

Statutární město Olomouc - odbor majetkoprávní

Předkládá: Martin Major, JUDr., náměstek primátora
Okruh zpracovatelů: odbor majetkoprávní
Zpracoval: oddělení majetkových řízení a prodeje domů

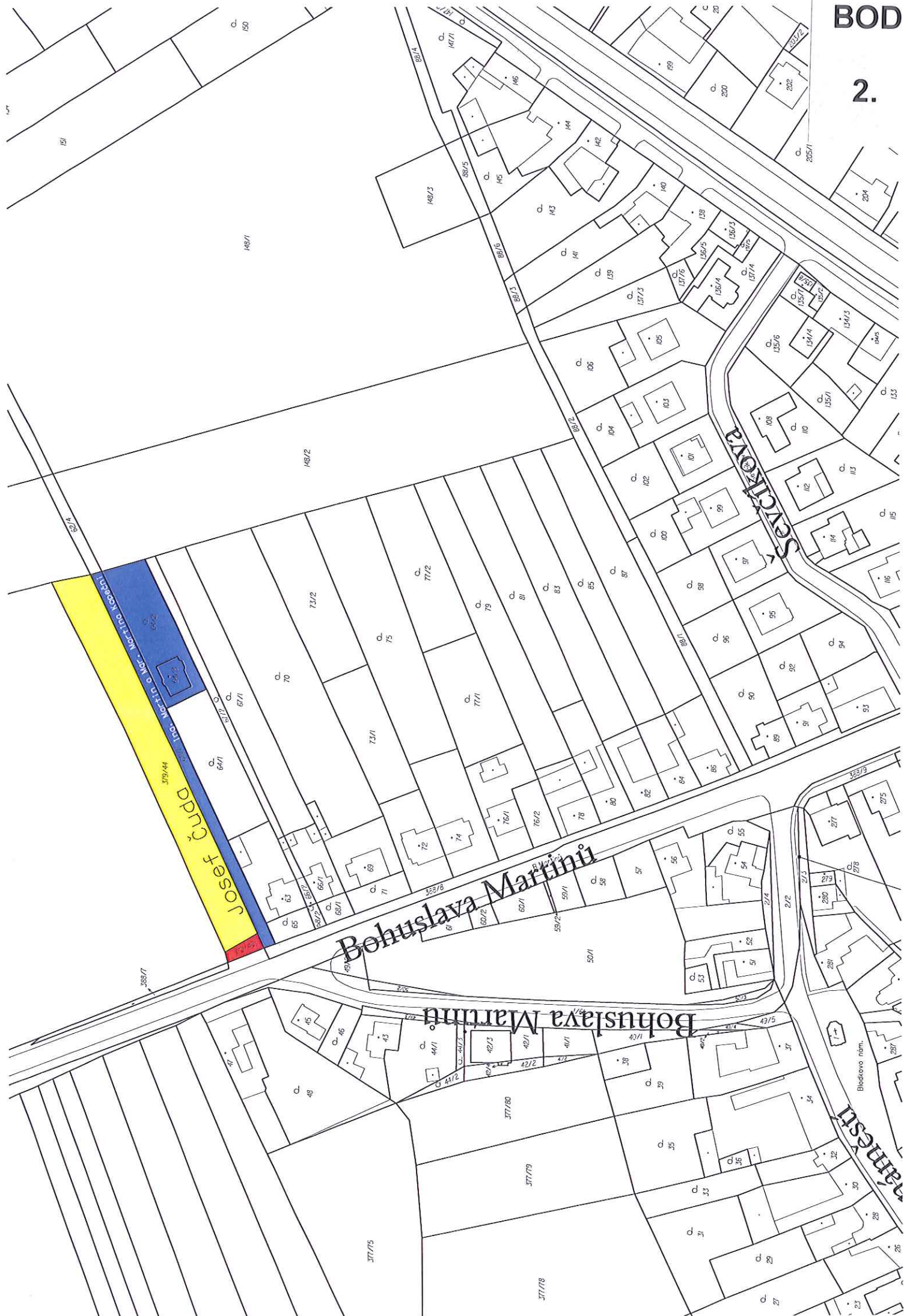
Předkládáno jako bod programu: 3.

MAPOVÉ PODKLADY

k důvodové zprávě
pro jednání Zastupitelstva města Olomouce
konaného dne 25. 4. 2012

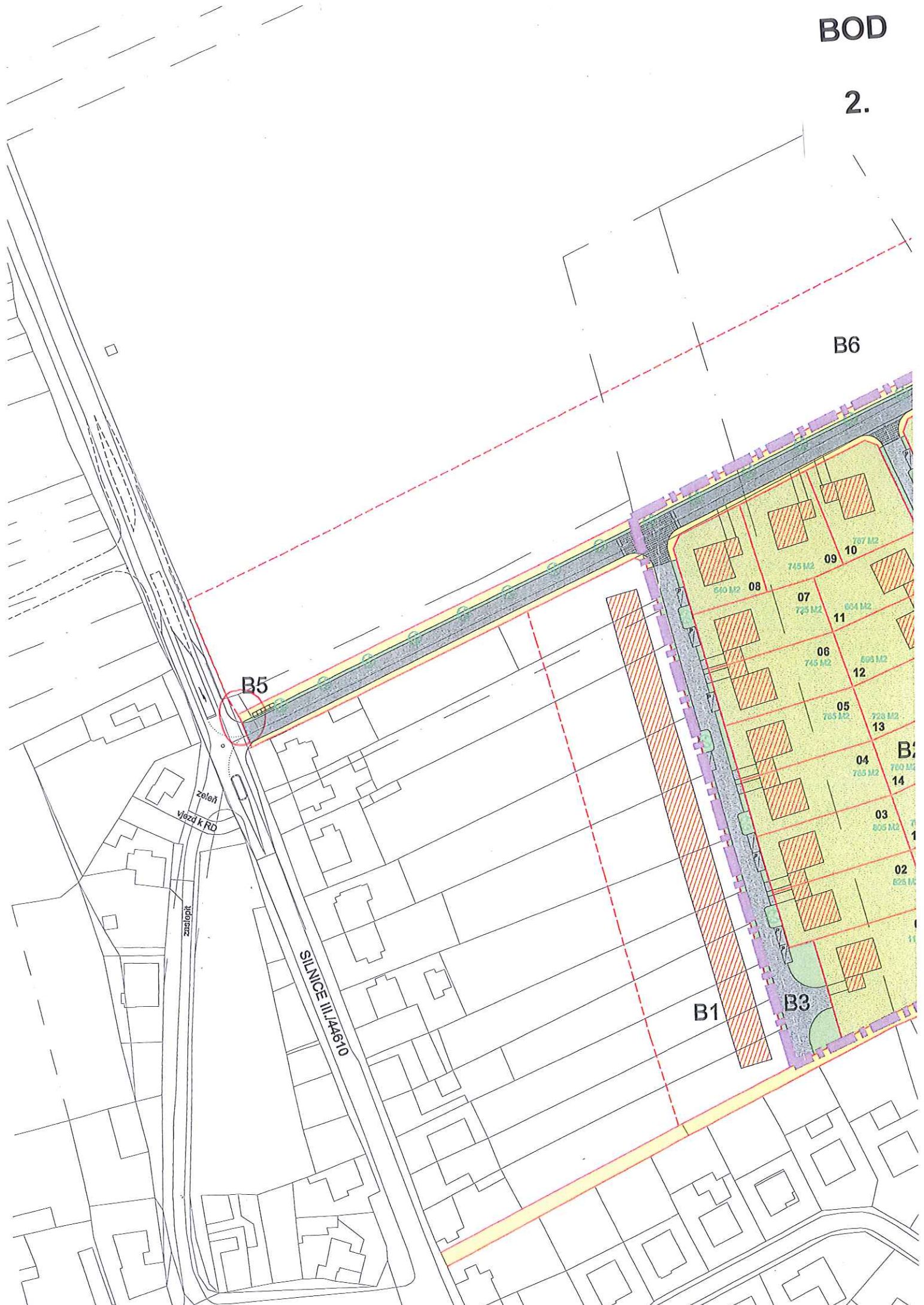
Název bodu: Majetkoprávní záležitosti

Mapy k bodu č. 34 DZ vzhledem k jejich velkému rozsahu nejsou součástí mapových podkladů.



379/4











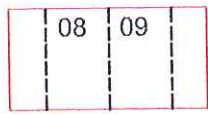






PROSTOROVÁ A PLOŠNÁ REGULACE

Týneček, lokalita "Od prostředního dílu"

LEGENDA

	SOUČASNÁ PARCELACE POZEMKŮ
	NOVĚ NAVRŽENÁ PARCELACE - HRANICE JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH PARCEL
	VÝHLEDOVÁ HRANICE INTRAVILÁNU
	STAVEBNÍ ČÁRA
	ULIČNÍ ČÁRA
	HRANICE ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ
 	SCHEMA DOPRAVNÍHO PROVOZU NA NOVĚ NAVRŽENÝCH KOMUNIKACÍCH A ZPŮSOB NAPOJENÍ NA PÁTEŘNÍ KOMUNIKACE
	PROSTUPNOST ÚZEMÍ DO KRAJINY
	LINIOVÁ ZELEŇ V ULICI
	PLOCHY SOUKROMÉ, NÁVRH PARCELACE
	NEZÁVAZNÉ SCHEMATICKÉ ZNÁZORNĚNÍ DOMU
	KONTEJNERY NA TŘÍDĚNÝ KOMUNÁLNÍ ODPAD

