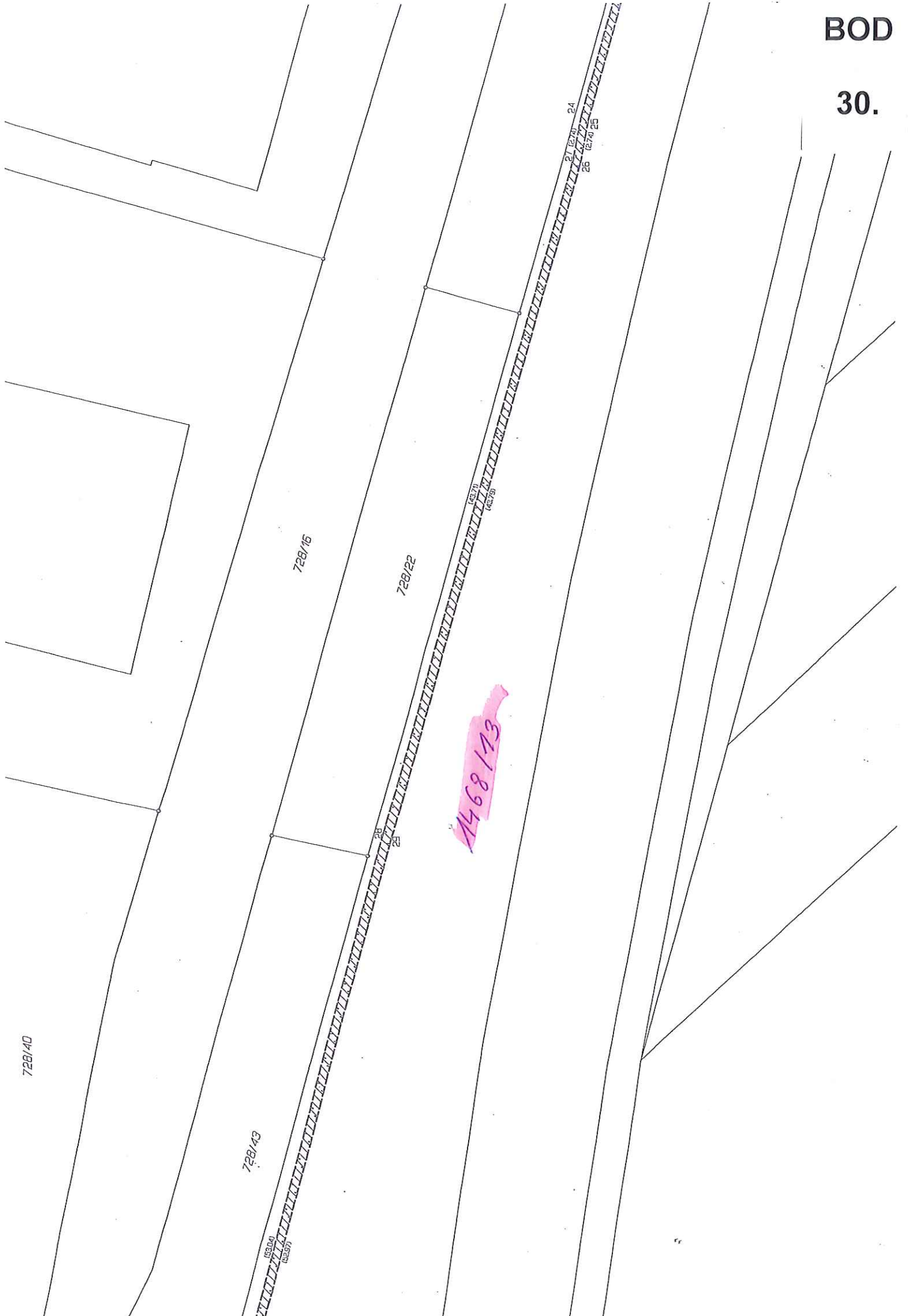
1468/12

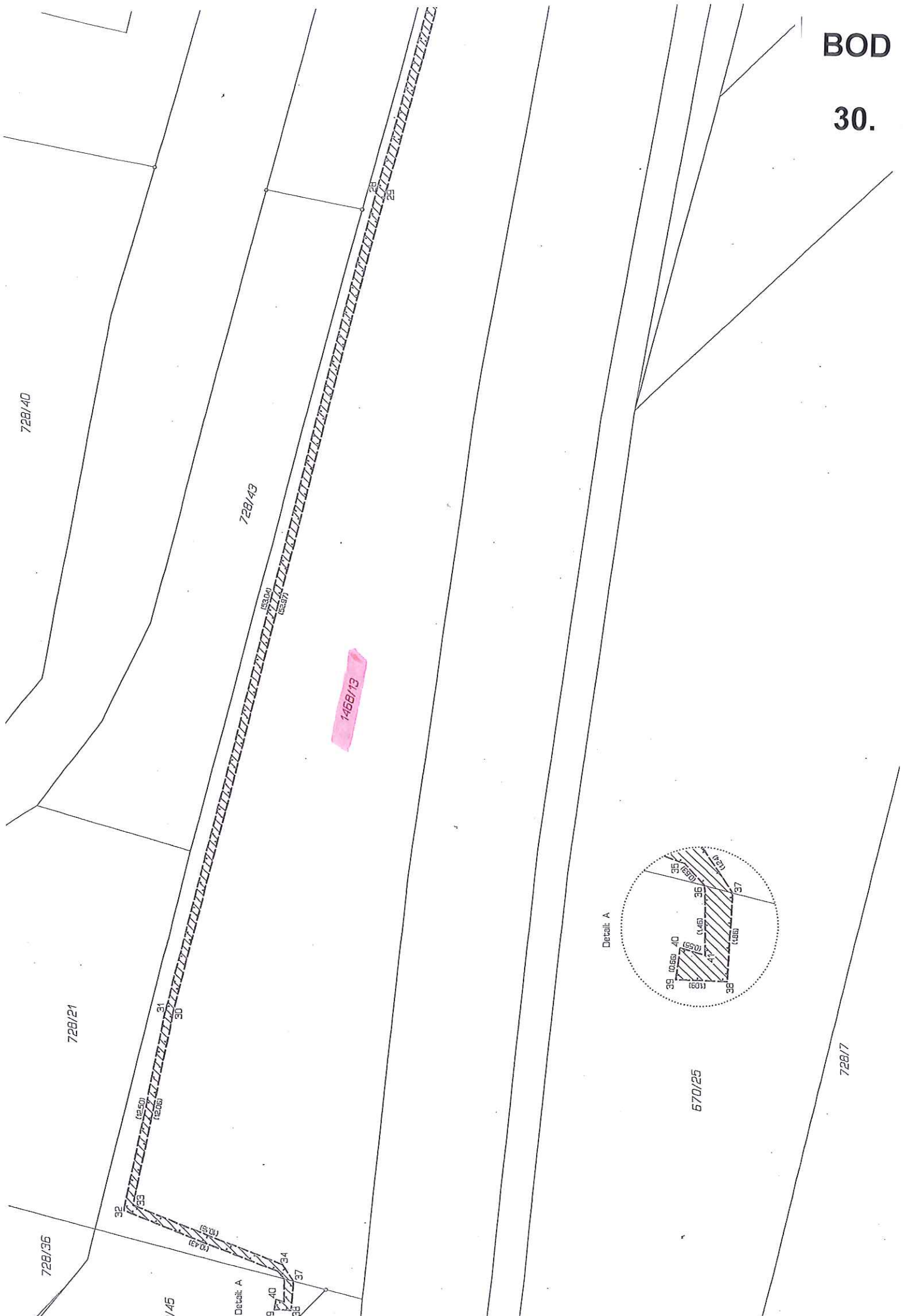
1468/14

21 (27/41) 24
25 (27/42) 25

(23/51)
(23/52)







VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ															
Dosavadní stav					Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob, určení výměr	Porovnání se stavem evidence právní			
	ha	m ²				ha	m ²					Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnický	Výměr	
											ha	m ²			
819												819		363	
835/80												835/80		946	
842/1												842/1		10001	

Oprávněný: ČEZ Distribuční a.s. Teplická 874/8, Děčín 405 02
 Druh věcného břemene: právo chůze a jízdy, právo uložení a údržby kabelu NN

Seznam souřadnic (S-JTSK)
 Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
 Y X Kód kv. Poznámka

347-4	546170.59	1119003.19	3
458-2821	546170.01	1118998.05	4
458-2838	546169.82	1118952.22	4
1	546168.49	1118909.34	3
2	546168.99	1118909.35	3
3	546169.01	1118928.90	3
4	546168.52	1118929.00	3
5	546169.84	1118928.88	3
6	546169.85	1118929.65	3
7	546169.01	1118930.05	3
8	546169.23	1118938.17	3
9	546168.73	1118938.25	3
10	546169.99	1118940.49	4
11	546169.38	1118940.22	3
12	546169.95	1118945.49	4
13	546170.14	1118958.71	3
14	546170.72	1118973.37	3
15	546170.22	1118973.38	3
16	546171.18	1119001.53	3
18	546171.14	1119003.04	3
19	546170.48	1119004.10	3
20	546169.24	1119003.91	3
21	546169.24	1119004.15	3
22	546170.83	1119003.53	3

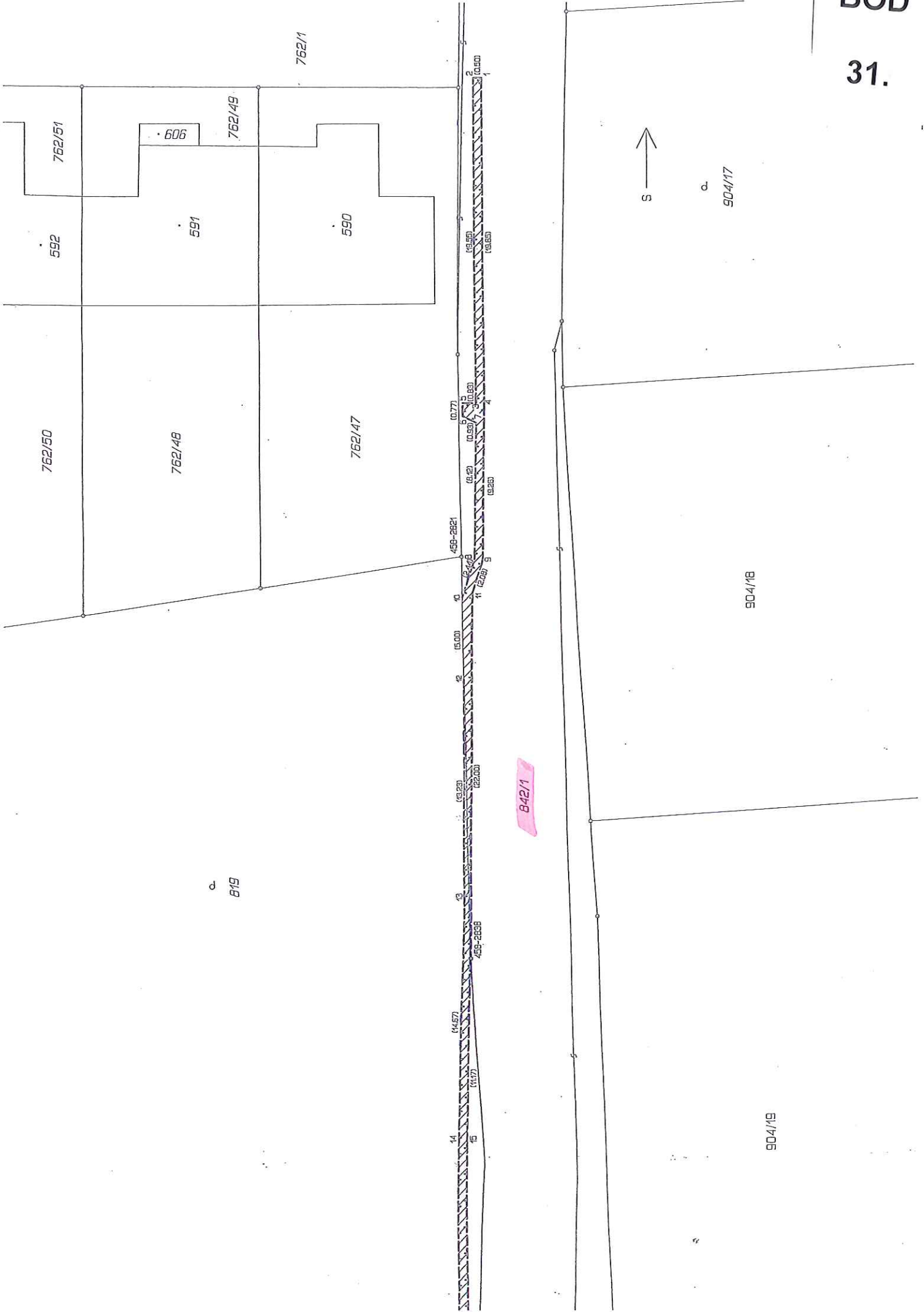
OVĚŘUJE SE, ŽE TATO KOPIE SOUHLASÍ S GEOMETRICKÝM PLÁNEM

Datum ověření kopie: 2.4.2014
 Číslo ověření kopie: 107/2014



Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.



GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene		Náležitostí a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
Vyhotovili: Geo Real Group s.r.o., Hněvoňín č.p.8, 783 47, IČ: 63981637, tel.: 773517373			
Číslo plánu: 746-100/2011			
Okres: Olomouc			
Obec: Olomouc			
Katastrální území: Černovír	Geomtrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrď:	ING. KATEŘINA VRBOVÁ
Mapový list: DKM	Ing. Marcel Hýl	Dne 8.2.2012	Číslo 94/2012
Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.	Dne 20-02-2012	Číslo 377/2012	
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:	Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.	

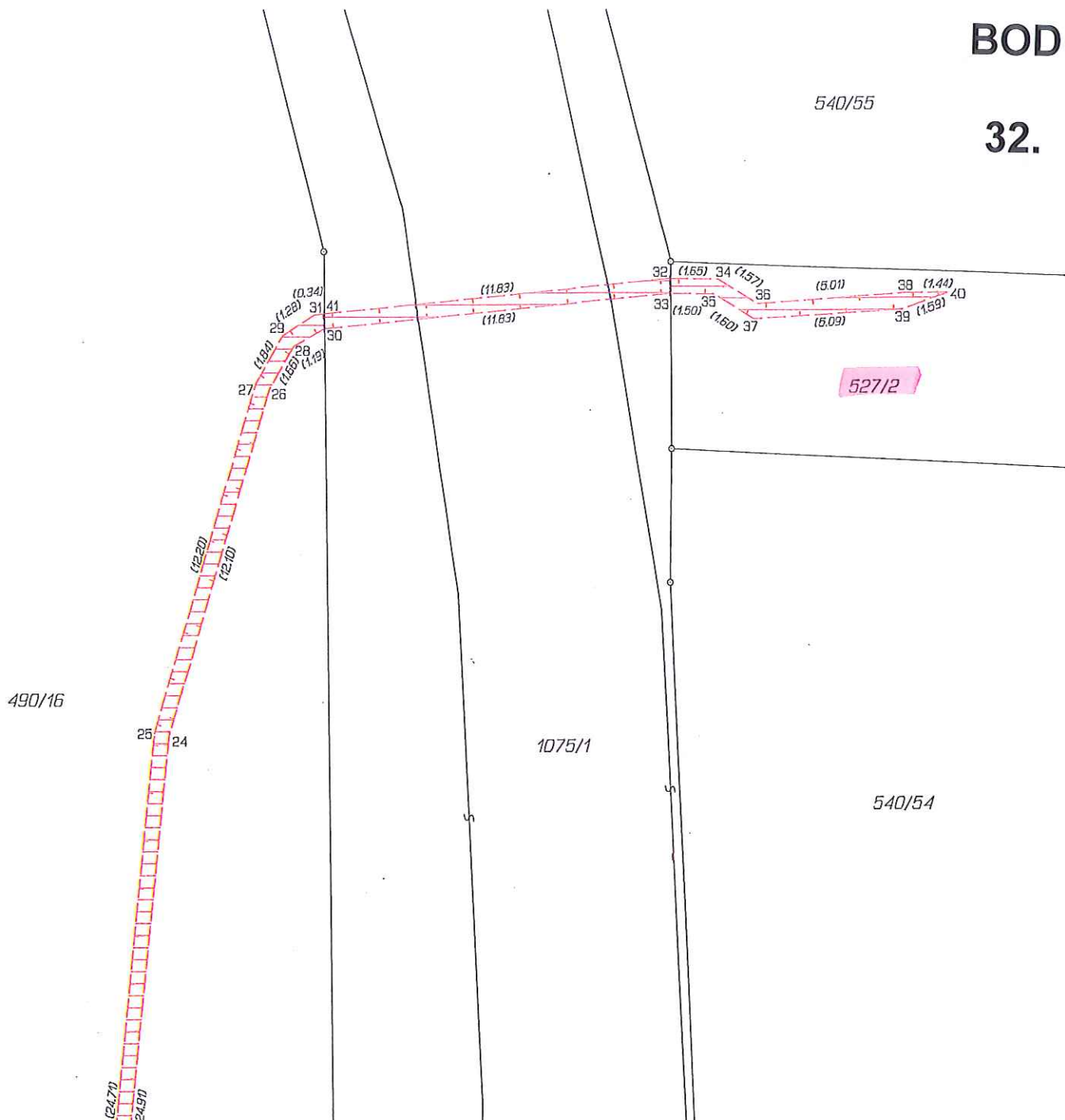


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ													
Dosavadní stav				Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právnictví			
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměr
490/16 527/2 1075/1										490/16 527/2 1075/1		1043 10001 939	

Oprávněný: ČEZ Distribuční a.s. Teplická 874/8, Děčín 405 02

Druh věcného břemene: dle listiny

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Jana Bouchalová	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: 2499/2010	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů:
	Dne: 24.3.2014 Číslo: 98/2014	Dne: Číslo:
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Geo Real Group s.r.o. Hněvotín č.p.8, 783 47 IČ: 63981637, tel.: 773517373	 ING. KATEŘINA VRBOVÁ	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě. 
Číslo plánu: 843-93/2014 Okres: Olomouc Obec: Olomouc Kat. území: Černovír Mapový list: Šternberk 8-9/14 Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:	PGP 579/2014 - 6-04-2014	



Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
Y X Kód kv. Poznámka

20	546841.91	1118651.08	3	
21	546842.17	1118650.66	3	
22	546841.02	1118650.54	3	
23	546841.50	1118650.24	3	
24	546838.47	1118625.76	3	
25	546838.97	1118625.66	3	
26	546835.04	1118614.16	3	
27	546835.50	1118613.96	3	
28	546834.21	1118612.72	3	
29	546834.59	1118612.36	3	
30	546833.17	1118612.14	3	
31	546833.52	1118611.67	3	
32	546821.40	1118610.46	3	
33	546821.40	1118610.96	3	
34	546819.75	1118610.48	3	
35	546819.89	1118610.98	3	
36	546818.41	1118611.31	3	
37	546818.53	1118611.81	3	
38	546813.41	1118610.95	3	
39	546813.46	1118611.51	3	
40	546811.97	1118610.95	3	
41	546833.17	1118611.63	3	

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav						Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
	ha	m ²			Způsob využití	Způsob využití					katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci		ha	m
388/118 399/77											388/118 399/77		3515 10001		

BOD

33.

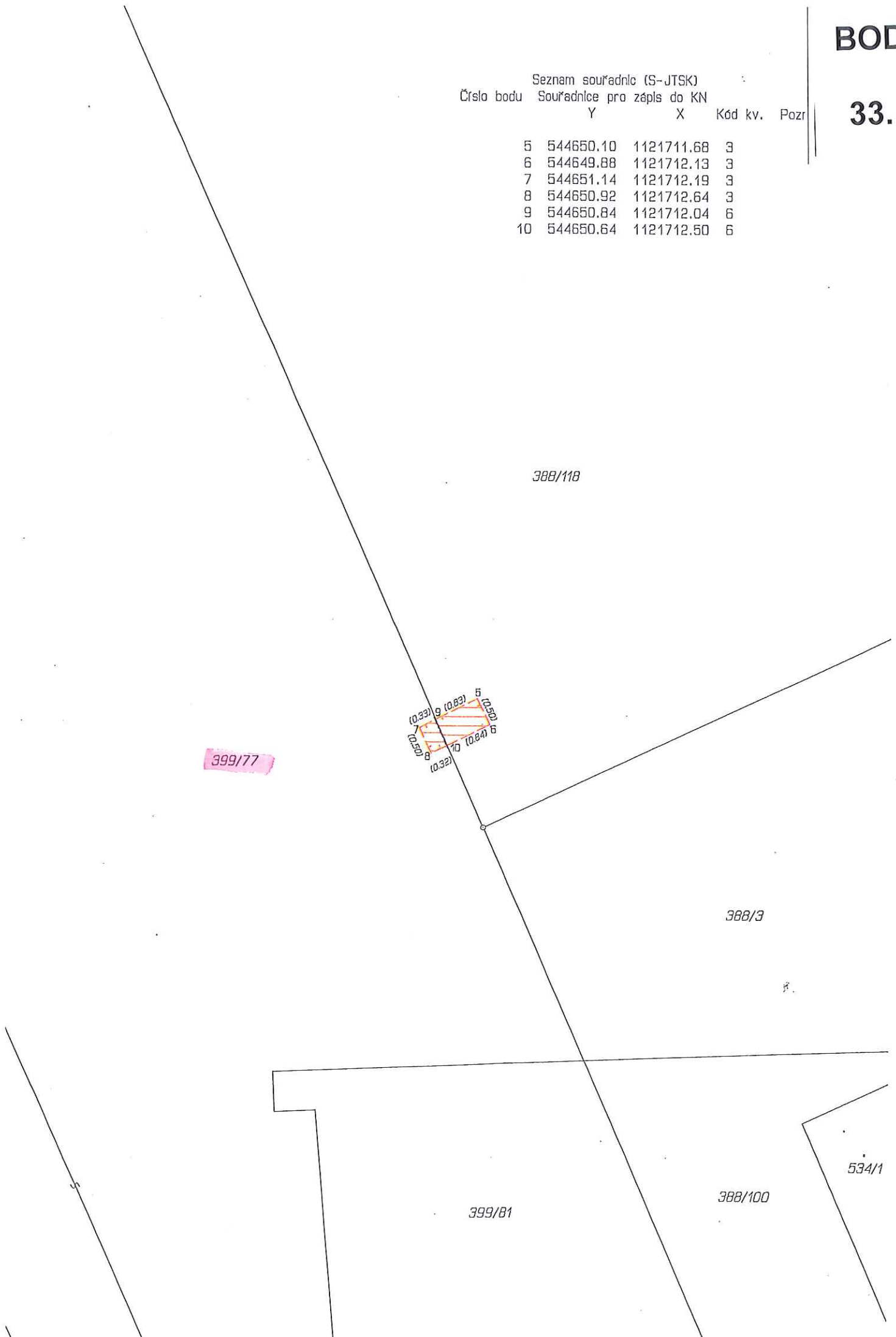
Oprávněný: ČEZ Distribuční a.s. Teplická 874/8, Děčín 405 02

Druh věcného břemene: dle listiny

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Jana Bouchalová Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2499/2010 Dne: 5.5.2014 Číslo: 140/2014 Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Jméno, příjmení: Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: Dne: Číslo: Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Geo Real Group s.r.o. Hněvotín č.p.8, 783 47 IČ: 63981637, tel.: 773517373	Katastrální úřad souhlas s očišlováním parcel.   16. 05. 2014 PGP 903/2014 ING. VÍTEZSLAV MUSIL	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.  
Číslo plánu: 2180-164/2014 Okres: Olomouc Obec: Olomouc Kat. území: Hodolany Mapový list: Olomouč 7-0/33 Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		

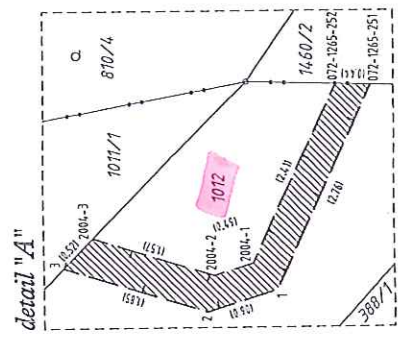
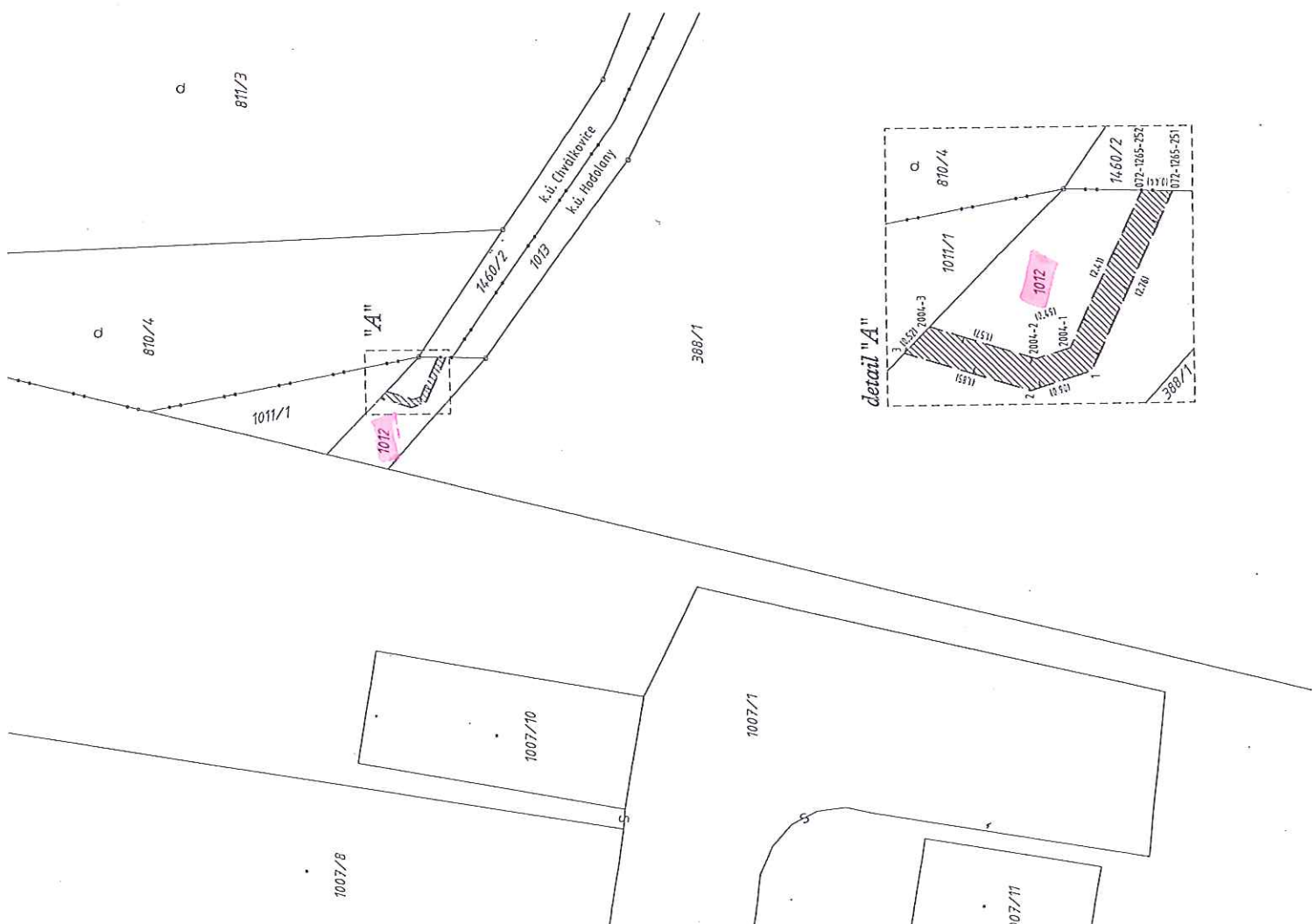
Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kv.	Pozn.
	Y	X		
5	544650.10	1121711.68	3	
6	544649.88	1121712.13	3	
7	544651.14	1121712.19	3	
8	544650.92	1121712.64	3	
9	544650.84	1121712.04	6	
10	544650.64	1121712.50	6	



Dosaďadn stav				Nov stav			
Oznaen pozemku parc. lusem	Vmra parcely	Druh pozemku	Oznaen pozemku parc. lusem	Vmra parcely	Druh pozemku	Zbra, uren vmr	Perovn s stavem evdeno: prvn vztah
	Zbraob vmr	Zbraob vmr	Zbraob vmr	Zbraob vmr	Zbraob vmr	Chvk, vmr	Cho lu, vmr
	m ²	ha	m ²	ha	m ²	ha	Cho lu, vmr
							Cho lu, vmr
1012							10001

DRUH ROZSAHU VCNEHO PRVA: PRVO PODZEMNHO VEDEN NN.
OPRVNN: DLE LISTINY.



SEZNAM SOURADNC: (S-JTSK)

so bodu	Souradnice pro zpis do KV	Kd kval.	Poznmka
	Y X		
2004-1	544049.74	1121482.44	3
2004-2	544049.88	1121481.97	3
2004-3	544049.42	1121480.47	4
2004-4	544050.06	1121482.74	3
2004-5	544050.33	1121481.88	3
2004-6	544049.79	1121480.11	4
072-1265-251	544047.57	1121483.91	4
072-1265-252	544047.56	1121483.47	4

Dli nebo scelovat pozemky lze jen na zaklad uzemnho rozhodnut, pokud podmnky pro n nejsou stanoveny jinm rozhodnutm nebo opatenm.
Katastrn uad, katastrn pracovit souhlas s odslovenm parel.