B1 MOŽNOST PARCELACE PRO DVOJDOMY, IZOLOVANÉ DOMY, ŘADOVÉ DOMY

B2 MOŽNOST PARCELACE PRO IZOLOVANÉ DOMY, DVOJDOMY

B3 KORIDOR ORBYTNÉ ULICE š. 9m vč. PARKOVÁNÍ DLE TP 103

M. J. D. J. O. W. →

11
385/9

622/2

401/21



11
385/4

11
385/10

603/1

604/15

604

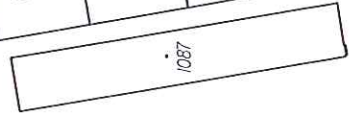
605

401/19

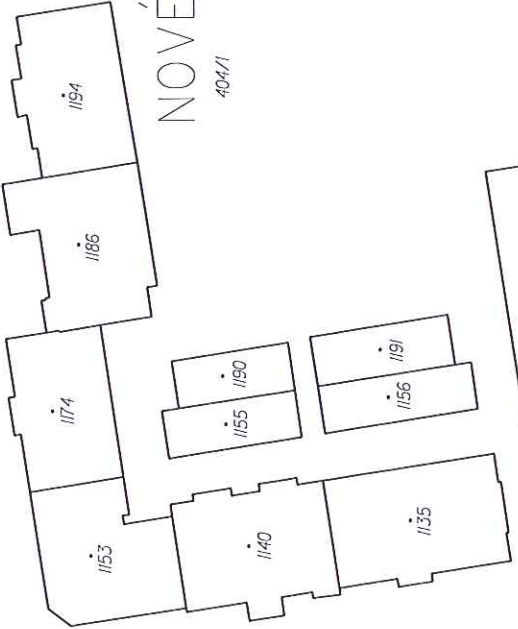
606

607

608



NOVÉ SADY
404/1



401/7

401/3

628

401/6

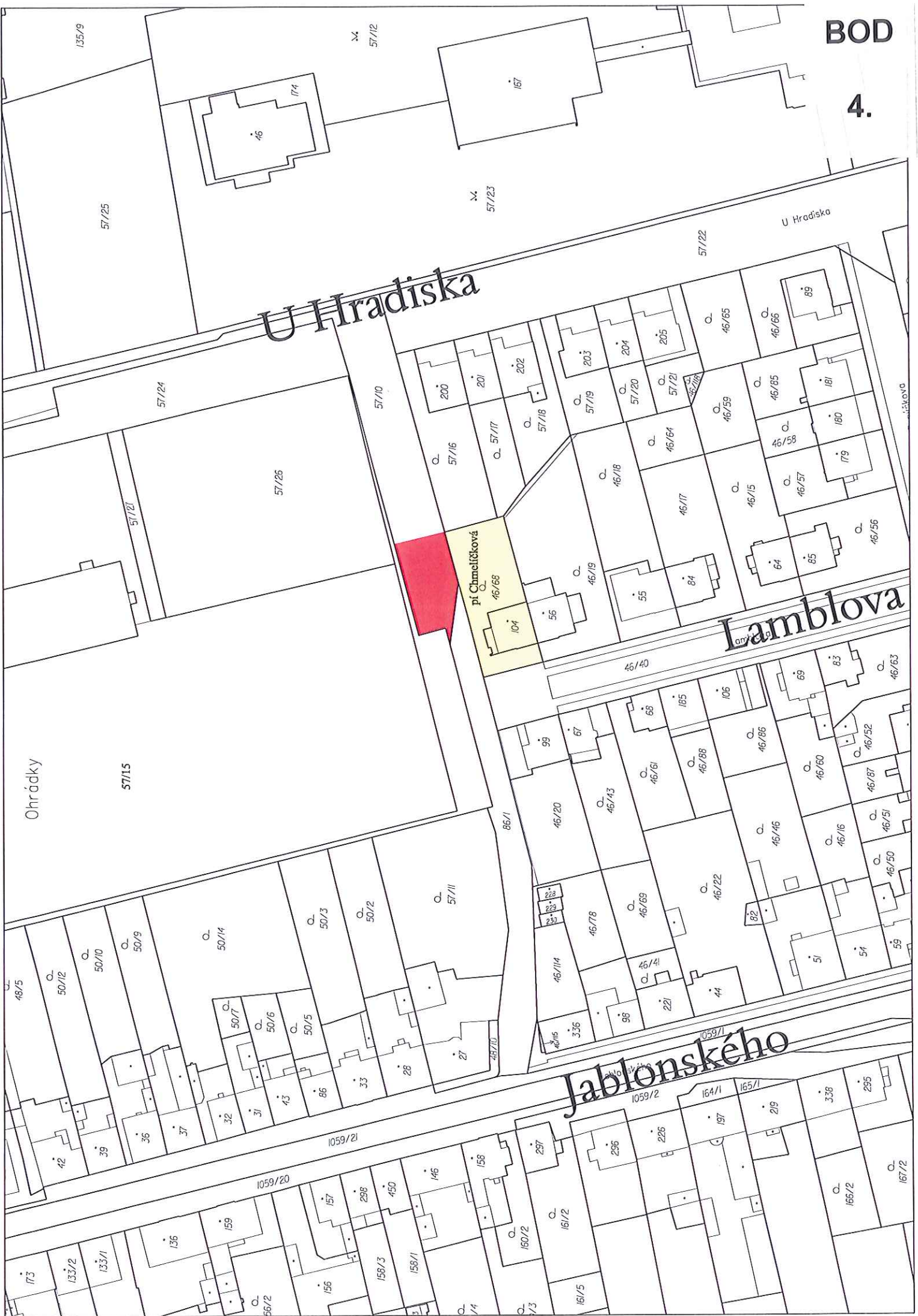
401/5

401/4

401/1

404/1

404/2



U Hradiska

Lamblova

Jablonského

pí Chmelíčková
46/68

Ohrádky

U Hradiska

Lamblova

Jablonského

57/25

57/12

57/23

57/22

57/24

57/10

57/26

57/15

57/21

57/16

57/17

57/18

57/19

57/20

57/21

46/59

46/65

46/66

46/65

46/65

104

56

55

84

64

85

46/57

46/56

46/40

46/20

46/43

46/61

46/88

46/86

46/60

46/52

46/114

46/78

46/69

46/22

46/46

46/16

46/51

46/115

336

96

221

44

82

46/50

1059/21

1059/20

1059/1

1059/2

164/1

165/1

219

338

295

173

133/2

133/1

136

159

56/2

156

157

298

450

158/1

146

158

297

161/2

160/2

161/5

161/2

166/2

167/2

50/14

50/3

50/2

57/11

50/14

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/14

50/3

50/2

57/11

50/14

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/14

50/3

50/2

57/11

50/14

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/14

50/3

50/2

57/11

50/14

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/14

50/3

50/2

57/11

50/14

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/14

50/3

50/2

57/11

50/14

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/14

50/3

50/2

57/11

50/14

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/14

50/3

50/2

57/11

50/14

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/14

50/3

50/2

57/11

50/14

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

50/6

50/5

48/5

50/9

50/10

50/12

48/5

50/7

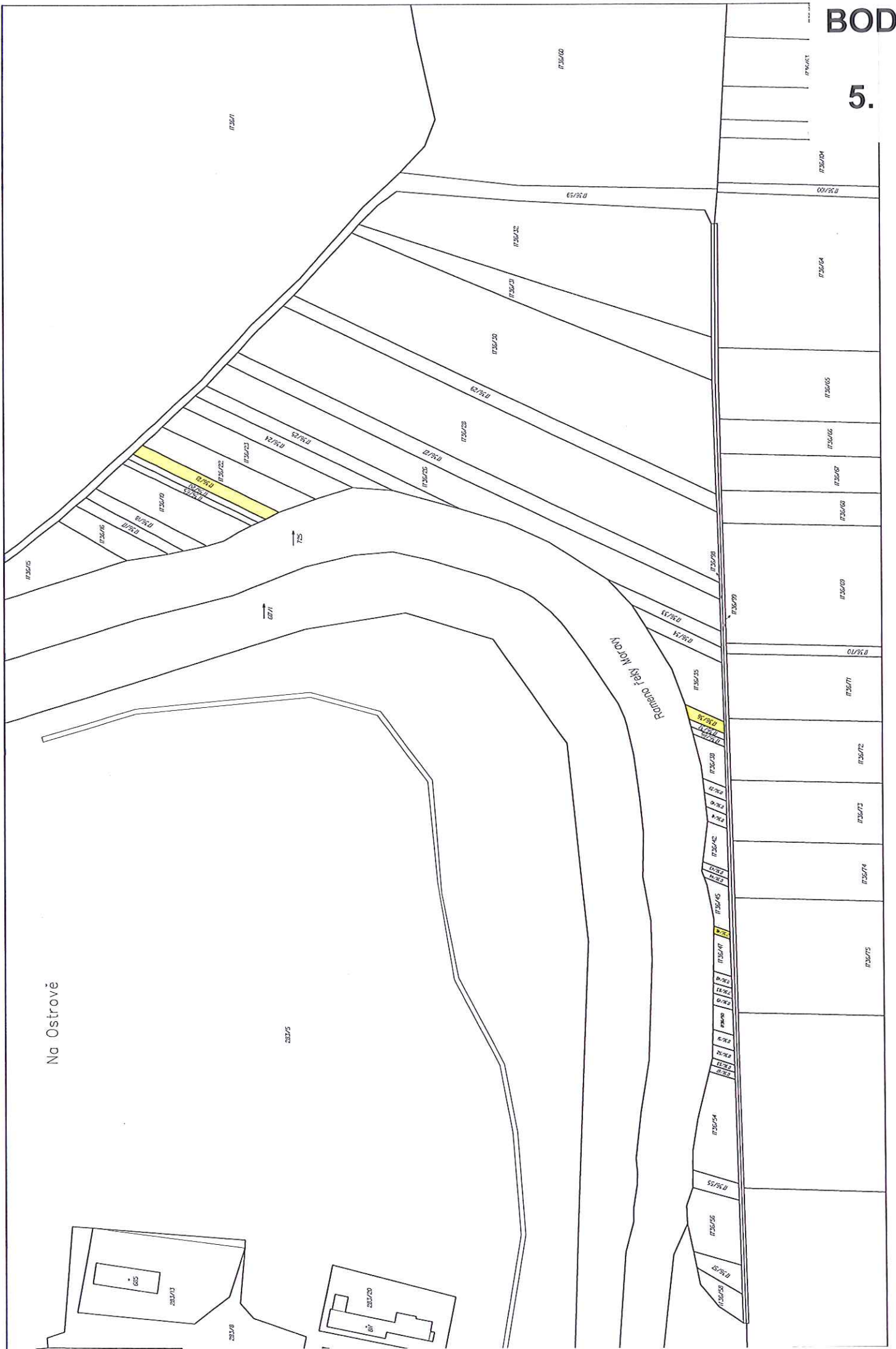
50/14

50/3

50/2

57/11

50/14



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav		
Číslo katastrální parcely	Typ stavby	Typ stavby	Číslo listu vlistovní	Číslo listu vlistovní	Označení dílu
Výměra parc. částem	Číslo katastrální parcely	Číslo katastrální parcely	Číslo listu vlistovní	Číslo listu vlistovní	Označení dílu
392/2	0	0	21	21	34 79
998/3	0	0	21	21	7 02
	0	0	21	21	15 95
	0	0	21	21	3 06
	0	0	21	21	60 82

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Výměra ha	BPEJ na dílu parcely	Kód BPEJ	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Výměra ha	BPEJ na dílu parcely
				ha	m ²		
392/2	34,79	0	392/2	34,79	0	392/2	34,79
998/3	7,02	0	998/3	7,02	0	998/3	7,02
	15,95	0	998/3	15,95	0	998/3	15,95
	3,06	0	998/3	3,06	0	998/3	3,06
	60,82	0	998/3	60,82	0	998/3	60,82

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu X Y Souřadnice pro zápis do KN X Kód kv. Poznámka

- 1000-2025 544489.15 1121494.89 3 dřev.kolík
- 1002-111 544525.34 1121399.90 4 dřev.kolík
- 1002-189 544517.06 1121419.06 6 nastřel.hřeb
- 1002-655 544486.79 1121499.30 6 hřeb
- 1002-659 544482.08 1121499.92 3 nastřel.hřeb
- 1002-932 544474.67 1121553.59 4 hřeb
- 1 544518.21 1121416.40 6 hřeb
- 2 544517.91 1121418.70 3 obrubník
- 3 544516.77 1121424.28 3 obrubník
- 4 544514.72 1121432.01 3 obrubník
- 5 544510.23 1121444.34 3 obrubník
- 6 544496.39 1121477.12 3 obrubník
- 7 544488.62 1121495.26 3 hřeb
- 8 544484.86 1121504.05 3 obrubník
- 9 544467.14 1121544.76 3 obrubník
- 10 544468.84 1121545.41 3 obrubník
- 11 544467.98 1121548.37 3 obrubník
- 12 544468.38 1121550.73 3 obrubník
- 13 544469.04 1121552.29 3 obrubník
- 14 544470.45 1121553.88 3 obrubník
- 15 544473.77 1121555.61 3 obrubník

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

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemků

Vyhotovil: Petr Alberta, IČO:49592831, Jiráskova 43, Šternberk, tel.:555 011 672,604 712 950

Číslo plánu: 1957-157/2011

Okres: Olomouc

Obec: Olomouc

Katastrální území: Hadolomy

Mapový list: DKM

Kód způsobu určení výměr je určen podle 27 odst. 2 vyhlášky č.2/2007 Sb.