GEOMETRICK PLN pro VMEZEN ROZSAHU VCNEHO BEMENE

Vmvot: JITKA DEUTSCHOV JESTEI 100, PRVEZOVC TM, OROVBOZNI 28, 78901 ZBRE, tel. 731527595

so plnu: 2059-34572012

Okres: OLOMOUC

Obec: OLOMOUC

Katastrn uzemn: HODOLANY

Mapov lst: DKM

Kd zbraob uren vmr je uren podle 577 odst. 2 vstvky . 207/2007 Sb.

Dosaďadnm vmrnm pozemk byla poskytnuta monost sznan s vmrn s prbhem navrovvanch nových hranic, kter byly oznaeny pedepanm spsobem:

Geometrick pln ovn uzemn opatenm zmnm inženýr: ING. IVO VYKÝDAL

Dne 1.3.2013 so 134/2013

Uzemn opatenm zmnm inženýr odpovd za odliou urovn geometrickho plnu, za osazen pedepano peven a za upevd uzemn ulst ul un rbobst ped pevenm pevenm.

Katastrn uad pro Olomouck kraj, katastrn pracovit Olomou, katastrn uad, katastrn pracovit souhlas s odslovenm parel.

Seznam katastrnho uadu, katastrnho pracovit poskytl: ING. IVO VYKÝDAL

Dne 1.3.2013 so 134/2013

Jeden prv geodetickho plnu, za osazen pedepano peven a za upevd uzemn ulst ul un rbobst ped pevenm pevenm.

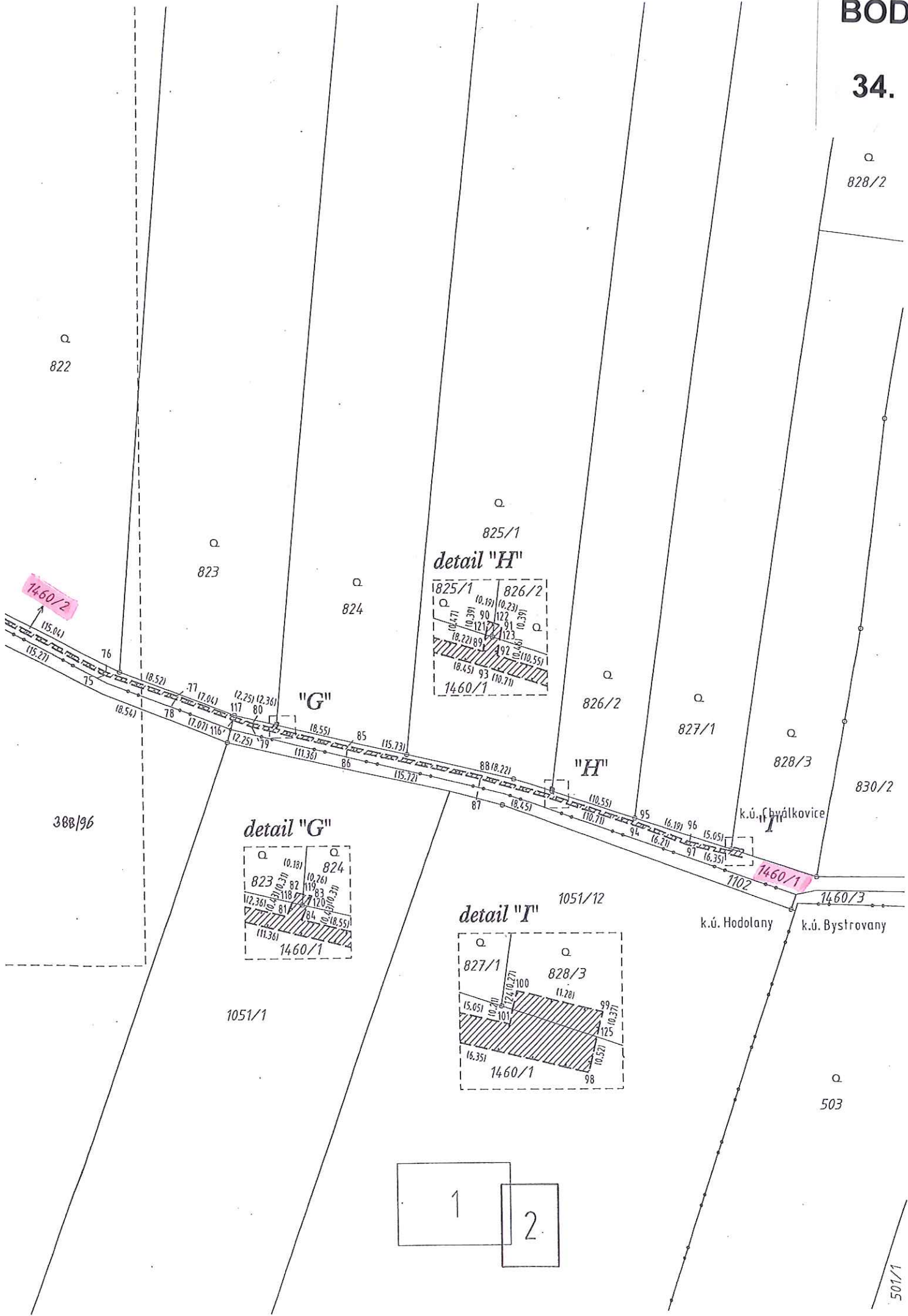
BOD
34.

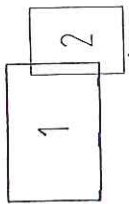
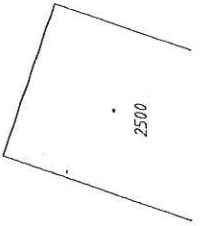
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ													
Dosavadní stav				Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence práva			
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Vým. ha
810/4										810/4		799	
811/3										811/3		538	
813										813		458	
814/1										814/1		1255	
816										816		235	
817										817		220	
819										819		111	
820										820		279	
821										821		568	
822										822		377	
823										823		384	
824										824		565	
825/1										825/1		170	
826/2										826/2		285	
828/3										828/3		341	
1460/1										1460/1		10001	
1460/2										1460/2		10001	

DRUH ROZSAHU VĚCNÉHO PRÁVA: PRÁVO PODZEMNÍHO VEDENÍ NN.
OPRÁVNĚNÝ: DLE LISTINY.

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro VYMEZENÍ ROZSAHU VĚCNÉHO BŘEMENE</p> <p>Vyhotovil: JITKA DEUTSCHOVÁ, Jestřebí 100, provozovna: nám. Osvobození 28 78901 ZÁBŘEH, tel: 731527595</p> <p>Číslo plánu: 1301-345/2012</p> <p>Okres: OLOMOUC</p> <p>Obec: OLOMOUC</p> <p>Katastrální území: CHVÁLKOVICE</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p> <p></p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p>
	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>ING. IVO VYKYDAL</p>	<p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrďil:</p> <p>Ing. Lachová Kateřina</p>
	<p>Dne: 27.2.2013</p> <p>Číslo 127/2013</p>	<p>Dne: 12. 03. 2013</p> <p>Číslo 1456/kat3</p>
	<p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>





388/115

388/96

388/1

1010/4

1007/8

1007/10

1007/11

1007/1

448

726

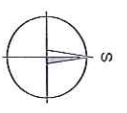


Schema hlavní plynovodní sítě - rekonstrukce



- stávající NTL plynovod
- stávající STL plynovod
- rekonstrukce plynovodní sítě
- nové trubní úseky

Katastrální území Nová Ulice.
 Stavba v ochranném pásmu železniční tratě Olomouc - Senice na Hané.



Tento dokument je určen k užívání v rámci územního řízení. Jeho obsahem je pouze technická řešení a není to závazný dokument. Pro další informace kontaktujte investora.

Místo stavby: Olomouc - Na Vozovce, Boženy Němcové, Mozartova

Kraj: Olomoucký

Vypracoval: Pavel Steiger

Kontroloval: Ing. Jindřich Šišák

Investor: SWP Net, s.r.o., Hornopolská 3314/38, 702 00 Ostrava

Stavba: Reko MS Olomouc - Na Vozovce + 2

Výkres: SPP 1.300002310.2221

Výkres: Koordinační situace stavby



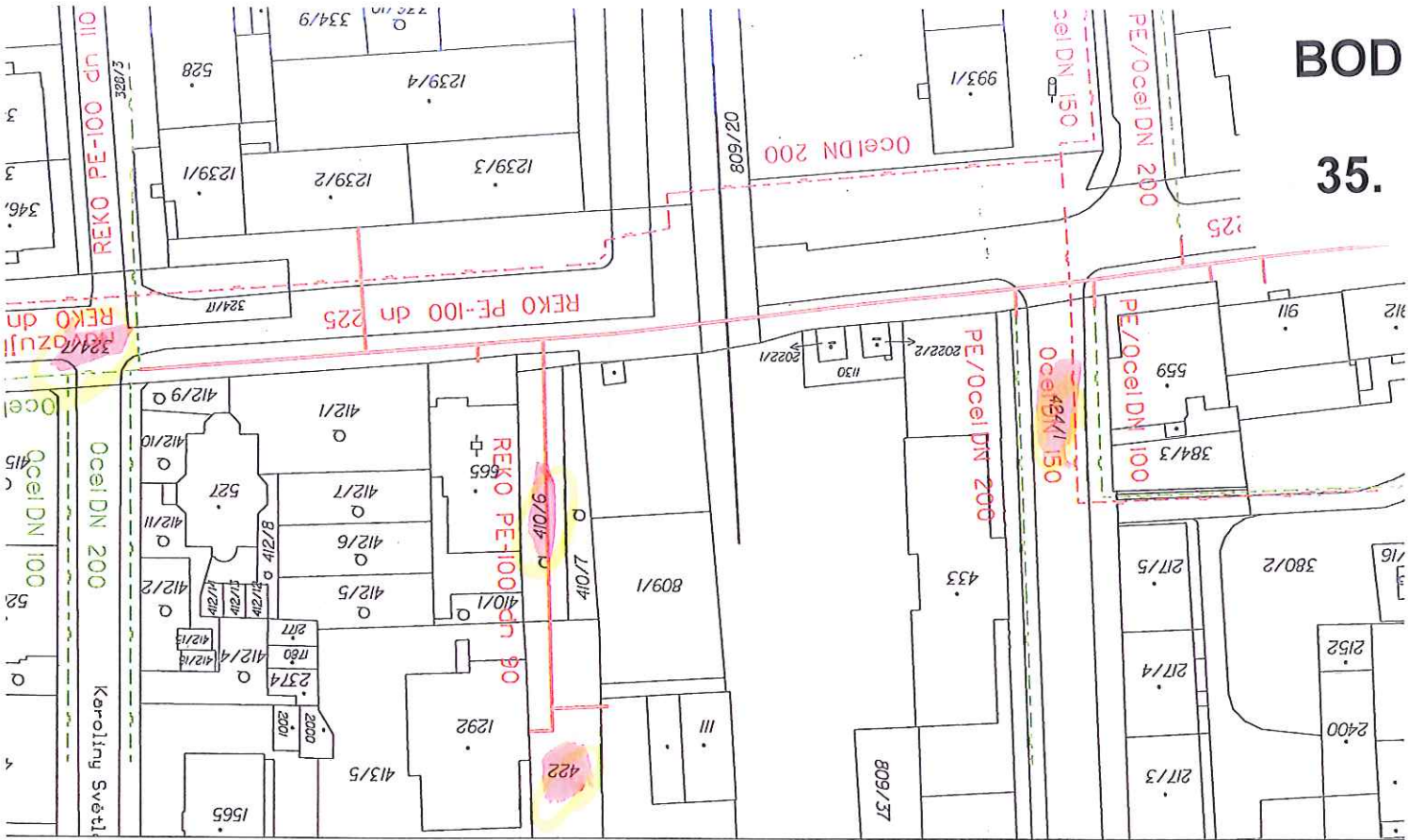
Ing. Petr Kolář

4

01/2013

C. 2

AS945



BOD

36.

1. TLAČOVNÁ PLOCHA 1:1-18 m
 2. PH
 3. KOTVA
 4. MÍSTO STAVBY
 5. LEGENDA: PŘÍPOJEK
 6. VODOVODNÍ PRÍPOJEK PE 40
 7. SÍŤ PLYNOVODNÍ PRÍPOJEK PE 40
 8. KANALIZAČNÍ PRÍPOJEK – VEŠTĚNÍ OBTŘÍ KOTVA
 9. KANALIZAČNÍ PRÍPOJEK – HODNOTY DLE PE 300
 10. HLUKOVÝ ÚČINNÝ VODŮV
 11. HLUKOVÝ ÚČINNÝ VODŮV
 12. HLUKOVÝ ÚČINNÝ VODŮV
 13. VÝKONOVÝ JELIA D 1000, HLUKOVÝ PE 150

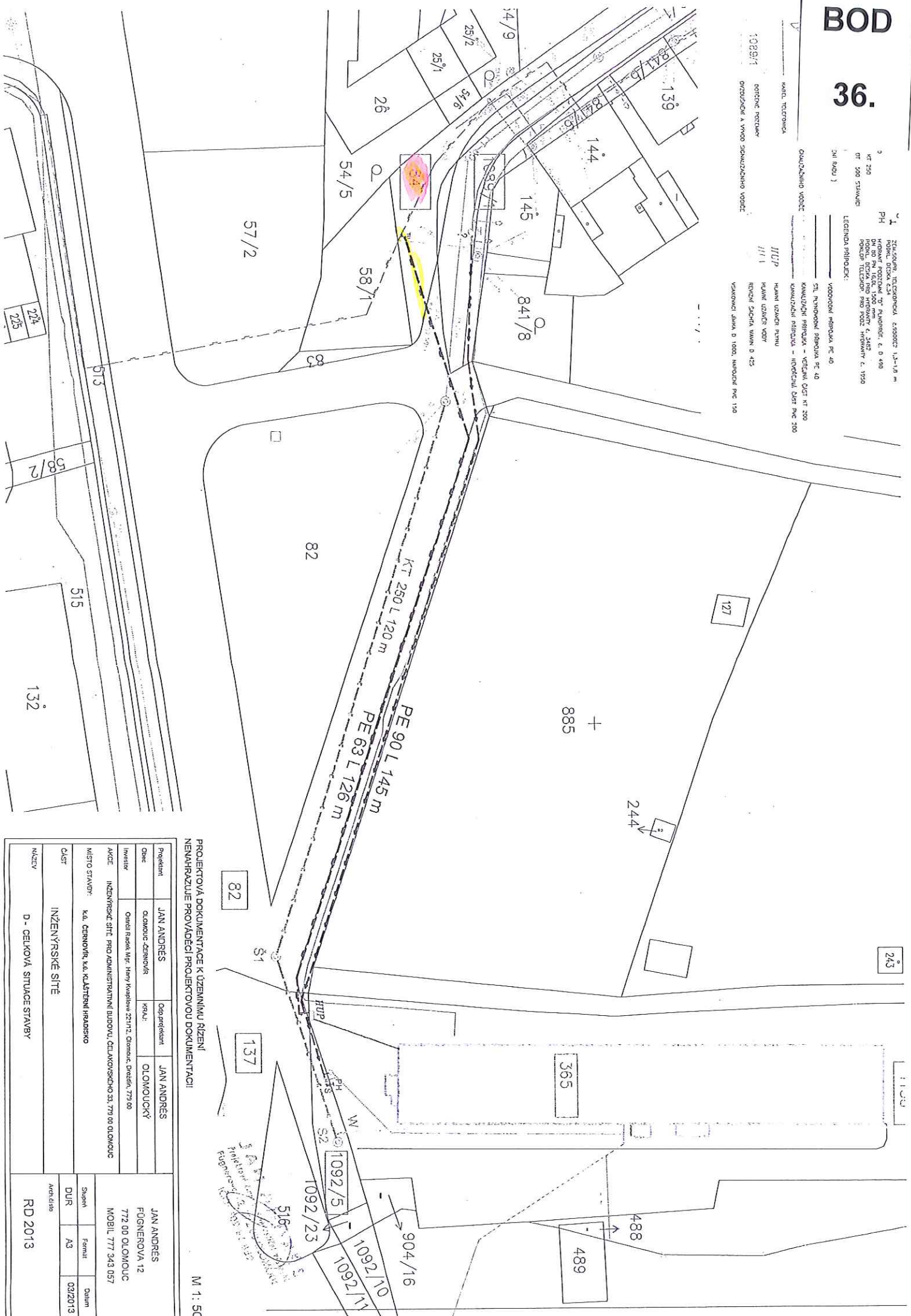
KAPIT. TELEFONICA

10229/4
OBTČNĚ PESTOVANÉ
OVBUDOVANÍ A VNĚŠNÍ SPOJENOVANĚ VODŮC

OSVĚTLĚNĚ VODŮC

1111

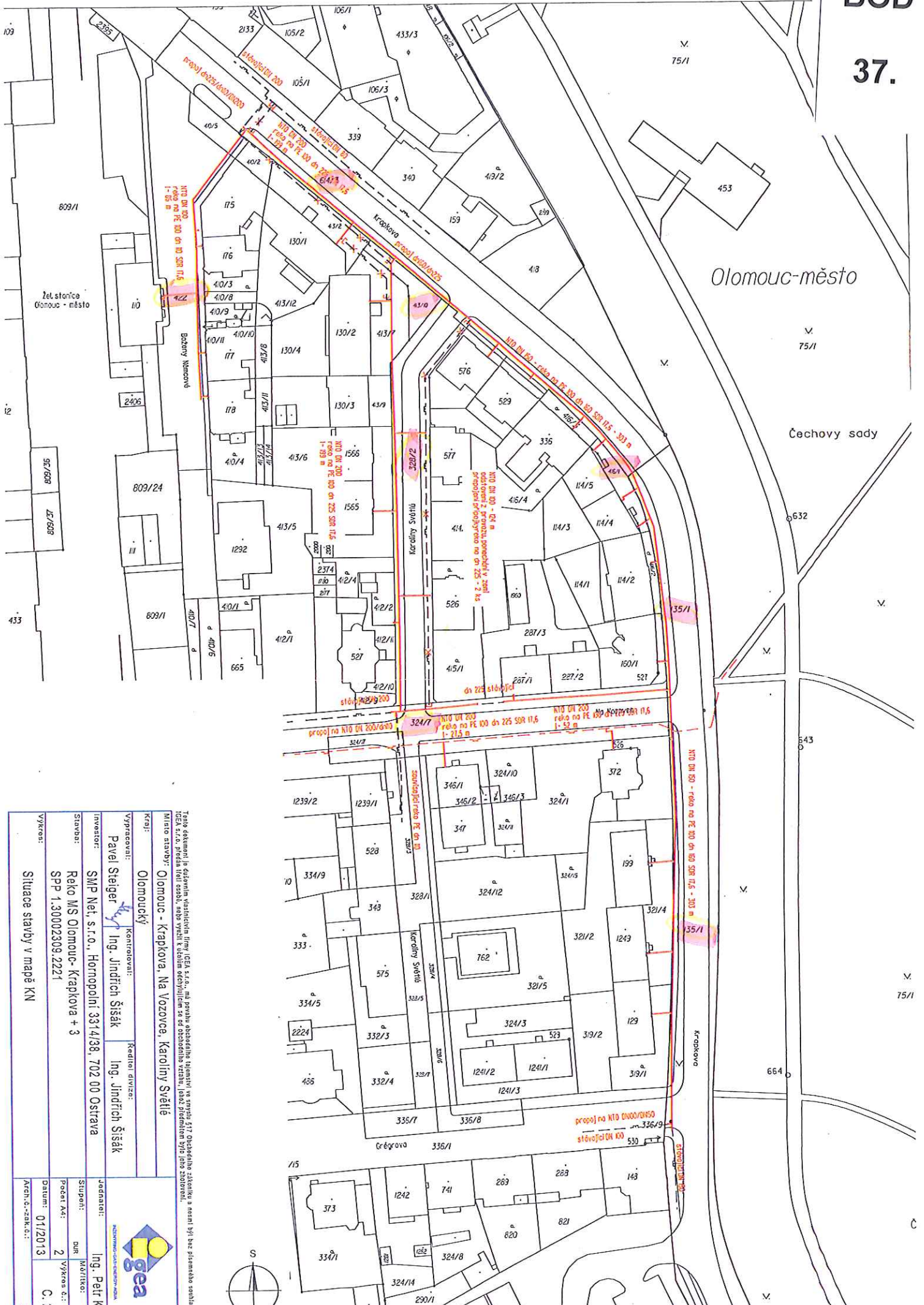
10229/4
OBTČNĚ PESTOVANÉ
OVBUDOVANÍ A VNĚŠNÍ SPOJENOVANĚ VODŮC



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE K ÚZEMNÍMU ŘÍZENÍ
 NENAHRÁZUJE PROVADEČI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ

M 1: 50

Projektant	JAN ANDRĚS	Odp.projektant	JAN ANDRĚS
Dle	OLAMOUC-ČERNÝHŘ	ROUČ	OLAMOUCKY
Investor	Osvětlovací úpr. Henry Kopelove 2371/2, Olomouc, Drozdlín, 771 00		
AKCE	INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘIHO ADMINISTRATIVNÍ ÚŘADOV, ČERLAVOVSKOHO 31, 771 00 OLAMOUC		
MÍSTO STAVBY	K.Ú. ČERNÝHŘ K.Ú. KLÁŠTERNÍ HRADSKO		
ČASŤ	INŽENÝRSKÉ SÍTĚ		
NÁZEV	D - CELKOVÁ SITUACE STAVBY		
Supln	Fornit	Datum	
DUR	A3	03/2013	
Archidie			
RD 2013			



Olomouc-město

Čechovy sady

Žel.stanice
Olomouc - město

Tento dokument je součástí výstavby a není závazný, pokud není uvedeno jinak. Všechny údaje jsou zveřejněny pouze pro informaci a nejsou základem pro právní jednání. Pro více informací kontaktujte investora.

Místo stavby: Olomouc - Krapkova, Na Vozovce, Karlovy Světlé

Kraj:	Olomoucký	Kontroloval:	Ing. Jindřich Šišák	Kreditní divize:	Ing. Jindřich Šišák
Vypracoval:	Pavel Steiger	Investor:	SMP Net, s.r.o., Hornopoliční 331/438, 702 00 Ostrava	Jednatel:	Ing. Petr Ko
Stavba:	Reko MS Olomouc - Krapkova + 3	Stupeň:	2	Podob. A4:	2
Vykresl:	SPP 1.30002309.2221	Datum:	01/2013	Arch. č. - znak. č.:	C. 2
	Situace stavby v mapě KN				5



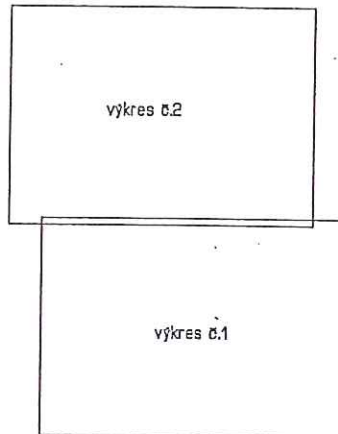
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ											
Dosavadní stav				Nový stav							
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způs. určení výměr	Porovnání se stavem evidencí	
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidencí
499										499	10001
779/3										779/3	2762
779/18										779/18	10001
779/19										779/19	2762
779/20										779/20	2762
779/21										779/21	2785
779/22										779/22	2790
779/23										779/23	2762
779/30										779/30	2762
779/31										779/31	2762
779/32										779/32	2762
1935										1935	10001

Druh věcného břemene: dle listiny

Oprávněný: dle listiny

Ověřuje se, že tato kopie souhlasí s geometrickým plánem.

Přehled kladů výkresů



075 / 13

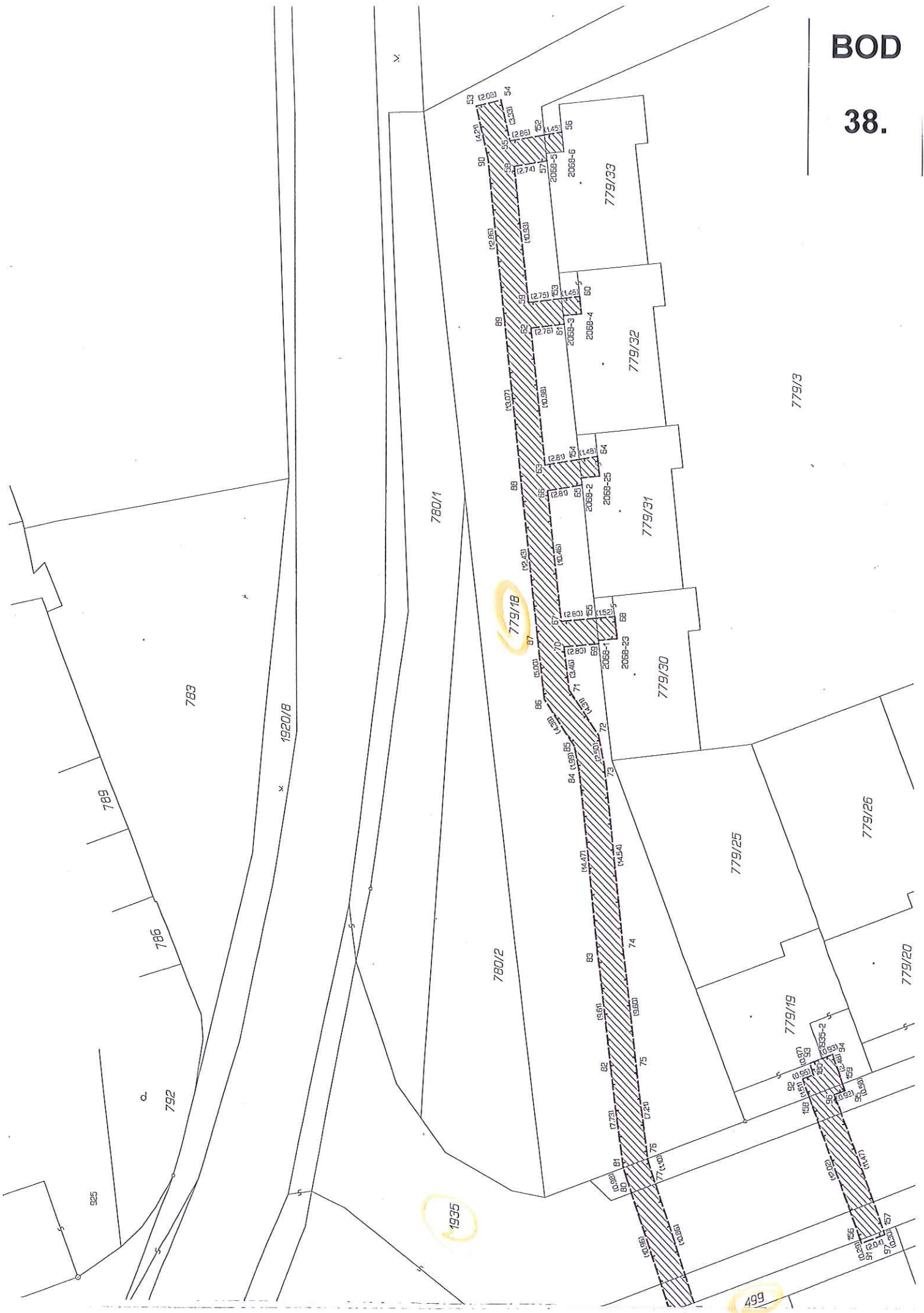
07 -06- 2013

Zdeněk Bažant

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene</p>	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s ocíslováním parcel.
		
<p>Vyhotovil: EKOPLAN, s.r.o. Vondroušova 1210/46 163 00 Praha-Řepy</p>	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr. Ing. Zdeněk Bažant</p>	<p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrďil: Ing. Lachová Kateřina</p>
<p>Číslo plánu: 2091-802/2012</p>		
<p>Okres: Olomouc</p>	<p>Dne 27.5.2013 Číslo 103/2013</p>	<p>Dne 07. 06. 2013 Číslo 1137 / 2013</p>
<p>Obec: Olomouc</p>		
<p>Katastrální území: Holice u Olomouce</p>	<p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
<p>Mapový list: DKM</p>		
<p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p>		
<p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p>		







VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ																		
Dosavadní stav				Nový stav														
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právníc						
	ha	m ²			Způsob využití	ha						m ²	Způsob využití	Způsob určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výmě
															katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci		
1647/2												1647/2		10001				
1647/6												1647/6		10001				
1647/7												1647/7		10001				
1647/8												1647/8		10001				
1647/10												1647/10		2664				
1721/65												1721/65		10001				
1961/1												1961/1		10001				

Druh věcného břemene: Dle listiny.
 Oprávněný: Dle listiny.