Dosavadním vlastním pozemků byla poskytnuta možnost seznámení se v terénu a případem navrhovaných nových hranic, které byly označeny přešpičkovým způsobem:

litěbem, obrubníkem



Geometrický plán evánu územní opatření záměrně inženýr:

ing. Marcel Fýj

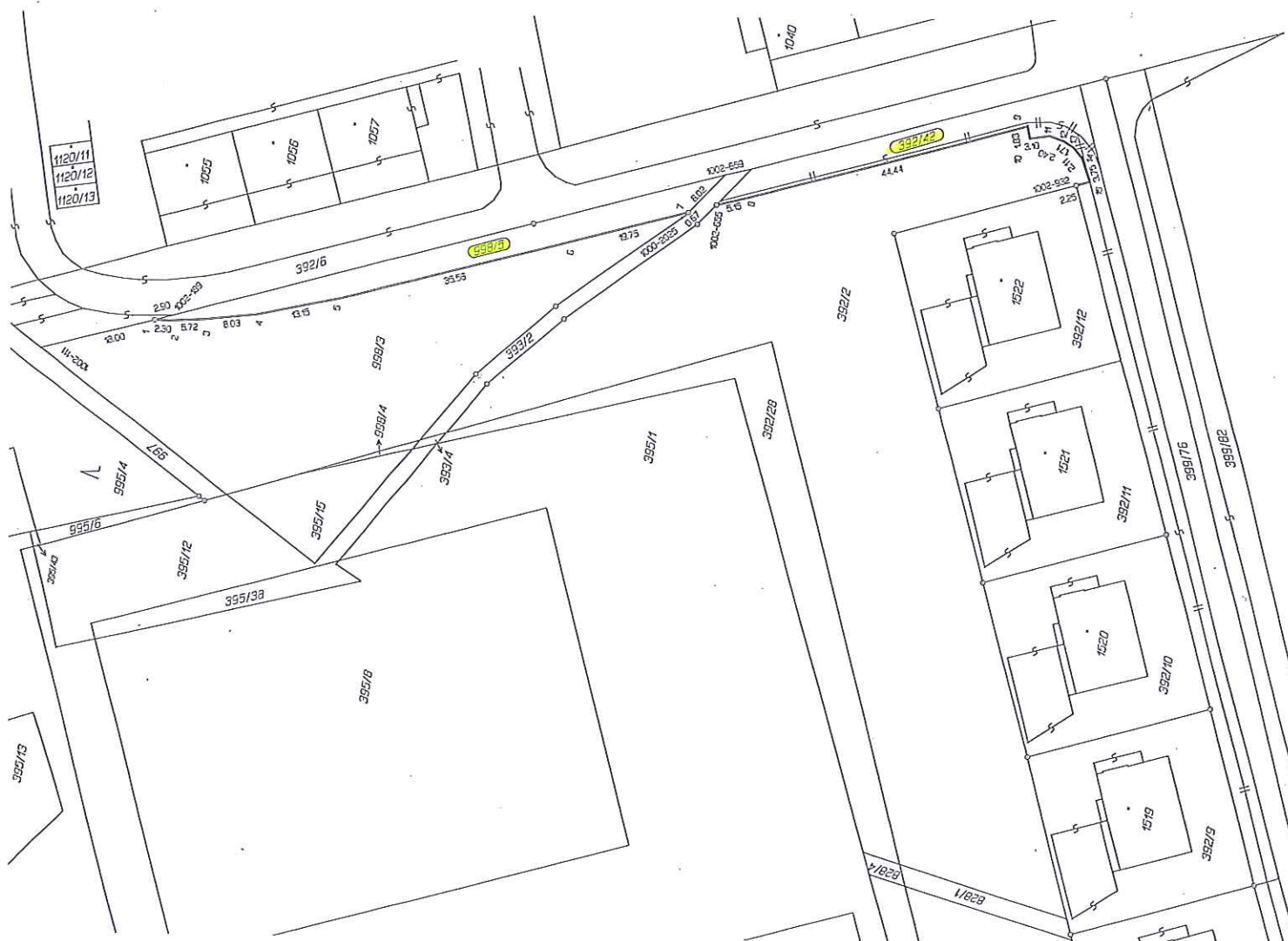
Dne 27.11.2011 Číslo 619/2011

Dne 6/19/2011

Územní opatření záměrně inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dozorání předepsané přeměny a za upřesnění a úprava náležitosti podle právních předpisů.

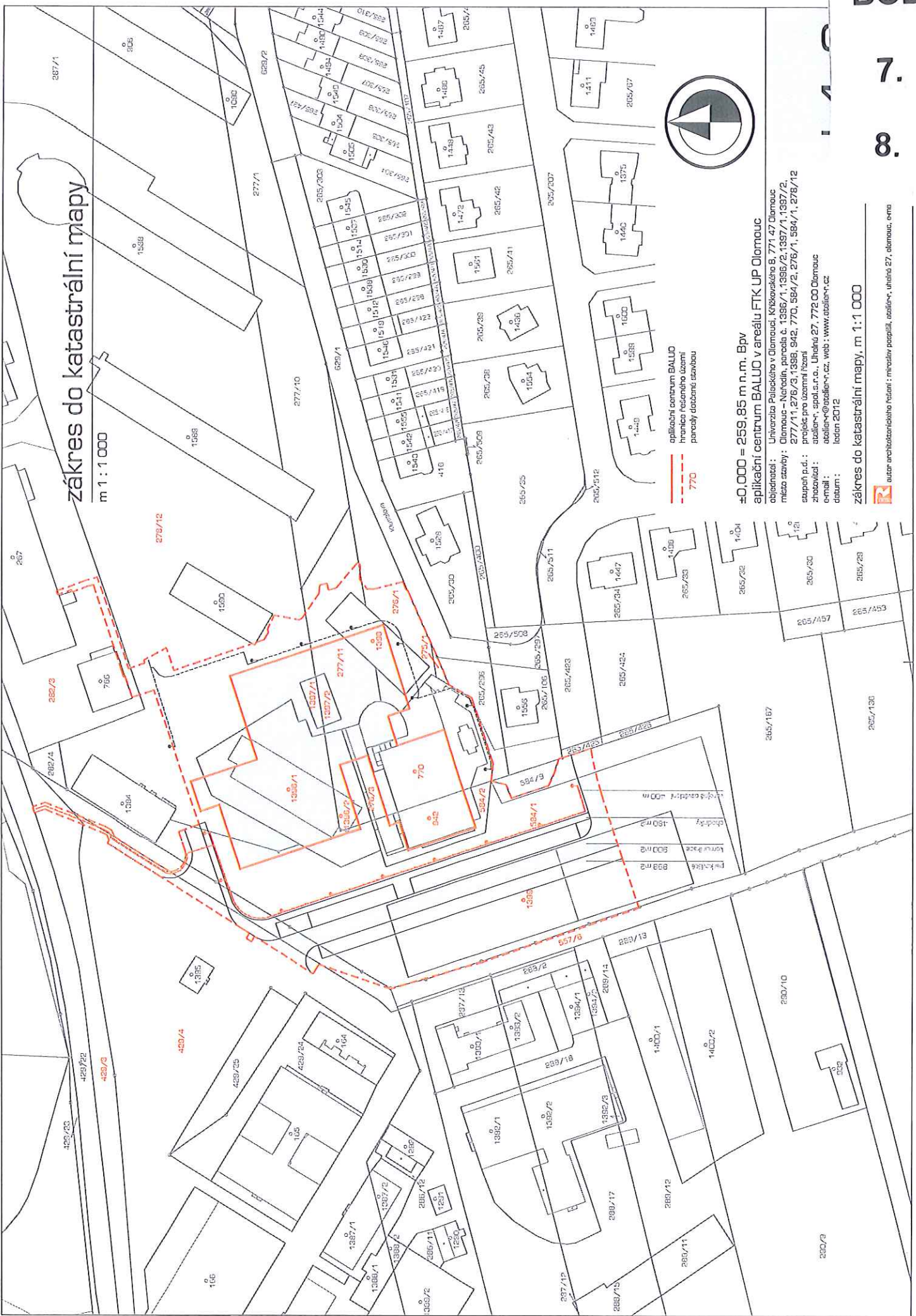
BOD

6.



Zákres do katastrální mapy

m 1 : 1 000



aplikační centrum BALUO
 hranice řešeného území
 parcely dotčené stavbou

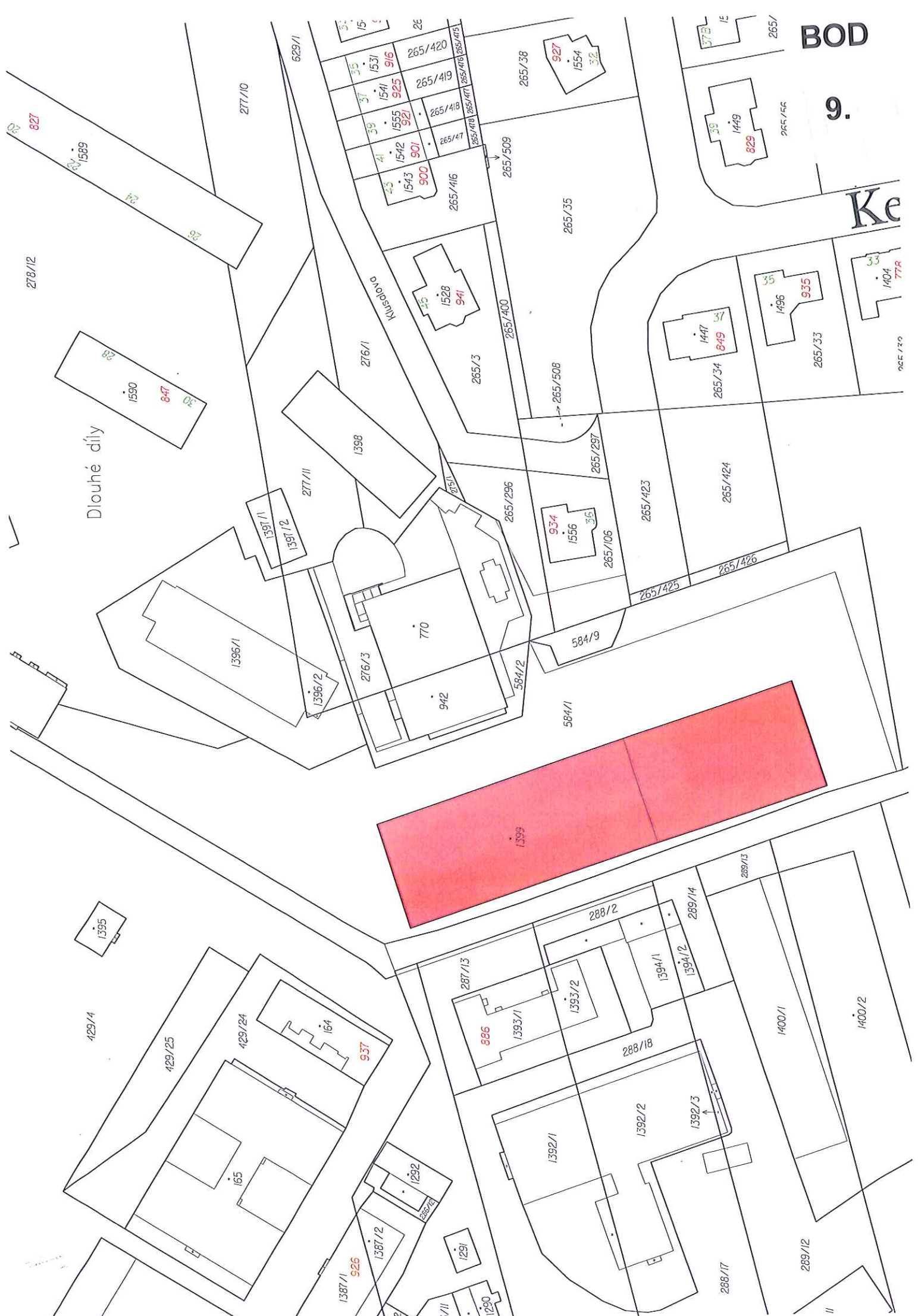
±0,000 = 259,85 m n. m. Bpv

aplikační centrum BALUO v areálu FTK UP Olomouc

objednatel : Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského B, 771 47 Olomouc
 místo stavby : Olomouc - Nehodín, parcela č. 1396/1, 1396/2, 1397/1, 1397/2,
 277/1/1, 276/2/3, 1398, 942, 77D, 584/2, 276/1, 584/1, 278/1/2
 skupen p.d. : projekt pro územní řízení
 zhotovitel : ateliér-r, spol.s.r.o., Ulnahů 27, 772 00 Olomouc
 e-mail : atelierr@atelierr.cz, web : www.atelierr.cz
 datum : leden 2012

zákres do katastrální mapy, m 1:1 000

autor: architektonického řešení : mironlav pappalut, atelierr, ulnahů 27, olomouc, evra

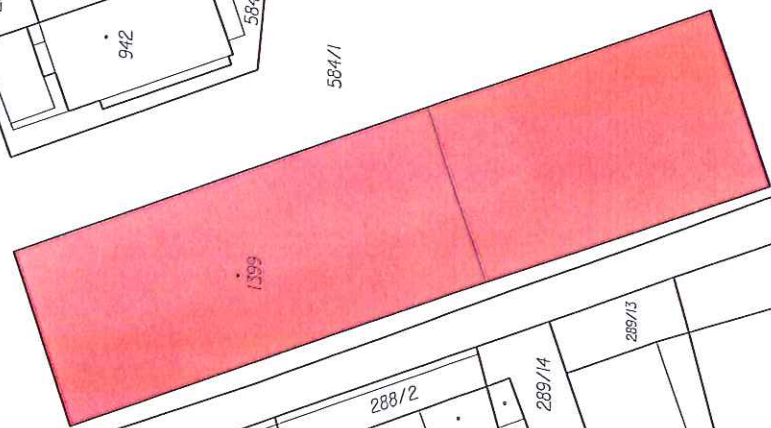


Dlouhé díly

BOD

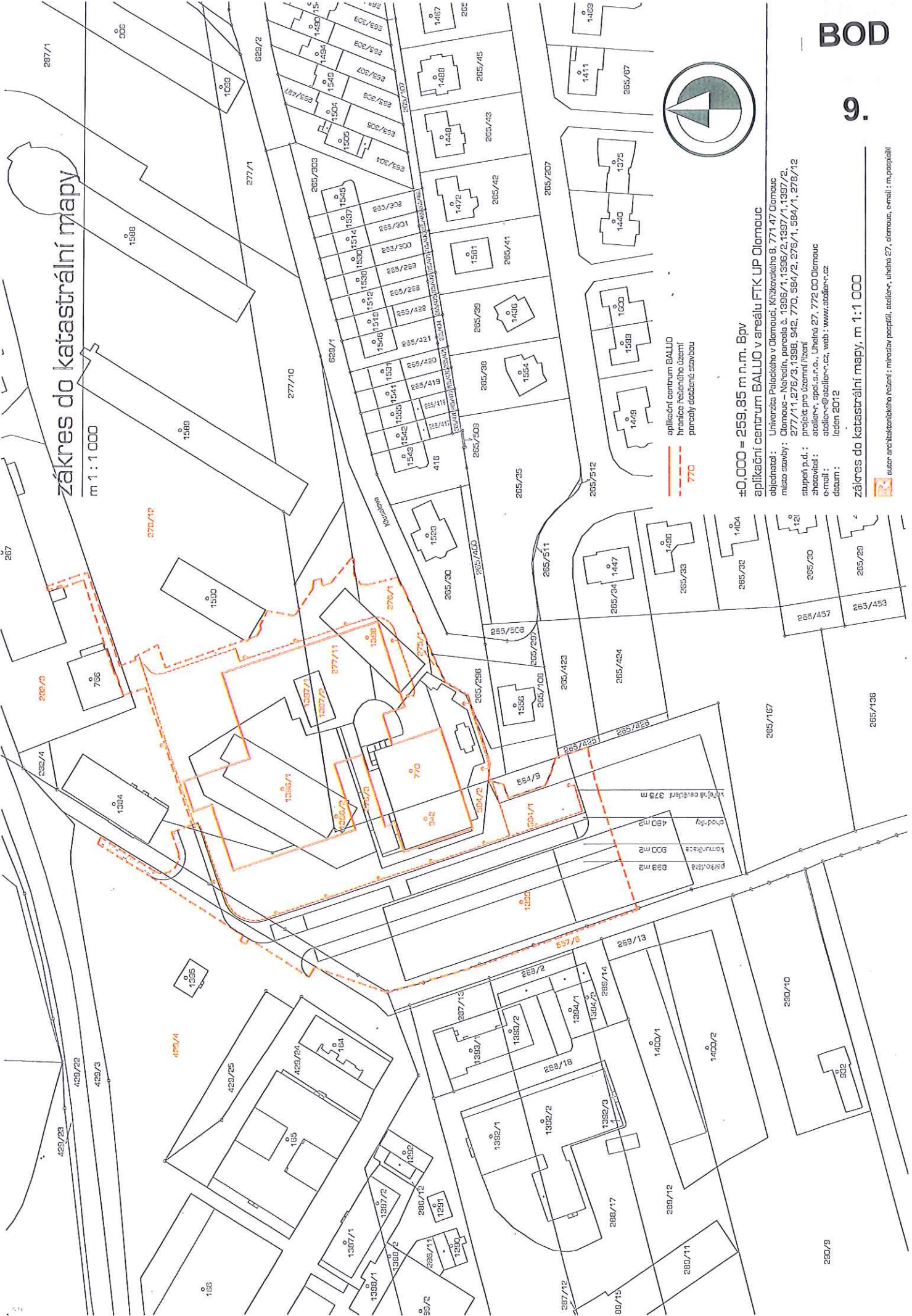
9.

Ke



zákres do katastrální mapy

m 1:1 000



aplikační centrum BALLO
hranice řešeného území
předmět dotčené stavbou

770

±0,000 = 259,85 m n.n. Bpv

aplikační centrum BALLO v areálu FTK UP Olomouc

objednatel : Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského B. 771 47 Olomouc
 místo stavby : Olomouc - Nereďin, parcela č. 1396/1, 1396/2, 1397/1, 1397/2,
 277/11, 276/3, 1398, 942, 770, 584/2, 276/1, 584/1, 278/12
 stupeň p.d. : projekt pro územní řízení
 zpracovatel : atolliv-rt spol.s.r.o., Uheňků 27, 772 00 Olomouc
 e-mail : atolliv-rt@atolliv-rt.cz, web : www.atolliv-rt.cz
 datum : leden 2012

zákres do katastrální mapy, m 1:1 000

autor: architektonického řešení : mironstav paprčík, atolliv-rt, uheňků 27, olomouc, e-mail : m.paprčík@atolliv-rt.cz

podlahová plocha	899 m ²
kotvená plocha	900 m ²
chodby	480 m ²
výškový rozdíl	375 m

250/3

230/10

265/167

265/136

265/457

265/453

265/230

265/32

1404

265/233

1405

265/234

265/511

265/424

265/108

265/286

265/30

265/409

265/438

265/39

1496

265/41

1472

265/42

265/43

265/45

265/46

265/47

267

267/1

1569

1568

1567

1566

1565

1564

1563

1562

1561

1560

1559

1558

1557

1556

1555

1554

1553

1552

1551

1550

1549

1548

1547

1546

1545

1544

1543

1542

1541

1540

1539

1538

1537

1536

1535

1534

1533

1532

1531

1530

1529

1528

1527

1526

1525

1524

1523

1522

1521

1520

1519

1518

1517

1516

1515

1514

1513

1512

1511

1510

1509

1508

1507

1506

1505

1504

1503

1502

1501

1500

1499

1498

1497

1496

1495

1494

1493

1492

1491

1490

1489

1488

1487

1486

1485

1484

1483

1482

1481

1480

1479

1478

1477

1476

1475

1474

1473

1472

1471

1470

1469

1468

1467

1466

1465

1464

1463

1462

1461

1460

1459

1458

1457

1456

1455

1454

1453

1452

1451

1450

1449

1448

1447

1446

1445

1444

1443

1442

1441

1440

1439

1438

1437

1436

1435

1434

1433

1432

1431

1430

1429

1428

1427

1426

1425

1424

1423

1422

1421

1420

1419

1418

1417

1416

1415

1414

1413

1412

1411

1410

1409

1408

1407

1406

1405

1404

1403

1402

1401

1400

1399

1398

1397

1396

1395

1394

1393

1392

1391

1390

1389

1388

1387

1386

1385

1384

1383

1382

1381

1380

1379

1378

1377

1376

1375

1374

1373

1372

1371

1370

1369

1368

1367

1366

1365

1364

1363

1362

1361

1360

1359

1358

1357

1356

1355

1354

1353

1352

1351

1350

1349

1348

1347

1346

1345

1344

1343

1342

1341

1340

1339

1338

1337

1336

1335

1334

1333

1332

1331

1330

1329

1328

1327

1326

1325

1324

1323

1322

1321

1320

1319

1318

1317

1316

1315

1314

1313

1312

1311

1310

1309

1308

1307

1306

1305

1304

1303

1302

1301

1300

1299

1298

1297

1296

1295

1294

1293

1292

1291

1290

1289

1288

1287

1286

1285

1284

1283

1282

1281

1280

1279

1278

1277

1276

1275

1274

1273







OSVOBOZENO OD
SPRÁVNÍCH POPLATKŮ

Katastrální úřad pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Olomouc	Okres Olomouc	Obec Horka nad Moravou
Kat. území Horka nad Moravou	Mapový list č. LITOVEL 0-7/22	Měřítko 1:1000