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kv.	Poznámka
	Y	X		
573-49	545098.88	1123436.94	3	
573-50	545099.20	1123439.28	3	
1602-1	545056.22	1123287.39	3	75 545097.76 1123377.70 3
51	545059.95	1123279.82	3	76 545097.99 1123375.58 3
52	545058.05	1123280.76	3	77 545102.71 1123375.02 3
53	545058.43	1123281.52	3	78 545102.95 1123377.08 3
54	545053.89	1123283.88	3	79 545097.32 1123382.29 3
55	545054.85	1123285.72	3	80 545095.20 1123382.25 3
56	545059.36	1123283.38	3	81 545101.59 1123479.93 3
57	545060.40	1123285.46	3	82 545103.85 1123482.07 3
58	545057.13	1123289.26	3	83 545098.47 1123479.91 3
59	545061.33	1123287.32	3	84 545100.53 1123482.05 3
60	545087.36	1123322.21	3	85 545100.14 1123494.74 3
61	545082.12	1123324.17	3	86 545098.02 1123494.68 3
62	545081.19	1123322.30	3	87 545100.23 1123491.82 3
63	545086.41	1123320.34	3	88 545098.10 1123491.96 3
64	545088.49	1123336.92	3	89 545098.35 1123484.04 3
65	545086.12	1123336.91	3	90 545100.47 1123483.90 3
66	545083.33	1123338.39	3	91 545103.38 1123474.84 8
67	545084.32	1123340.26	3	92 545101.30 1123474.98 8
68	545087.01	1123338.84	3	93 545101.23 1123442.02 3
69	545092.98	1123352.88	3	94 545101.50 1123377.26 3
70	545095.04	1123352.32	3	95 545100.50 1123375.28 3
71	545095.73	1123374.55	3	96 545097.11 1123368.59 3
72	545091.68	1123374.77	3	97 545094.26 1123362.97 3
73	545091.81	1123376.84	3	98 545055.29 1123265.49 3
74	545095.73	1123376.63	3	99 545054.38 1123283.62 3

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: Ing. Zdeněk Bažant	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 765/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Dne: 30.1.2014 Číslo: 416/2014	Dne: Číslo:
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: EKOPLAN, s.r.o. Vondroušova 1210/46 Praha 6 IČ: 64576574	Katastrální úřad souhlasí s označováním parcel.  Klamová Bc. Jitka Kytarová 6. 03. 2014	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě. 
Číslo plánu: 2089-435/2012		
Okres: Olomouc		
Obec: Olomouc		
Kat. území: Holice u Olomouce		
Mapový list: OL 8-1/42		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		

Přehled kladu listů:



1656/23

1647/10

1961/1

1656/1

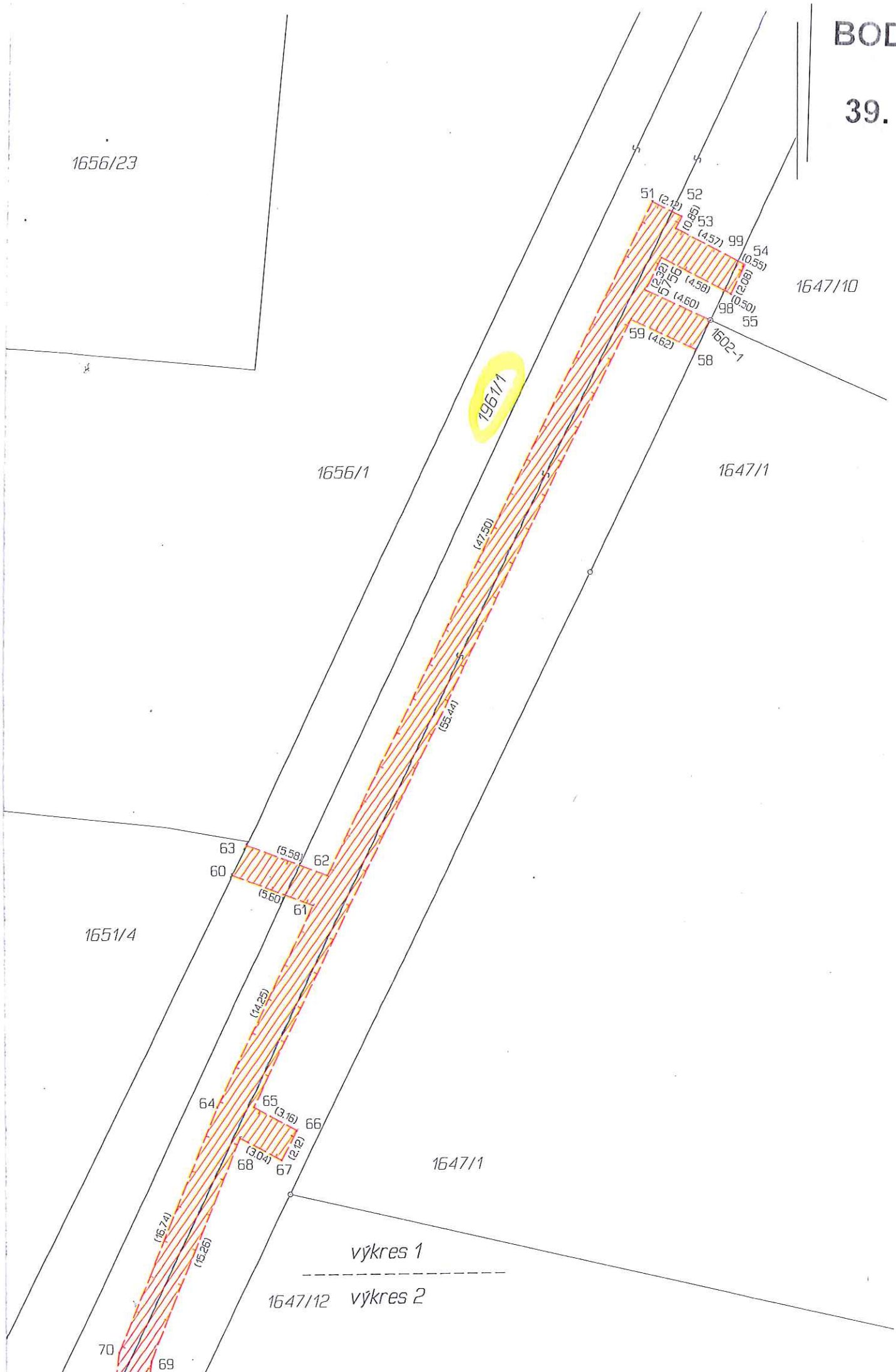
1647/1

1651/4

1647/1

výkres 1

1647/12 výkres 2



BOD

39.

výkres

1647/12 výkres 2

1651/4

1967/1

1647/6

1647/12

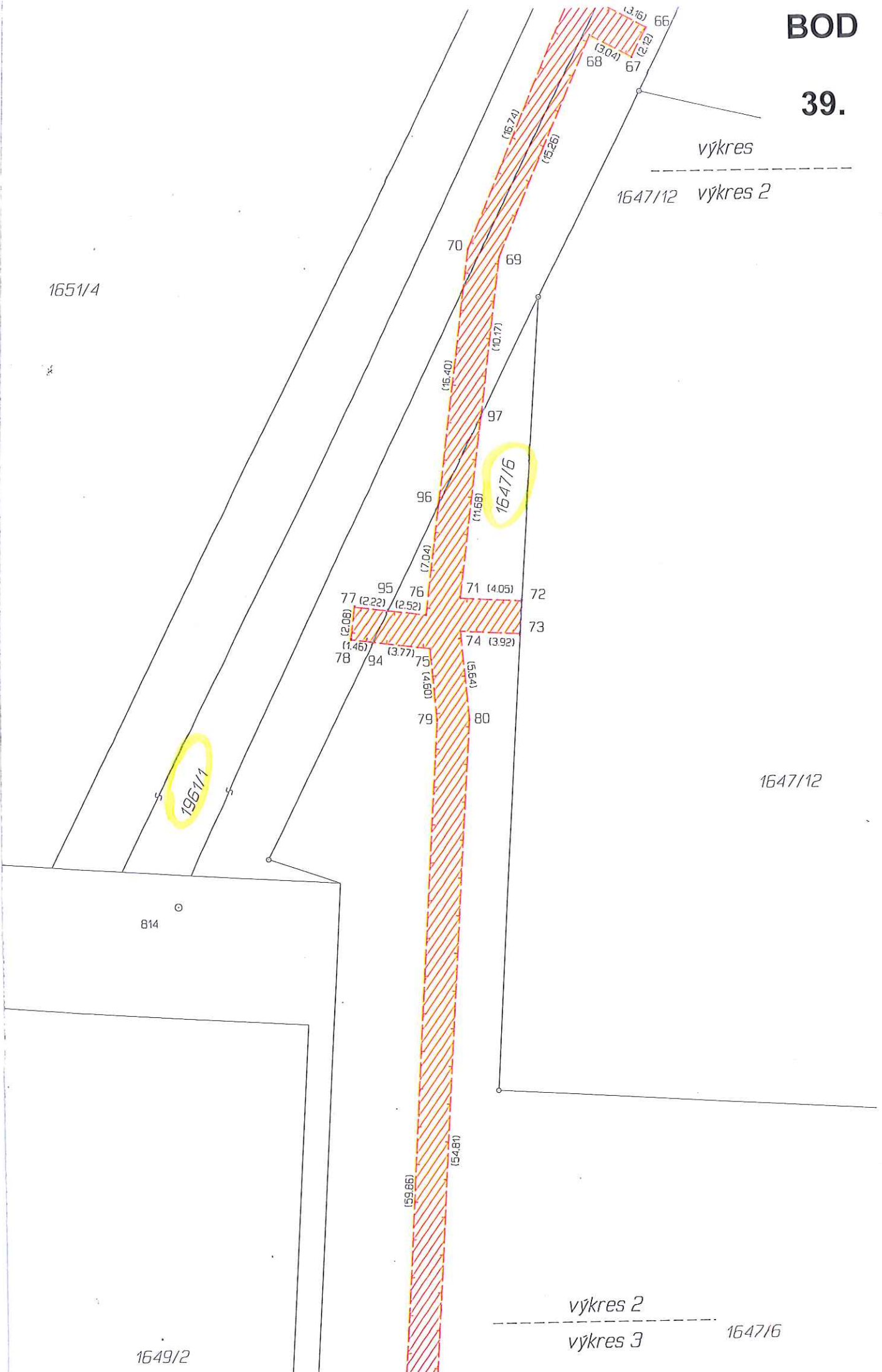
814

výkres 2

výkres 3

1647/6

1649/2



výkres 2

výkres 3

1647/6

1649/2

573-49

573-50

93

1650/9

1647/2

(32.89)

(35.76)

91

92

(7.24)

(4.96)

1647/8

81 (3.12)

83

82

(3.32)

(1.86)

(4.13)

84

89

1647/7

90

(7.92)

(7.92)

87

88

(2.93)

(2.72)

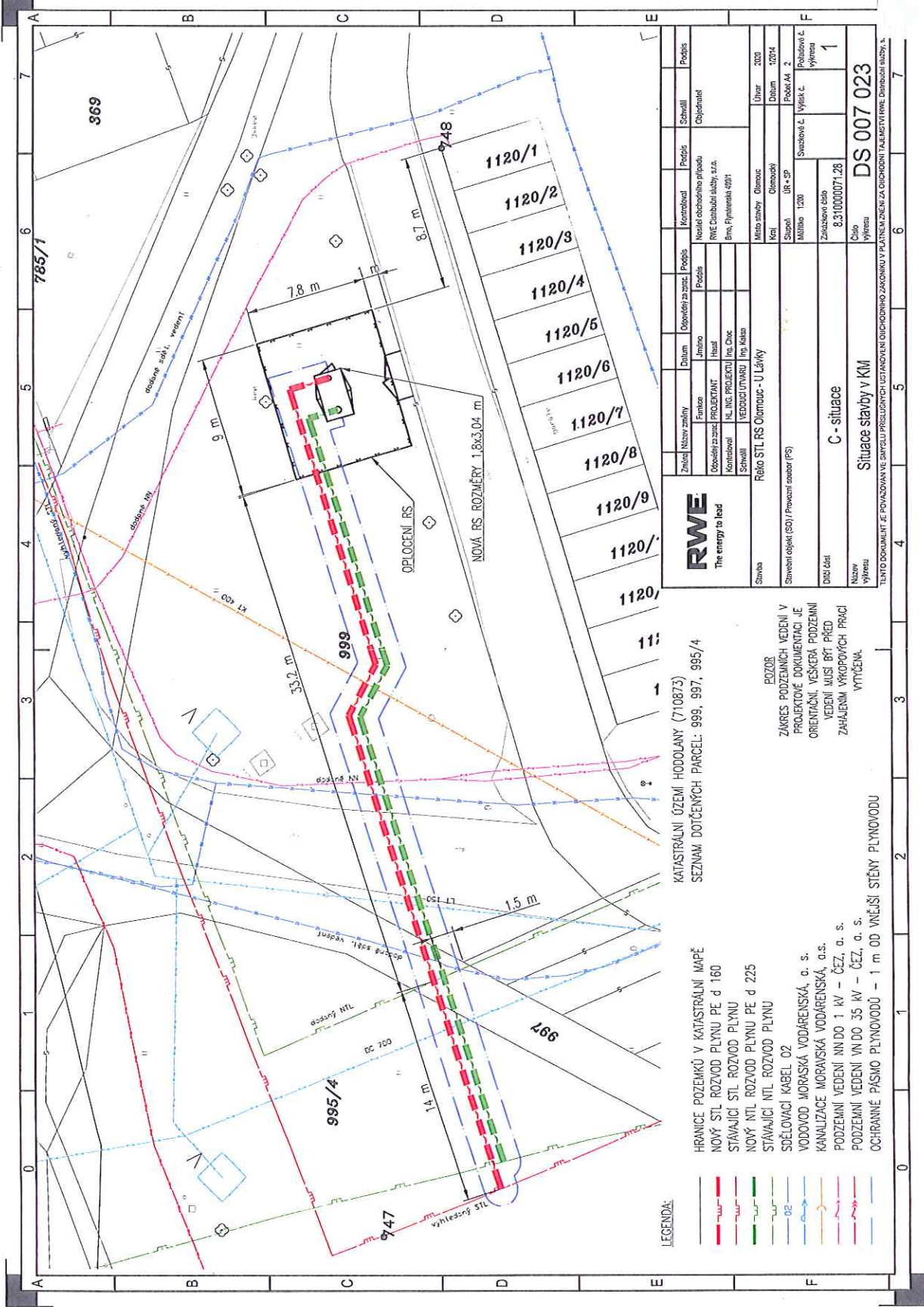
85

86

(2.12)

1721/65

5



LEGENDA:

- HRANICE POZEMKŮ V KATASTRÁLNÍ MAPĚ
- NOVÝ STL ROZVOD PLYNU PE d 160
- STAVAJÍCÍ STL ROZVOD PLYNU
- NOVÝ NTL ROZVOD PLYNU PE d 225
- STAVAJÍCÍ NTL ROZVOD PLYNU
- SŤELOVACÍ KABEL O2
- VODOVOD MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a. s.
- KANALIZACE MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a. s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV – ČEZ, a. s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV – ČEZ, a. s.
- OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU – 1 m OD VNĚJŠÍ STĚNY PLYNOVODU

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ HODOUANY (710873)
 SEZNAM DOTČENÝCH PARCEL: 999, 997, 995/4

POZOR
 ZÁKRES PODZEMNÍCH VEDENÍ V
 PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JE
 ORIENTAČNÍ. VEŠKERÁ PODZEMNÍ
 VEDENÍ MUSÍ BÝT PŘED
 ZAHÁJENÍM VÝKOPŮVÝCH PRACÍ
 VYTŘEŠNA.