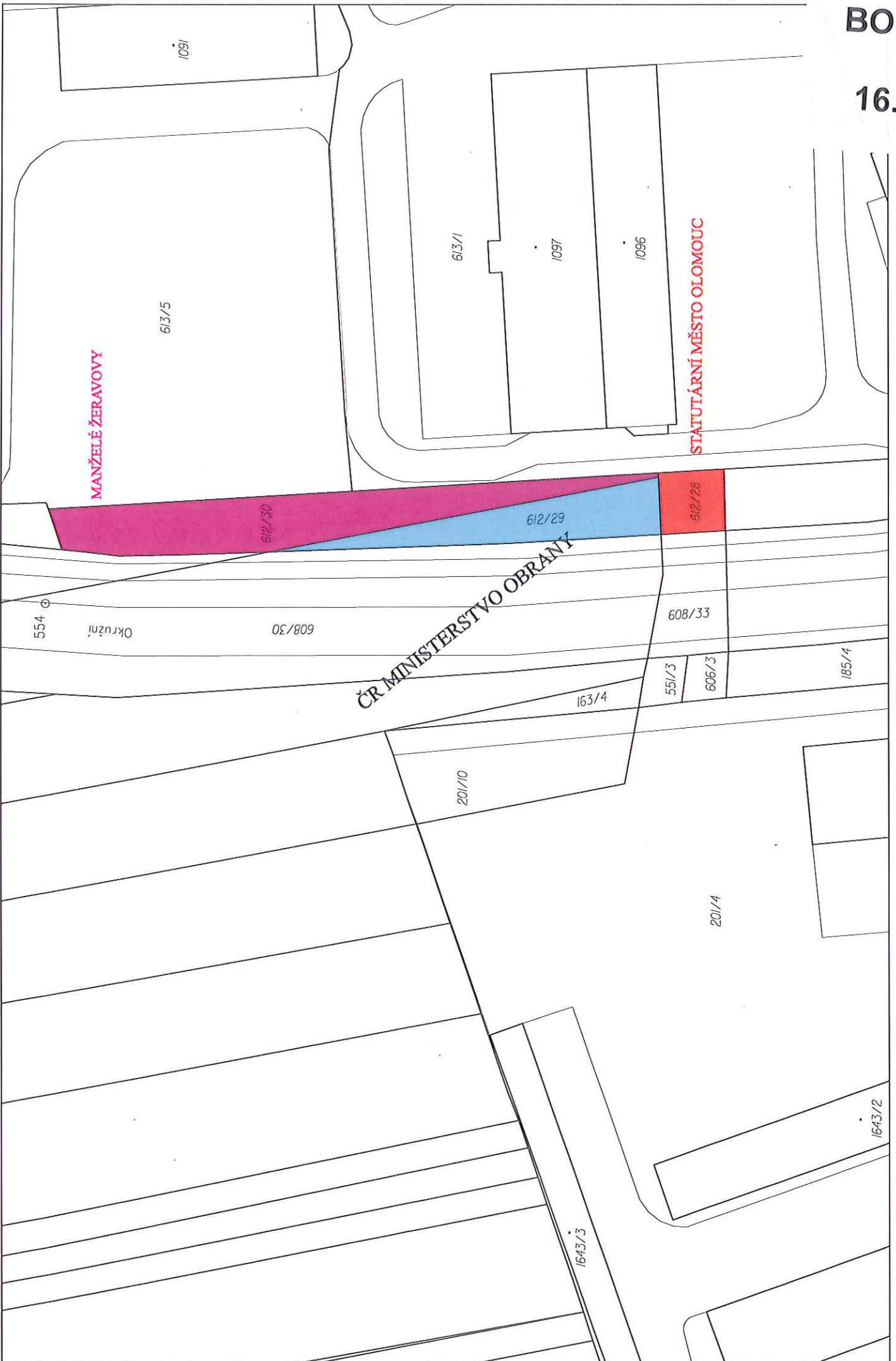
Podpis
Číslo *PU 3304/2012-86*
Razítko

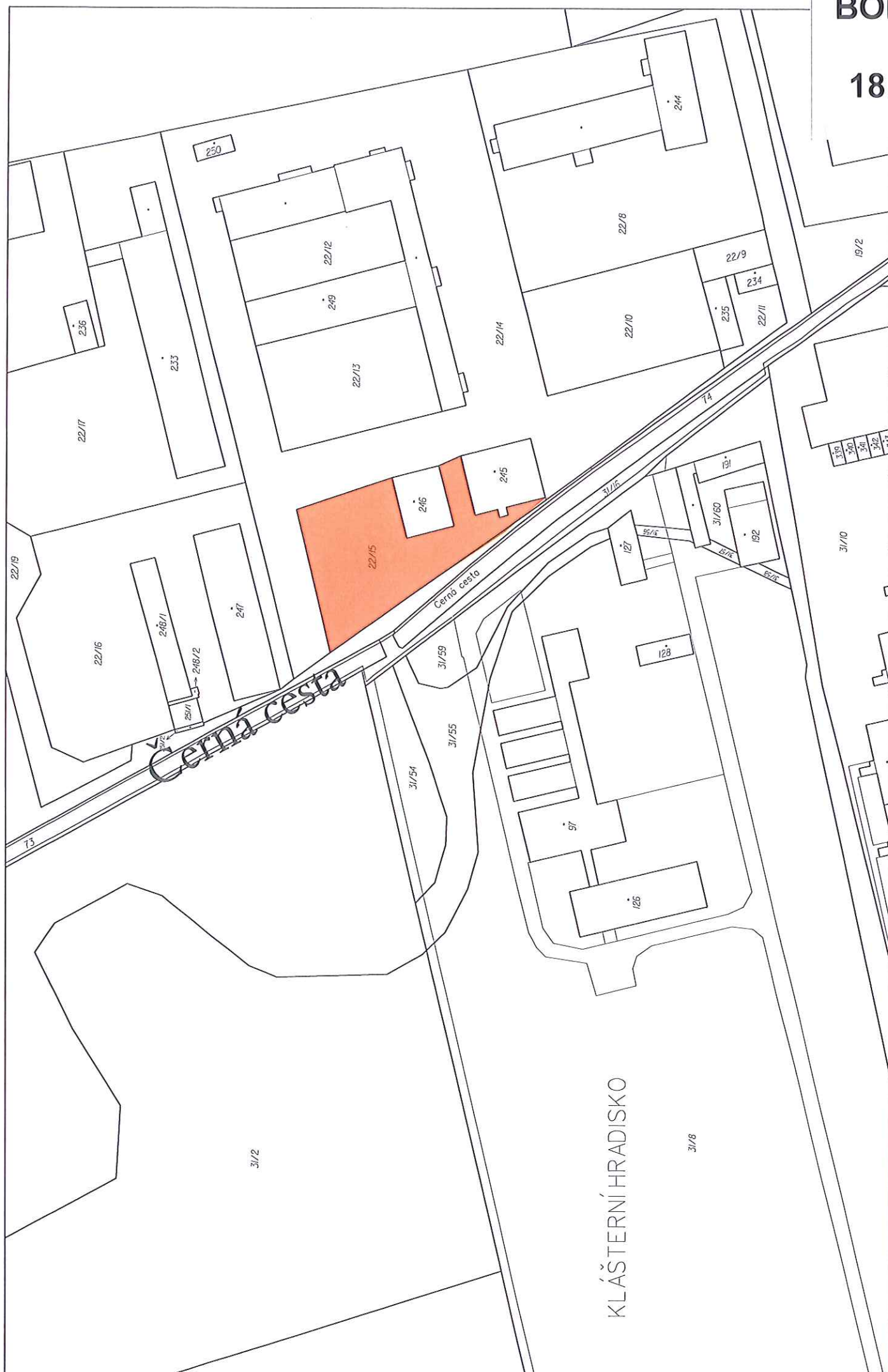


KOPIE KATASTRÁLNÍ MAPY

se zobrazením rozsahu věcných břemen zřízených k části pozemku zobrazených v katastrální mapě

Stav k 15. 3. 2012, 11:09:19	Vyhotovil Doleželová Ivana	Dne 15.03.2012 11:09:19
---------------------------------	-------------------------------	----------------------------