RWE The energy to lead		Změněl	Název změny	Datum	Opovědný za zpr.	Popis	Kontroloval	Podpis	Schválil	Podpis
		Období zprac.	PROJEKTANT	Jméno	Heslo		Název ochranného pásma		Objednatel	
		Kontroloval	HL. ING. PROJEKTU	Ing. Choc			RWE Distribuce hlubší, a.s.			
		Schválil	VEDOUcí ÚTVARU	Ing. Kaban			Brno, Pivovarská 49/91			
Stavba		Ráko STL RS Olomouc - U Lávký		Město stavby	Olomouc	Uchv.				
Stavění objekt (SO) / Provazní soubor (PS)				Kód	Olomoucký	Datum				
Druh díla		C - situace		Šířka	UR - 3P	Podst. AK				
Název výkresu		Situace stavby v KM		Měřítko	1:200	Svazkové č.				
Tento dokument je považován za součást příslušného technického zúčtování a platí pouze za účelem realizace stavebních prací.				Základová číslo	831000007128	Výškové č.				
				Číslo výkresu	DS 007 023	Podst. AK	2			

DOSAVIDNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

BOD

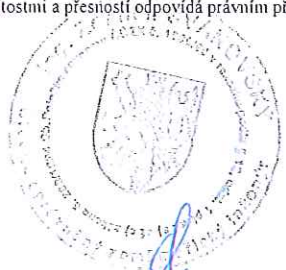

41.

Dosavadní stav			Nový stav					Porovnání se stavem evidence			
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v		Výměra
	ha	m ²		ha	m ²				katastru nemovitostí	číslo listu vlastnictví	
46/2									46/2	10001	
51/3									51/3	10001	
51/4									51/4	10001	
51/7									51/7	10001	
52/1									52/1	10001	
52/4									52/4	10001	
52/5									52/5	10001	
52/8									52/8	10001	
52/9									52/9	10001	
52/11									52/11	10001	
52/12									52/12	10001	
52/13									52/13	10001	
53/1									53/1	10001	
53/4									53/4	3858	
St.64									St.64	3858	
St.70/1									St.70/1	10001	
St.70/2									St.70/2	4115	
St.127									St.127	3858	
St.171									St.171	81	
384/56									384/56	10001	
384/66									384/66	10001	
384/78									384/78	10001	
399/85									399/85	10001	
809/1									809/1	10001	
809/2									809/2	10001	
809/3									809/3	10001	
809/4									809/4	10001	
810/1									810/1	10001	
824/29									824/29	10001	
St.913									St.913	138	
St.914									St.914	132	

Oprávněný: Dle listiny

Druh věcného břemene: právo vstupu a vjezdu na pozemky pro údržbu, provoz a odstraňování poruch zařízení NN

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vyznačení věcného břemene</p> <p>Vyhotovil: Geometra Opava spol.s r.o. pracoviště Olomouc Tovární 41, 779 00 Olomouc IČO: 42864445</p> <p>Číslo plánu: 2044-263/2012</p> <p>Okres: Olomouc</p> <p>Obec: Olomouc</p> <p>Kat. území: Hodolany</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: ---</p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p> 	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště Olomouc souhlasí s očišlováním parcel.</p> 
	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:</p> <p>Ing. Zdeněk Svánovský</p>	<p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil</p> <p>ING. KATEŘINA VRBOVÁ</p>
	<p>Dne: 22.1.2013 Číslo: 119/2012</p>	<p>Dne: 31.01.2013 Číslo: 131 /2013</p>
	<p>Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů</p>	<p>Jeden vpravený geometrický plán a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště</p>

1
2



Detail CH:

Detail J:

Detail J:

Detail CH:

Detail K:

Detail L:

Detail M:

Detail H:

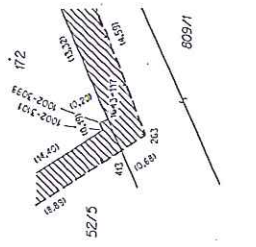
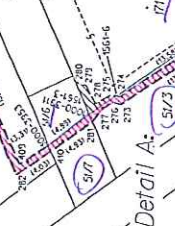
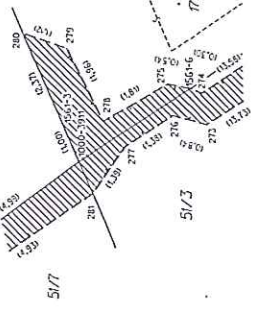
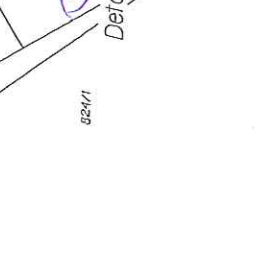
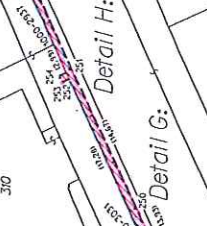
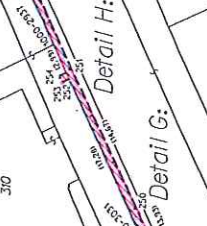
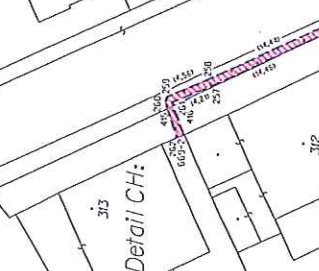
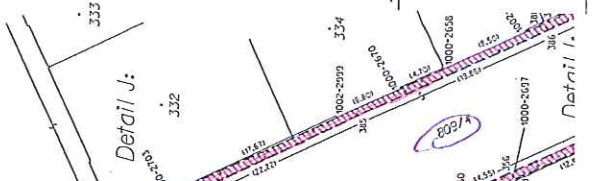
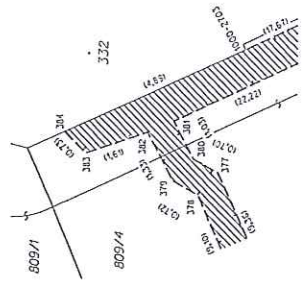
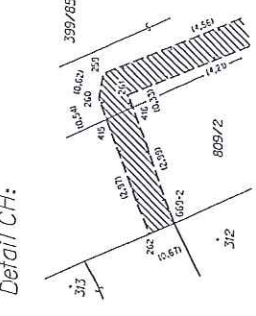
Detail G:

Detail B:

Detail A:

Detail A:

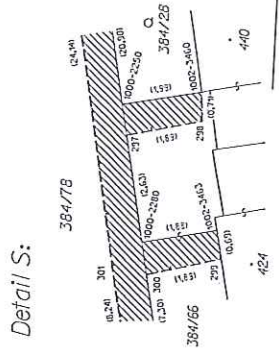
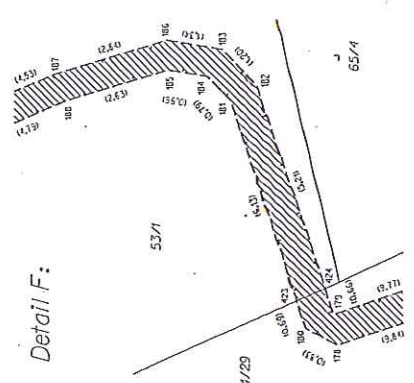
Detail B:



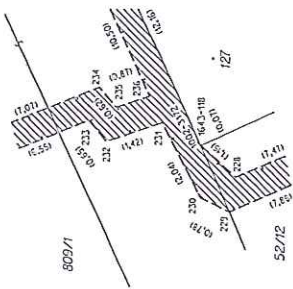
Killed watershed:
1
2



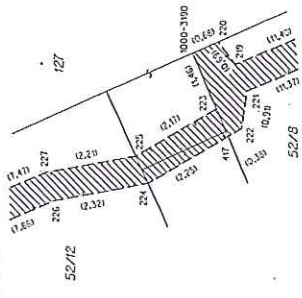
BOD
41.



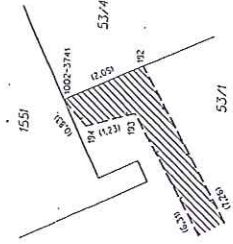
Detail C:



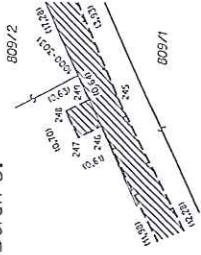
Detail D:



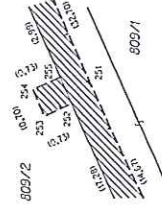
Detail E:



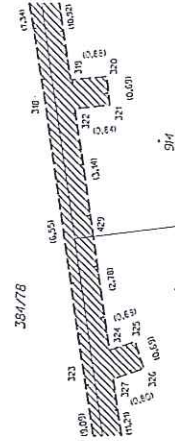
Detail G:



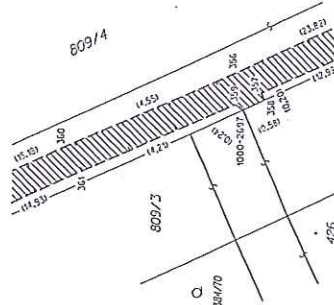
Detail H:



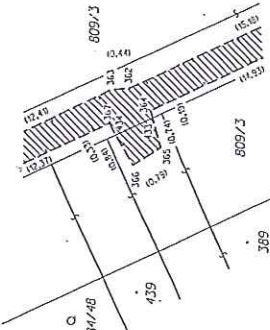
Detail O:



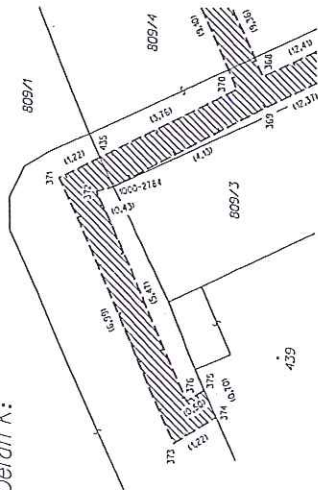
Detail M:



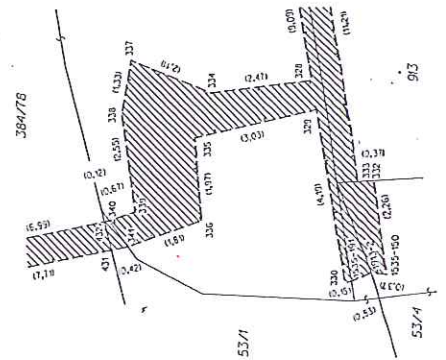
Detail L:



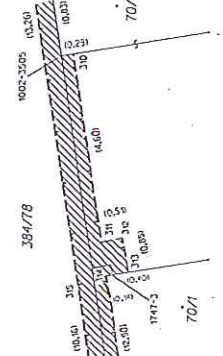
Detail K:



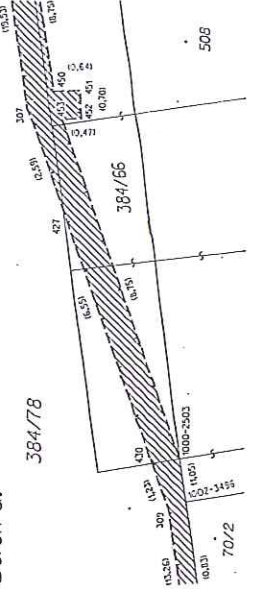
Detail N:



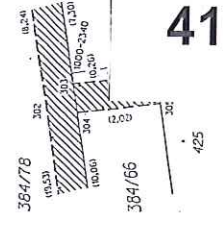
Detail P:



Detail Q:



Detail R:





DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMK

Dosavadní stav			Nový stav					Porovnání se stavem evidence			
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v		Výměr
	ha	m ²		ha	m ²				katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	
202/14									202/14		592
202/22									202/22		863
202/23									202/23		210
202/26									202/26		961
202/37									202/37		10001
202/38									202/38		517
214/1									214/1		10001
214/2									214/2		10001
223/8									223/8		1409
St.611									St.611		961
821/1									821/1		10001
821/5									821/5		4113
824/4									824/4		10001
824/73									824/73		10001

Oprávněný: Dle listiny

Druh věcného břemene: právo vstupu a vjezdu na pozemky pro údržbu, provoz a odstraňování poruch zařízení NN

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vyznačení věcného břemene</p> <p>Vyotovil: Geometra Opava spol.s r.o. pracoviště Olomouc Tovární 41, 779 00 Olomouc IČO: 42864445</p> <p>Číslo plánu: 1972-47/2012 Okres: Olomouc Obec: Olomouc Kat. území: Hodolany Mapový list: DKM Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb. Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navržených nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: ---</p>	<p>Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.</p> <p></p> <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr: Ing. Zdeněk Svánovský Dne: 30.1.2012 Číslo: 15/2012 Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p> <p></p> <p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil: ING. KATEŘINA VRBOVA Dne: 6-02-2012 Číslo: 224 /2012 Jeden vpr. geom. plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště</p>
--	---	---

VÝKAZ DOSAVADNIHO A NOVEHO STAVU ÚDAJU KATASTRU NEMOVITOSTÍ

BOD



41.

Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Nabyvatel	Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních				
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití				Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnický	Výměra dílu	
											katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci		ha	m ²
399/68											399/68		10001		
399/3											399/3		10001		
399/84											399/84		79		
399/58											399/58		10001		
399/77											399/77		10001		
399/76											399/76		10001		
399/78											399/78		10001		

Druh věcného břemene: právo pro kabelové vedení NN
 Oprávněný: ČEZ Distribuce, a.s.

Seznam souřadnic (S-JTSK)			Seznam souřadnic (S-JTSK)			Seznam souřadnic (S-JTSK)		
č.b.	Y	X	č.b.	Y	X	č.b.	Y	X
904-4	544802.55	1121596.98	1002-1497	544841.26	1121628.28	60	544773.24	1121594.66
904-5	544788.95	1121590.68	1002-1542	544852.98	1121633.93	61	544790.44	1121602.37
904-6	544789.32	1121604.11	1002-1548	544855.88	1121635.19	62	544812.74	1121613.18
904-33	544778.92	1121599.25	1002-1550	544856.57	1121635.42	63	544832.82	1121622.13
1000-3183	544679.78	1121648.37	1002-1551	544855.27	1121635.43	64	544857.59	1121634.16
1000-3288	544690.02	1121626.06	1002-1554	544854.85	1121635.84	65	544731.34	1121575.51
1000-3408	544700.31	1121631.02	1002-1579	544861.96	1121641.61	66	544731.90	1121577.47
1000-3417	544701.12	1121601.51	1002-1648	544848.25	1121653.27	67	544725.54	1121575.94
1000-3497	544706.95	1121588.72	1002-1691	544839.14	1121661.18	68	544726.38	1121577.88
1000-3574	544712.12	1121604.99	1004-6411	544886.66	1121620.65	69	544722.61	1121578.59
1000-3663	544717.70	1121592.61	1004-6412	544888.22	1121619.09	70	544724.25	1121579.81
1000-3758	544723.29	1121580.20	1004-6413	544888.32	1121619.20	71	544723.92	1121580.49
1000-5068	544830.09	1121668.93	1004-6415	544868.01	1121622.07	72	544719.22	1121585.67
1002-1076	544747.25	1121571.37	1004-6416	544870.07	1121622.85	73	544718.38	1121587.49
1002-1146	544732.88	1121577.91	1004-6417	544870.01	1121622.99	74	544713.38	1121598.47
1002-1149	544761.74	1121578.07	1004-6658	544868.07	1121621.93	75	544703.61	1121619.82
1002-1162	544738.39	1121580.40	1004-6662	544866.57	1121620.54	76	544694.73	1121639.47
1002-1189	544775.37	1121584.35	37	544888.83	1121618.55	77	544690.60	1121648.75
1002-1196	544748.22	1121584.97	38	544890.03	1121619.94	78	544691.41	1121650.59
1002-1218	544753.60	1121587.42	39	544879.87	1121628.74	79	544688.40	1121649.85
1002-1227	544783.19	1121587.99	40	544877.34	1121628.23	80	544688.50	1121652.03
1002-1241	544756.98	1121589.23	41	544862.80	1121640.23	81	544682.47	1121647.50
1002-1257	544761.26	1121591.19	42	544863.32	1121642.38	82	544681.22	1121649.15
1002-1285	544770.53	1121595.43	43	544846.92	1121656.58	83	544679.69	1121650.00
1002-1305	544779.17	1121599.38	44	544831.58	1121670.56	84	544675.40	1121648.06
1002-1324	544783.99	1121601.58	45	544866.53	1121621.22	85	544676.04	1121646.66
1002-1338	544816.24	1121603.33	46	544867.46	1121623.76	86	544685.75	1121639.72
1002-1372	544797.48	1121607.87	47	544864.57	1121624.95	87	544689.02	1121631.94
1002-1385	544829.85	1121609.67	48	544865.47	1121627.55	88	544701.00	1121605.71
1002-1402	544805.59	1121611.65	49	544858.25	1121622.12	89	544711.20	1121583.75
1002-1414	544695.59	1121613.73	50	544848.69	1121620.02	90	544710.54	1121581.15
1002-1424	544811.80	1121614.54	51	544828.79	1121610.79	91	544864.85	1121641.12
1002-1435	544843.50	1121615.94	52	544805.66	1121600.01	92	544853.68	1121632.26
1002-1437	544815.15	1121616.10	53	544781.89	1121589.02	93	544842.30	1121626.73
1002-1439	544816.29	1121616.63	54	544755.87	1121577.19	94	544857.37	1121623.92
1002-1441	544706.64	1121617.40	55	544738.13	1121569.12	95	544728.10	1121575.75
1002-1455	544825.39	1121620.88	56	544737.06	1121566.57	96	544722.10	1121579.65
1002-1480	544835.10	1121625.41	57	544732.91	1121576.12	97	544724.99	1121576.44
1002-1483	544830.49	1121625.85	58	544734.75	1121576.91	98	544679.23	1121649.79
1002-1486	544877.48	1121626.26	59	544762.30	1121589.93			

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<h2>GEOMETRICKÝ PLÁN</h2> <h3>Pro vyznačení věcného břemene</h3> <p>Zhotovil: Geomtra Opava spol.s r.o. pracoviště Olomouc Wolkerova 24b, Olomouc IČO: 42864445</p> <p>Číslo plánu: 1534-34/2006</p> <p>Okres: Olomouc</p> <p>Obec: Olomouc</p> <p>Kat. území: Hodolany</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr: 2-z: souřadnic v S-JTSK, 1-jiným číselným způsobem, 0-graficky</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: —</p>		Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.
			
Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr: Ing. Zdenek Svánovský		Souhlas katastrálního úřadu potvrzil: ING. MIROSLAV POUČ	
Dne: 19.7.2006 Číslo: 42/2006		Dne: 27.07.2006 Číslo: 118/2006	
Jedně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odčíslování úrovní geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.		Jeden předpis geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu.	

BOD

41.



BOD

41.





BOD



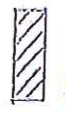
41.

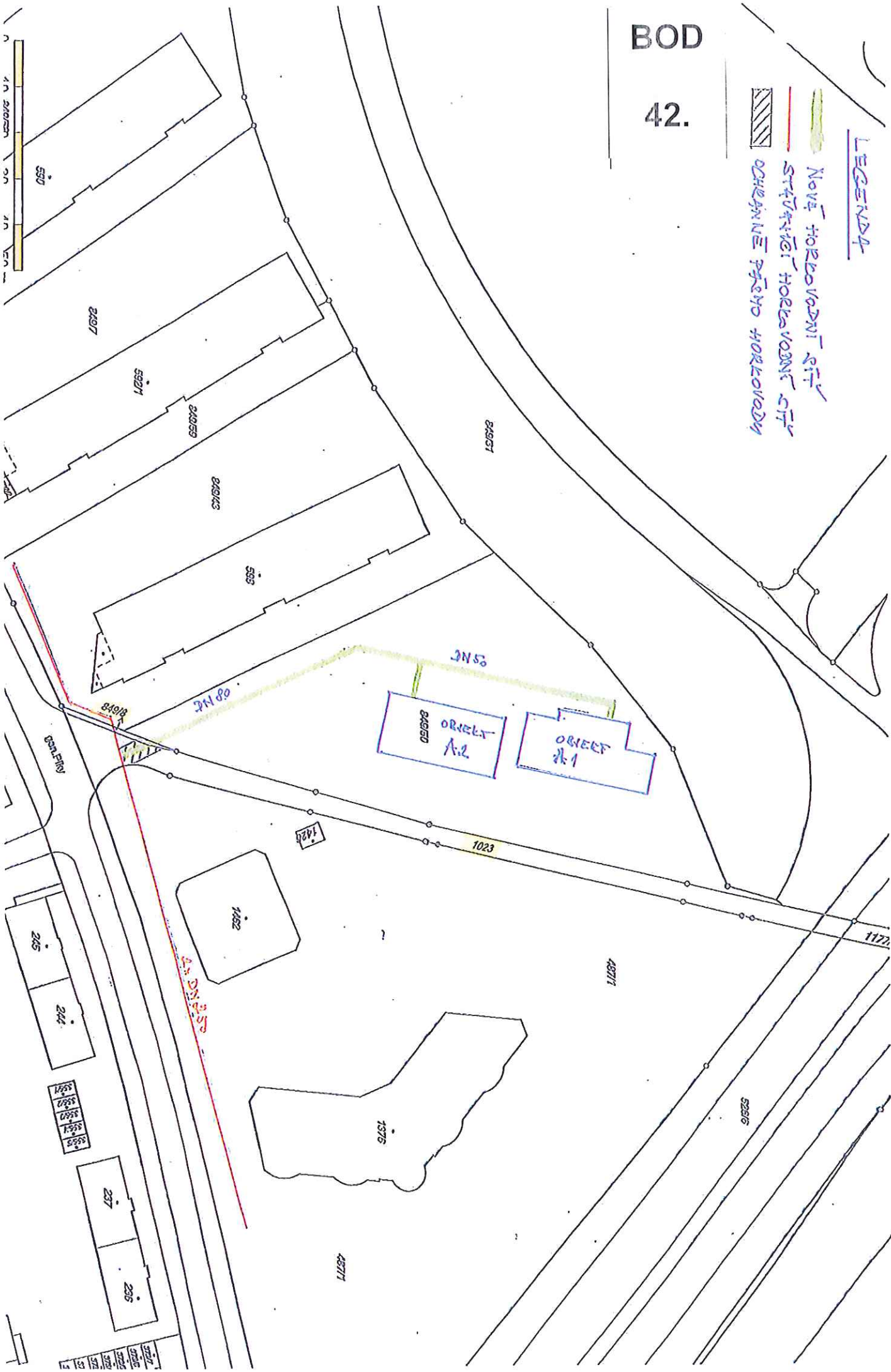


BOD

42.

LEGENDA




-  NOVE HOREVODNI STY
-  STAVBY HOREVODNI STY
-  OCHRANNE PLOCHO HOREVODNY

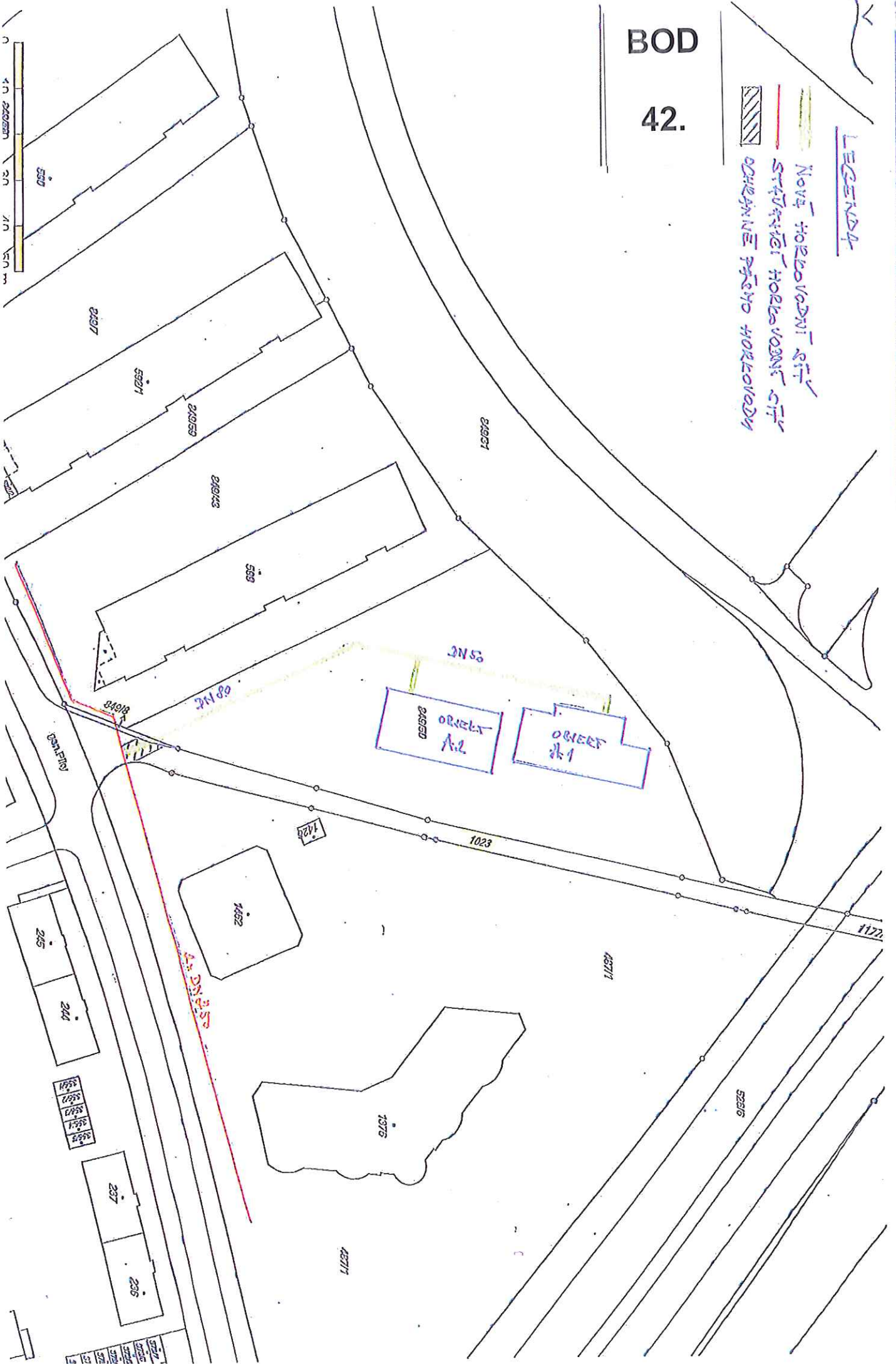


BOD

42.