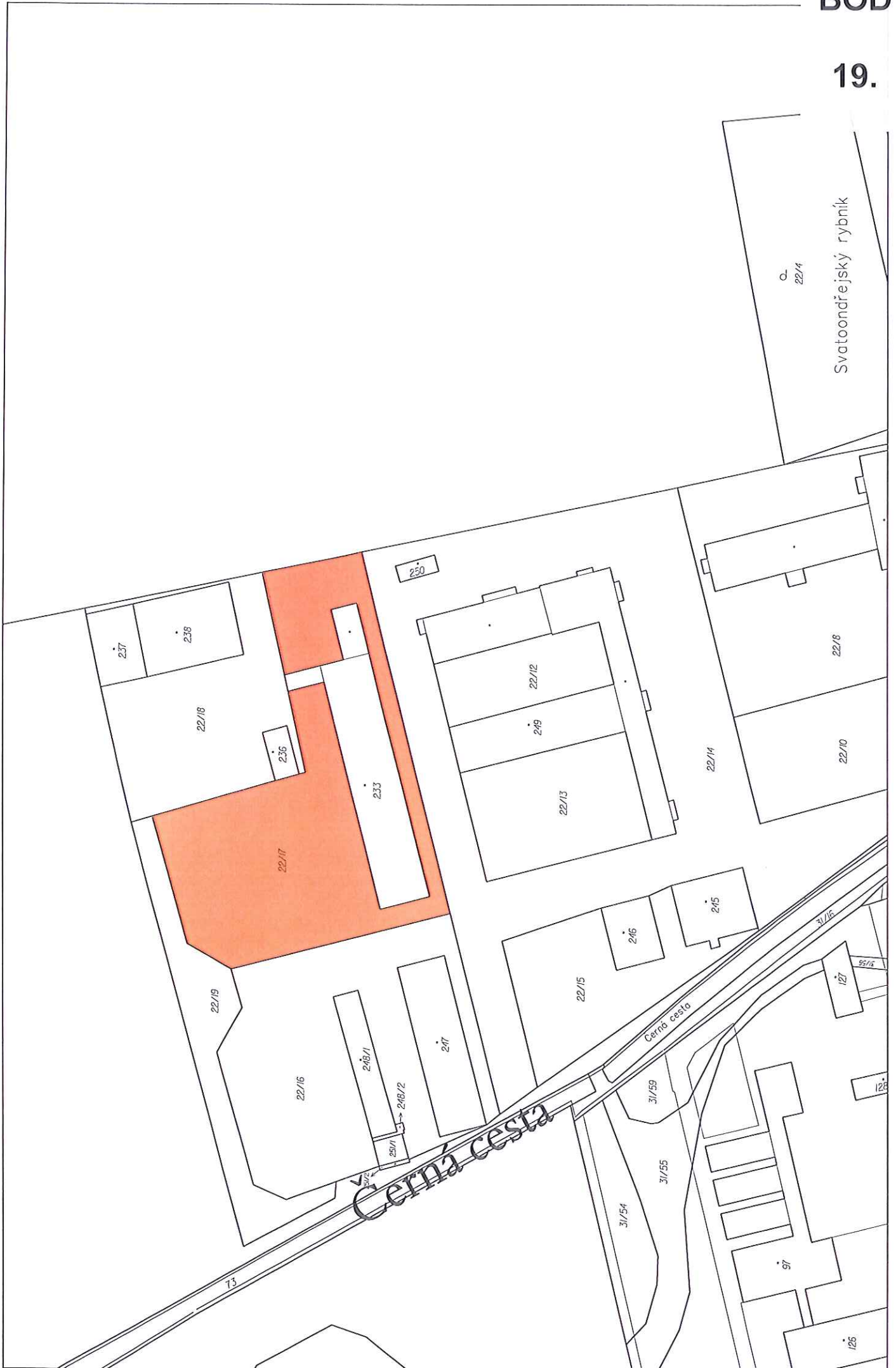


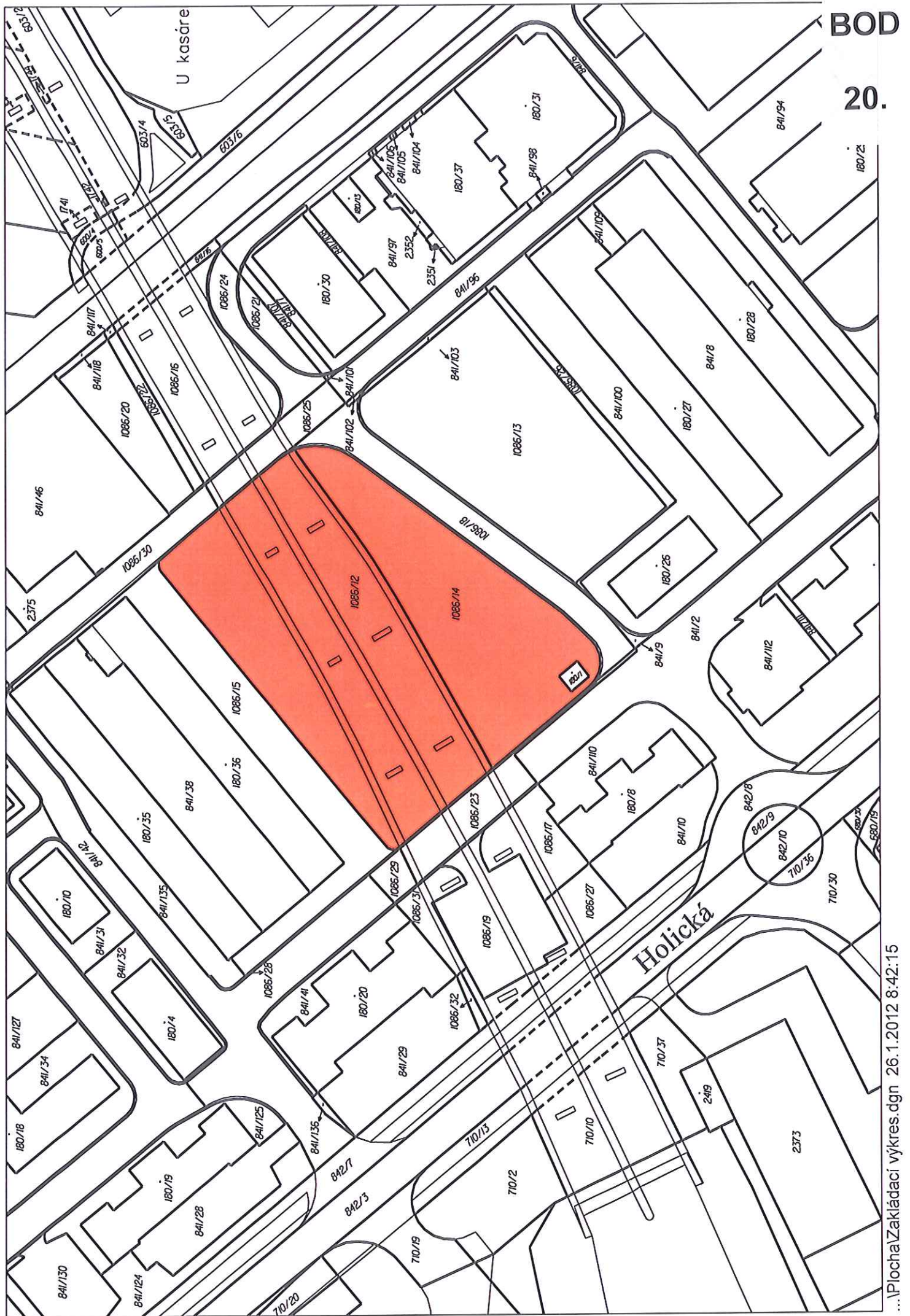


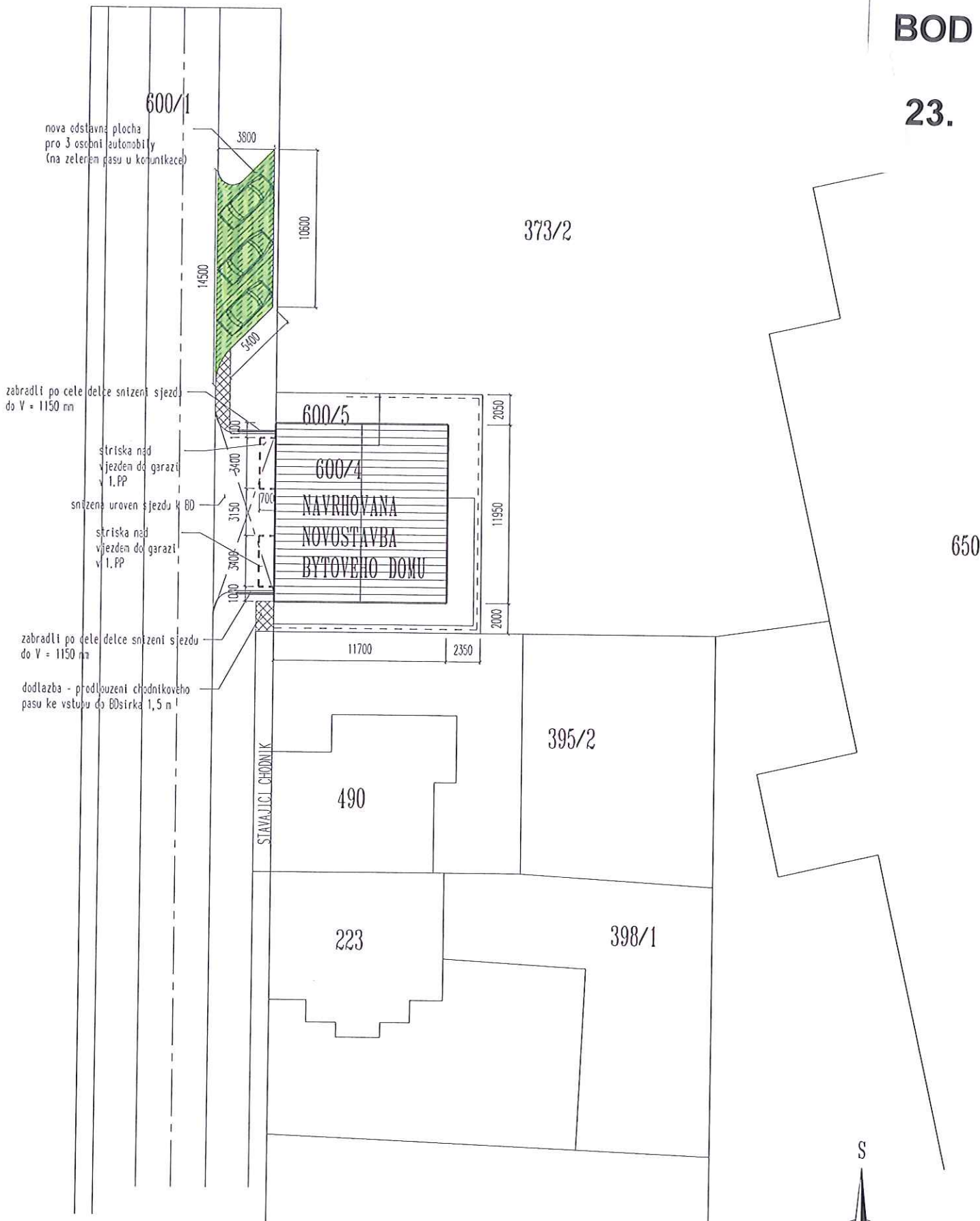
Černá cesta

Černá cesta

KLÁŠTERNÍ HRADIŠKO







LEGENDA:

OBJEKTY
KOMUNIKACE, SJEZDY
ZPEVNĚNÉ PLOCHY ODSTAVNÉ
CHODNÍK
OPLOCENÍ

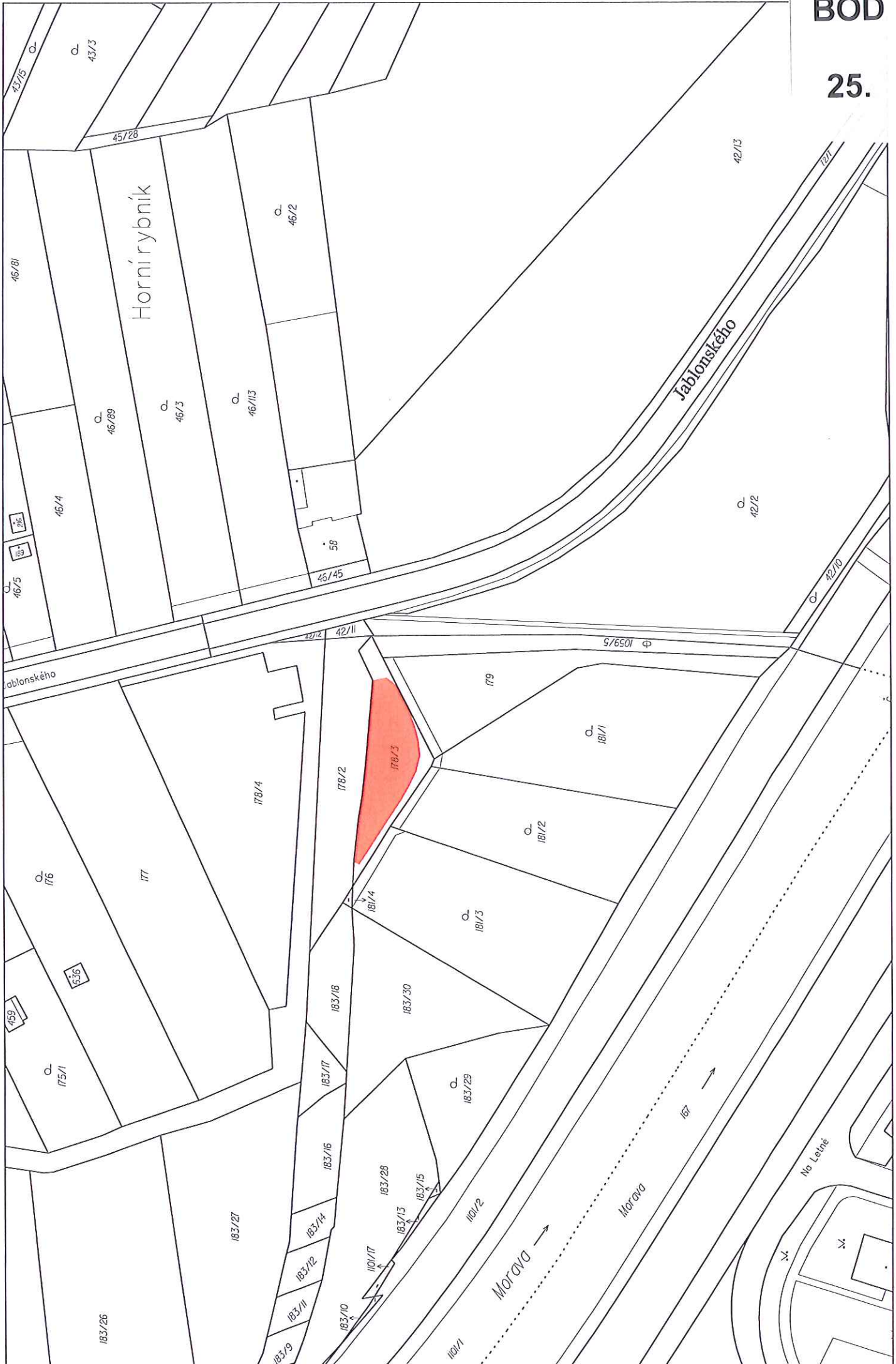
STAVAJÍCÍ :