LEGENDA




-  NOVE HORBODNI STY
-  STAVBY VE HORBODNI STY
-  OCHRANNE PASTO HORBODNY

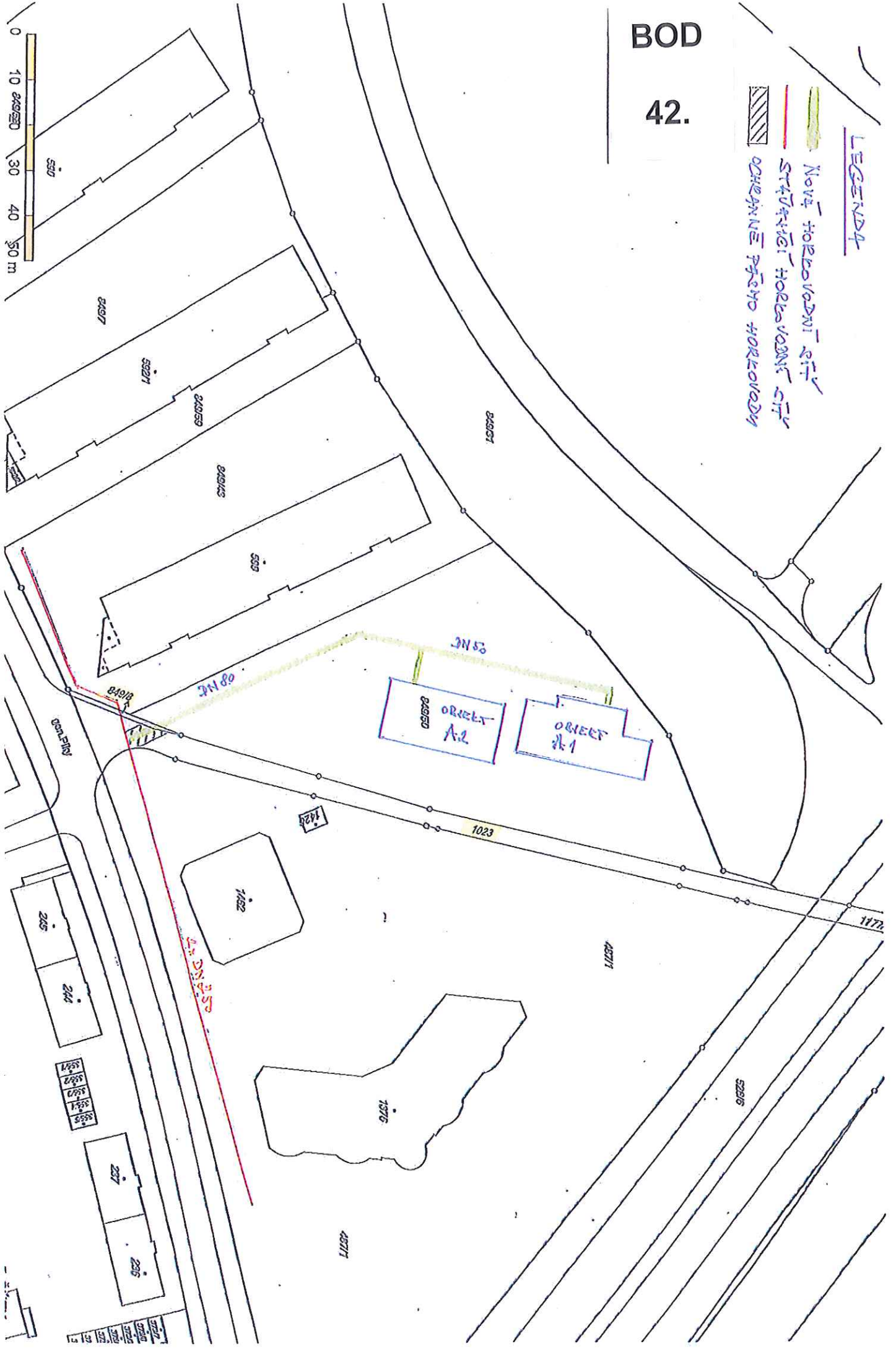


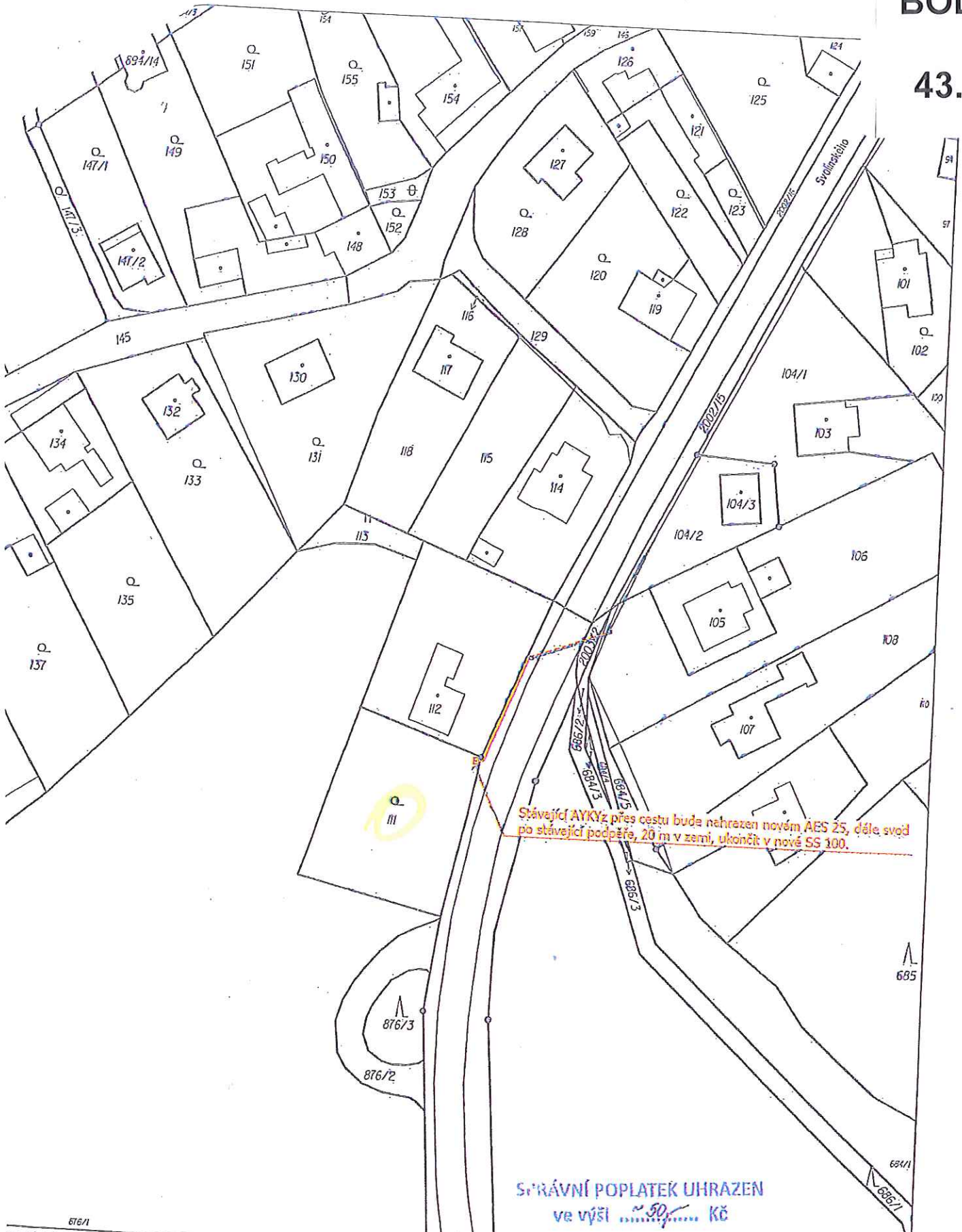
BOD

42.

LEGENDA

-  NOVI HOROVODNI CITY
-  STARIJI HOROVODNI CITY
-  ODRAGANE PRIMO HOROVODNI





Stávající AYKYZ přes cestu bude nahrazen novým AES 25, dále svod po stávající podpěře, 20 m v zemi, ukončit v nové SS 300.

SPRÁVNÍ POPLATEK UHRAZEN
ve výši 50 Kč

616/1 katastrální úřad pro Olomoucký kraj, katastrální pracoviště Olomouc	Okres Olomouc	Obec Olomouc	668
územní číslo	Mapový list č. ŠTERNBERK 5-9/34	Měřítko 1:1000	Podpis Číslo Razítko

KOPIE KATASTRÁLNÍ MAPY

k
7. 2013, 12:26:27
Vyhotořil
Doleželová Ivona
Dne
07.10.2013 12:26:27





DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOV

BOD



44.

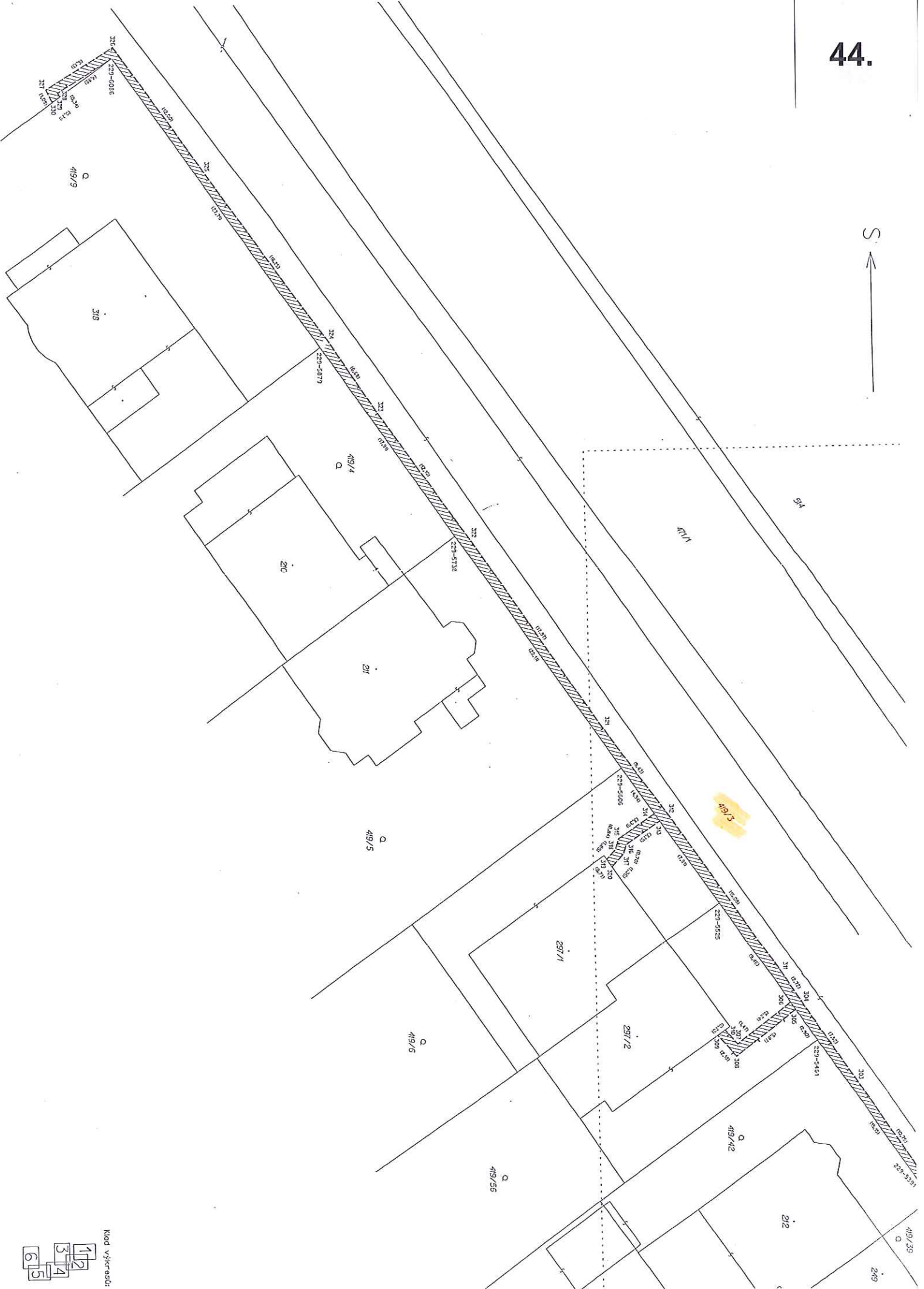
Dosavadní stav				Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způs. určení výměr	Porovnání se stavem evidence předcházejícího v.			
	ha	m ²			ha	m ²				katastru nemovitostí	dvířější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra ha
St.297/1										St.297/1		70	
St.297/2										St.297/2		378	
419/3										419/3		10001	
419/12										419/12		10001	
419/26										419/26		83	
419/34										419/34		216	
419/35										419/35		94	
419/55										419/55		73	
427/2										427/2		10001	
441/3										441/3		10001	

Oprávněný: Dle listiny

Druh věcného břemene: právo vstupu a vjezdu na pozemky pro údržbu, provoz a odstraňování poruch zařízení NN

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vyznačení věcného břemene</p> <p>Vyhotovil: Geometra Opava spol.s r.o. pracoviště Olomouc Tovární 41, 779 00 Olomouc IČO: 42864445</p> <p>Číslo plánu: 599-123/2013</p> <p>Okres: Olomouc</p> <p>Obec: Olomouc</p> <p>Kat. území: Hejčín</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: ---</p>	<p>Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.</p>  <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:</p> <p>Ing. Zdenek Svánovský</p> <p>Dne: 28.6.2013 Číslo: 73/2013</p> <p>Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p>  <p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil:</p> <p>Ing. Kateřina Lachová</p> <p>Dne: 09.07.2013 Číslo 1539/2013</p> <p>Jeden vprvopis geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
---	---	---



Každá vykráśka:
1
2
3
4
5
6

426/2

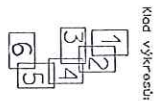
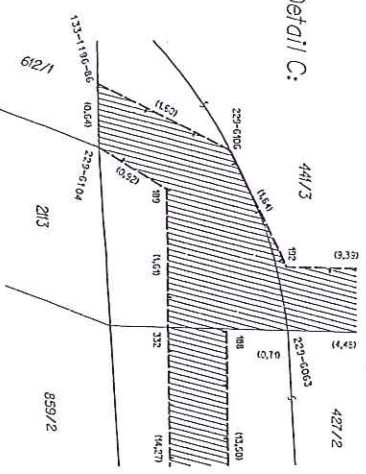
424/2



Detail C:

44/3

427/2



Kiad. v. j. r. c. s. t. l.



K. u. Hořejcín
K. u. Nová Ulice

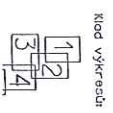
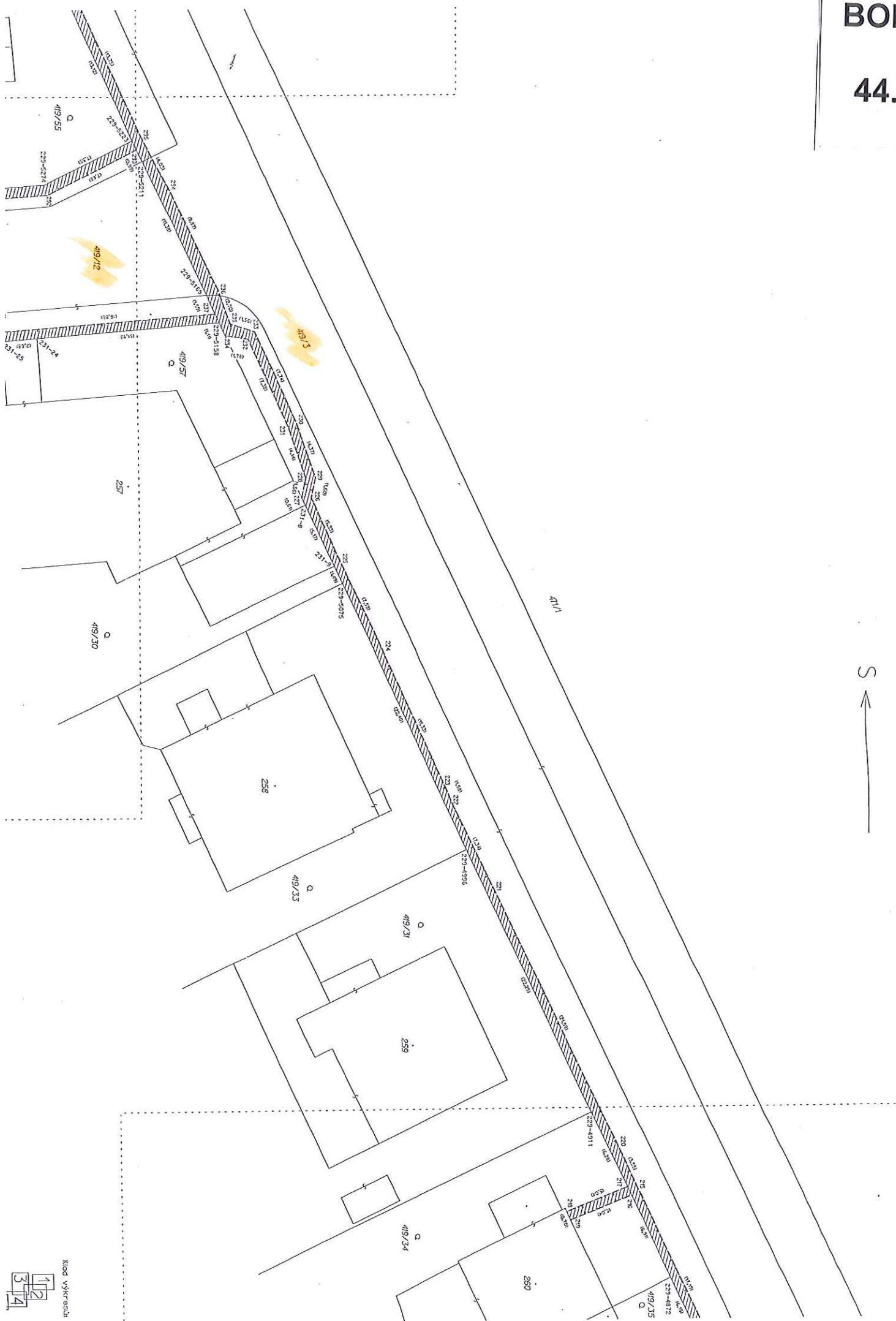
509/22

447/25

Detail B:

Detail B:

Klad vykrásků
1
2

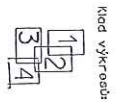
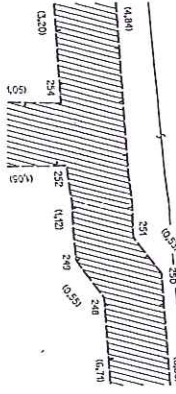


...STPIL NEMOVNOSTI...



Detail A:

Detail B:



Kód vykrojení



Klad vřkroeuř
1
2
3
4
5
6