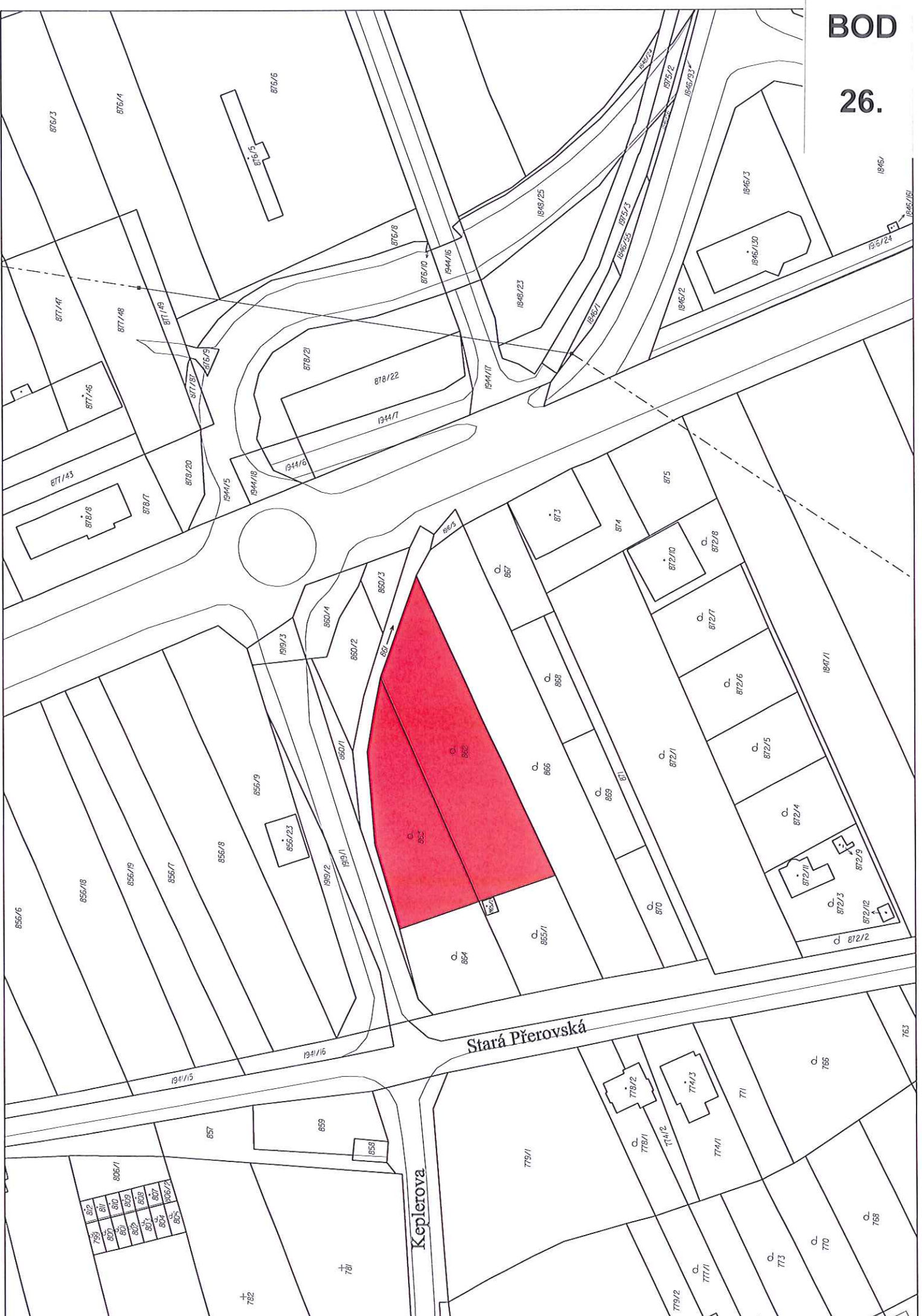


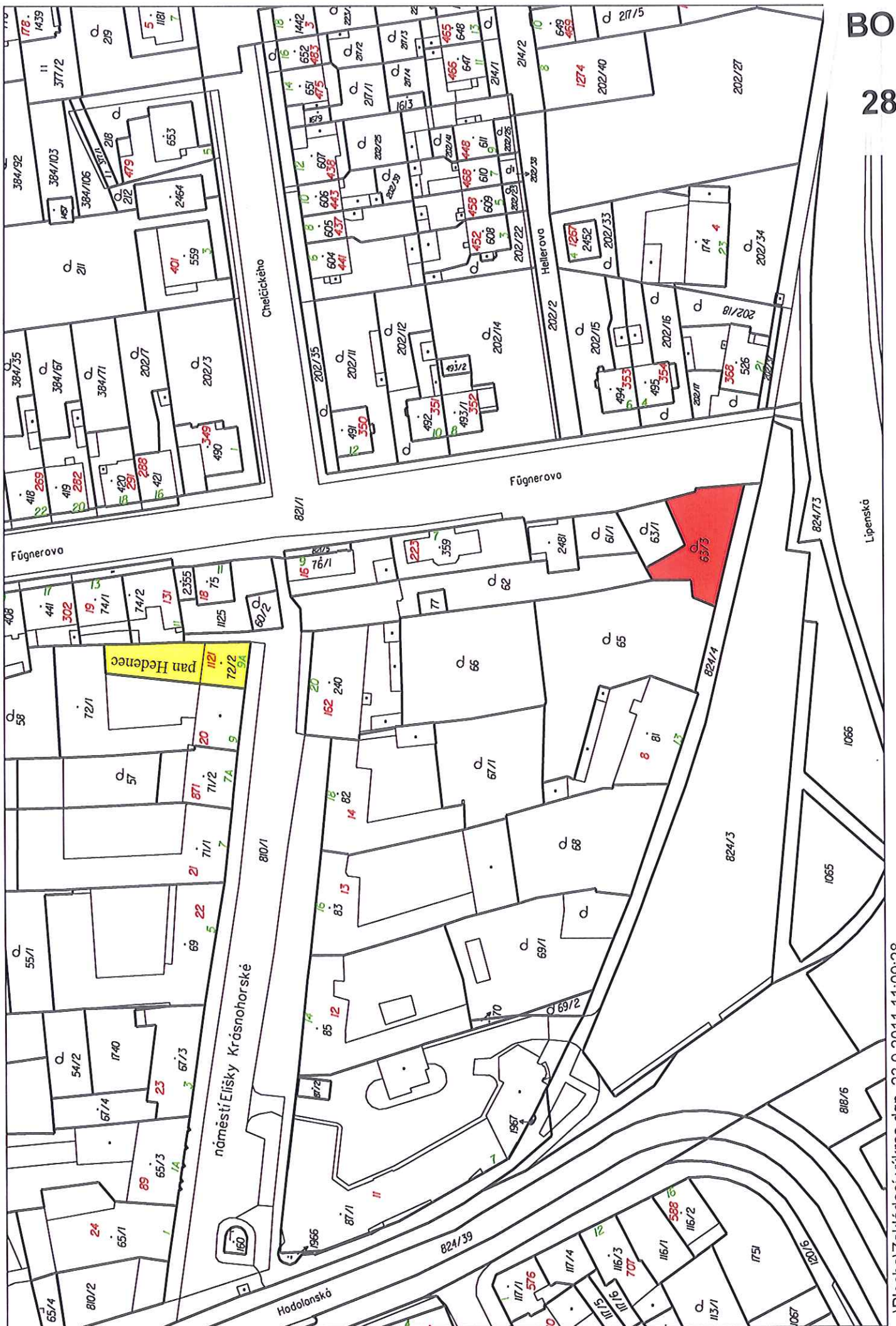
NAVRHOVANÉ :

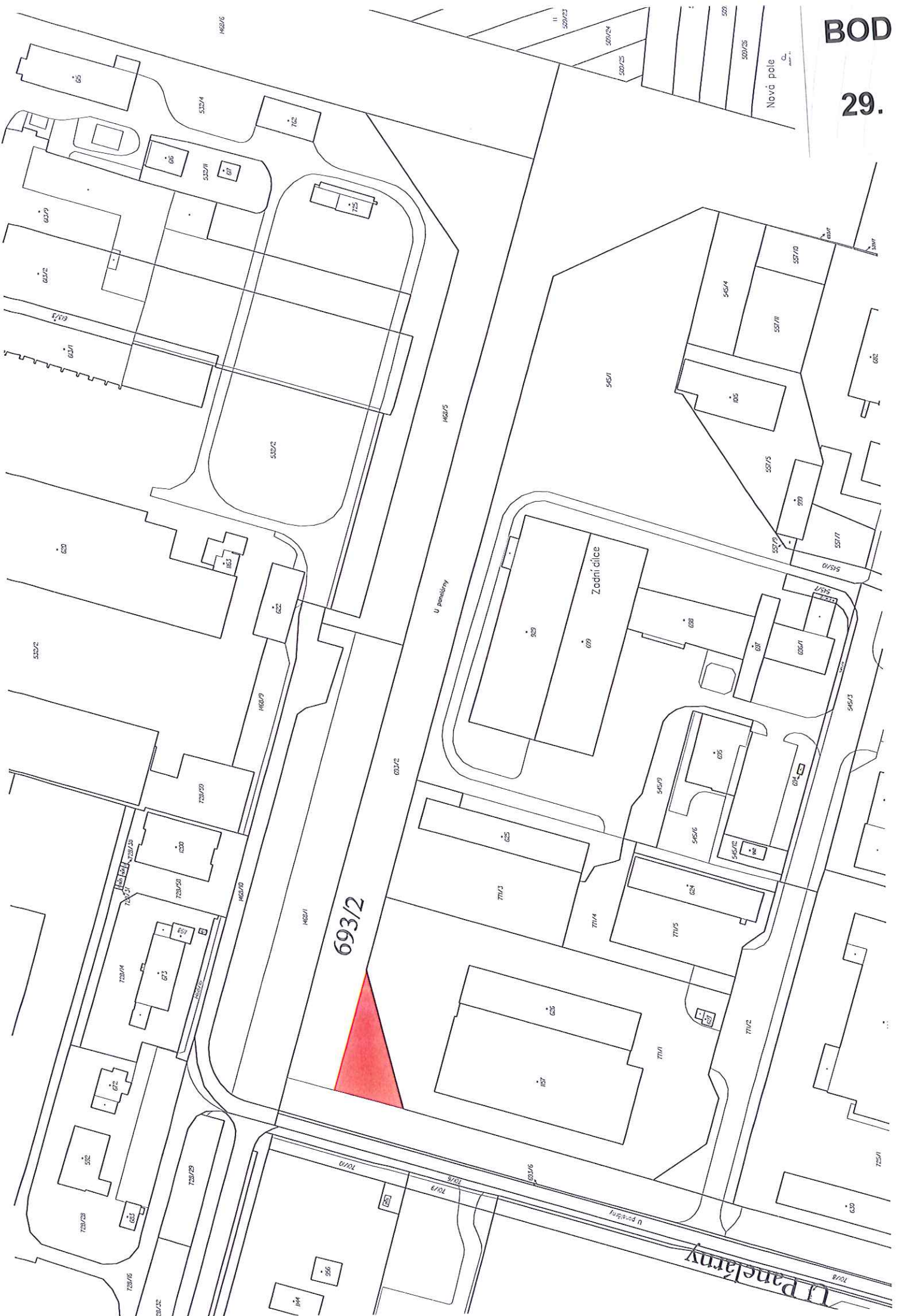


Zedp. projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	Tech. kontrola:	
Ing. Petr Zavadil	Ing. Michal Příkrýl	Ing. Michal Příkrýl		
Kraj: Olomoucký	Místo: parc. c. 600/4, 600/5 k.u. Nove Sady u Olomouce	Formát:	2* A4	
Investor: Vladan Černý, Merichova 654/15, Olomouc - Nove Sady		Datum:	9/2011	
Název stavby: ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM BD s 6BJ JERONYMOVA - OLOMOUC		Účel:	Proj. pro SP	
		Č.zakazky:	106/11 - S	
		Arch. číslo:	106/11 - S	
Obsah výkresu: ZASTAVOVACÍ SITUACE		Měřítko:	Čís. výkresu: C.2.	
		1 : 500		









VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav					
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha	Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha	Druh pozemku	Typ stavby	Změna výměry	Porovnání se stávající evidencí právních vztahů	
								Ustanovení práva	Ustanovení práva
693/2	2 02 12	ostatní pozemky	693/2	1 94 66	ostatní pozemky	0	0	Ustanovení práva	Ustanovení práva
			693/8	7 46	ostatní pozemky	0	0	Ustanovení práva	Ustanovení práva
	2 02 12			2 02 12				Ustanovení práva	Ustanovení práva



1157

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Poznámka
	Y	X	
252-33	544158.87	1120782.50	3 kld kv.
627-3578	544188.21	1120774.06	4 dočasně kolík
627-3958	544244.69	1120788.53	4 plastový znak
1	544236.82	1120760.08	6 ..

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

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku

Vykotvil: Ing. Václav Jandák
 Třetní 144, 779 00 Olomouc
 IČO: 45237425
 Číslo plánu: 1239-10/2012
 Okres: Olomouc
 Obec: Olomouc
 Katastrální území: Chvaldřovice

Náležitosti o přeměsti odpovídá právním předpisům.
 Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s účelovým plánem.

Mapový list: DKM
 Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 24/2007 Sb. v platném znění

Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr: Ing. Václav Jandák
 Dne: 11.1.2012 Číslo: 22/2012

Ustanovení práva: Dle předpisů o pozemkové úpravě
 Ustanovení práva: Dle předpisů o pozemkové úpravě

BOD
29.

nevyhovění prodeji
prodej



8 872 m²

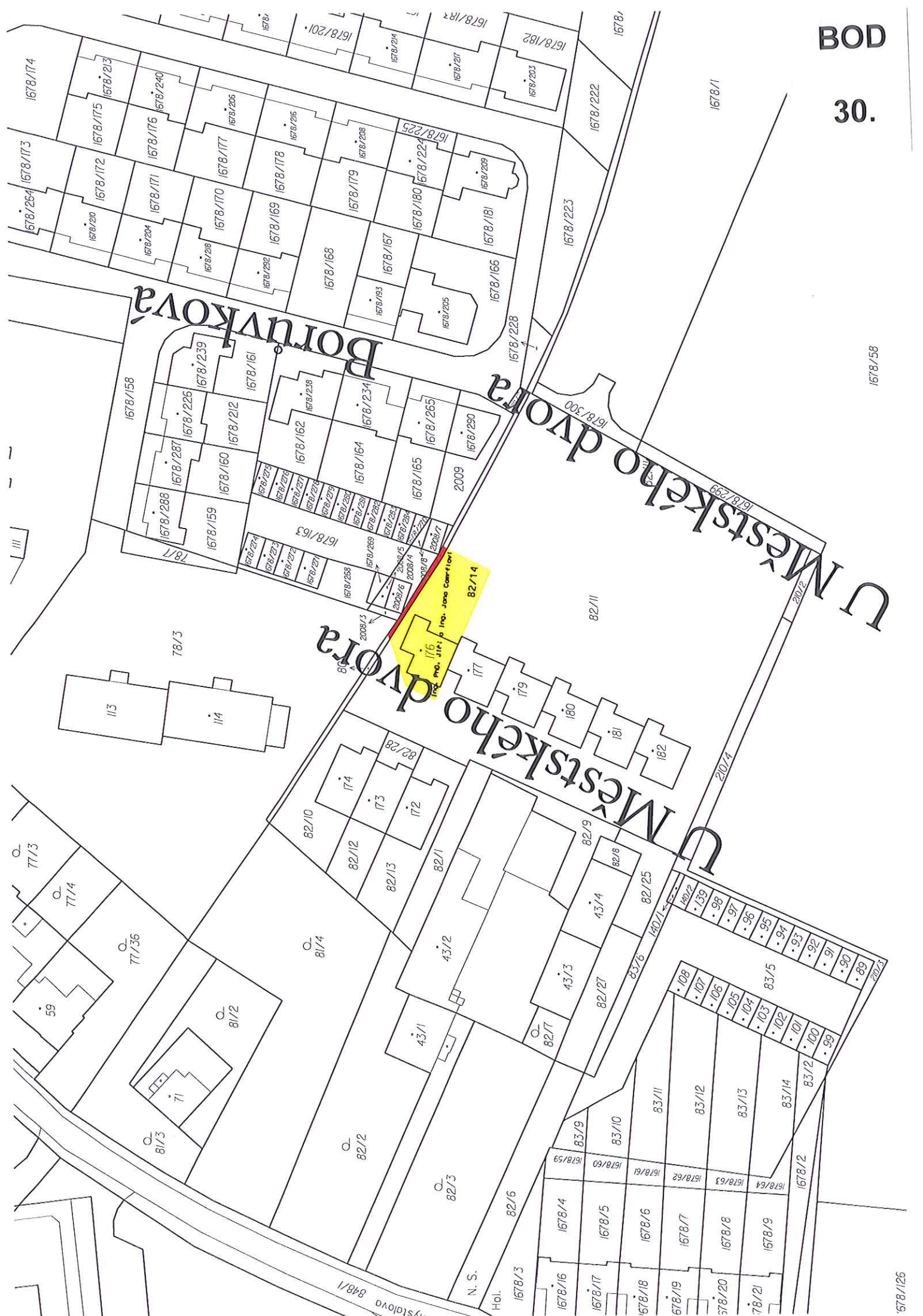
1 46 m²

Prefa Tec, a.s.

PRESBETON NOVA, S.T.O.

Zadni dílce





1678/58

1678/126

VYKAZ ODSAVADNIHO A NOVEHO STAVU UDAJŮ KATASTRU NEKOVITOSTÍ

Dosažitý stav				Nový stav				
Druh stavu stavby	Výměra plochy ha	Druh pozemku stavby	Druh pozemku stavby	Druh stavby stavby	Druh stavby stavby	Příslušnost v stavbě		Druh stavby stavby
						ha	m ²	
80	99	orná půda	80/1 80/2 80/3	2	2	10001	10001	43
	99							36

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

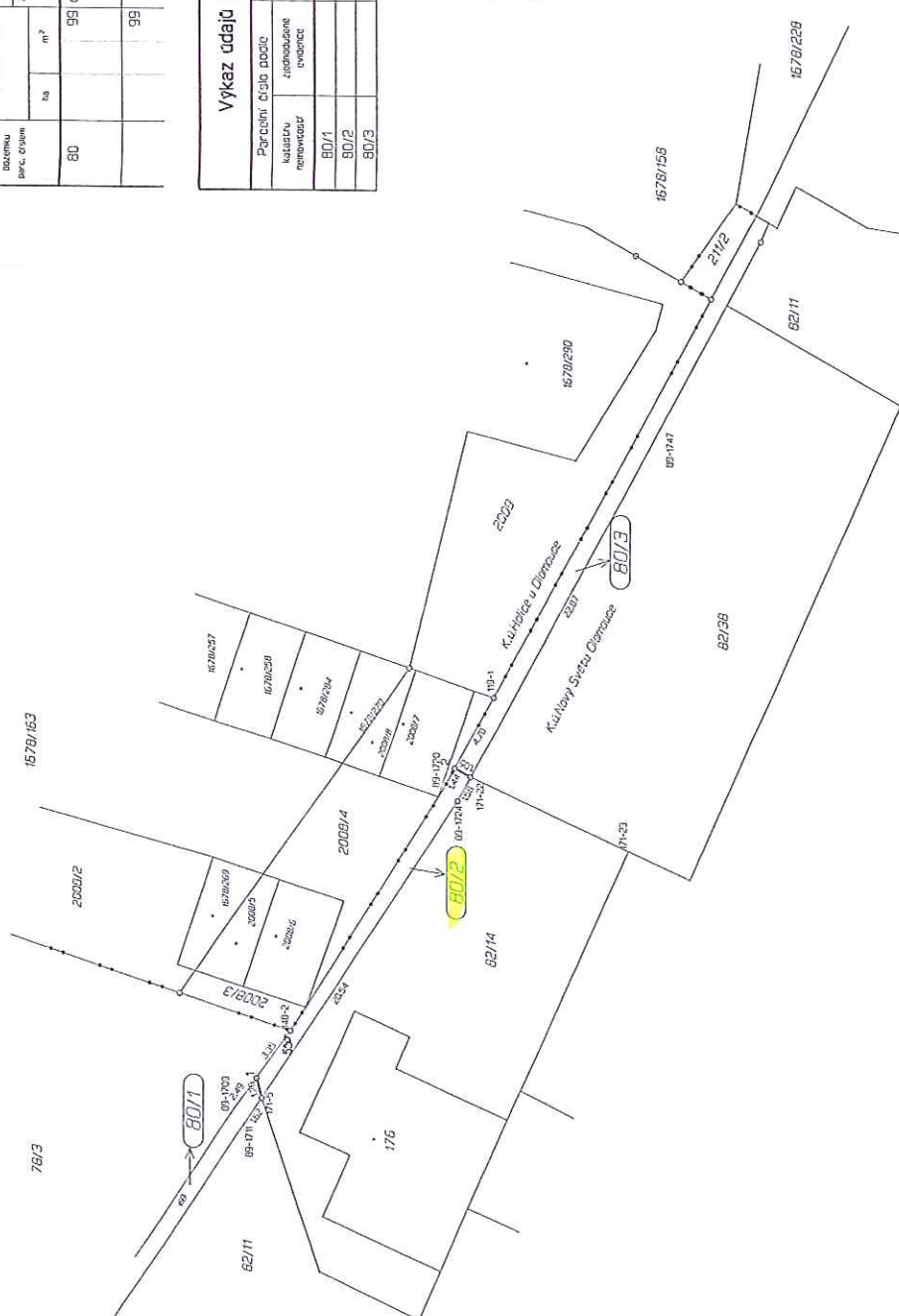
Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Výměra ha	BPEJ na dílu parcely	Kód BPEJ	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Výměra ha	BPEJ na dílu parcely	Kód BPEJ
80/1	43	80	35600	80	43	80	35600
80/2	20	80	35600	20	20	80	35600
80/3	36	80	35600	36	36	80	35600

Sázim souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN X Y

- 545948.78 123588.25 3
- 89-1709 545953.53 123584.85 3
- 89-1711 545954.01 123595.71 3
- 89-1720 545934.90 123607.10 3
- 89-1724 545935.53 123607.97 3
- 89-1747 545914.04 123619.61 3
- 119-1 545929.53 123610.04 3
- 171-5 545952.66 123586.61 3
- 171-22 545934.15 123608.72 3
- 171-22 545951.51 123596.30 3
- 2 545933.65 123607.79 3

OB. TRUBKA
PLASTOVÝ ZNAK
PLASTOVÝ ZNAK



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

GEOMETRICKÝ PLÁN
pro rozdělení pozemku

Vyhovuje: Jirí Věšný, Chvalkovičkova 182, 77900 Olomouc

Číslo plánu: 213-147/2011

Okres: Olomouc

Obec: Olomouc

Katastrální území: Nový Svět u Olomouce

Mapový list: DKM

Kód pozemku účel výměr je uveden podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 230/2007 Z.š.

Dosažitím katastrálního plánu byla odstraněna možnost spornosti ve vztahu k pozemku, který byl zapsán v katastru nemovitostí v rámci s problemem nevhodných nových hranic, které byly zapsány přeneseným způsobem.

plátem trubicou

Náležitosti a přenesení odpovědi právním předpisem.

Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s odvoláním půd.

Geometrický plán ověřil územní inženýr: Ing. Věra Čechová

Dě: 30.12.2011

Dě: 5.05.2011

Územní inženýr: Ing. Věra Čechová

Územní inženýr: Ing. Věra Čechová



BOD
30.



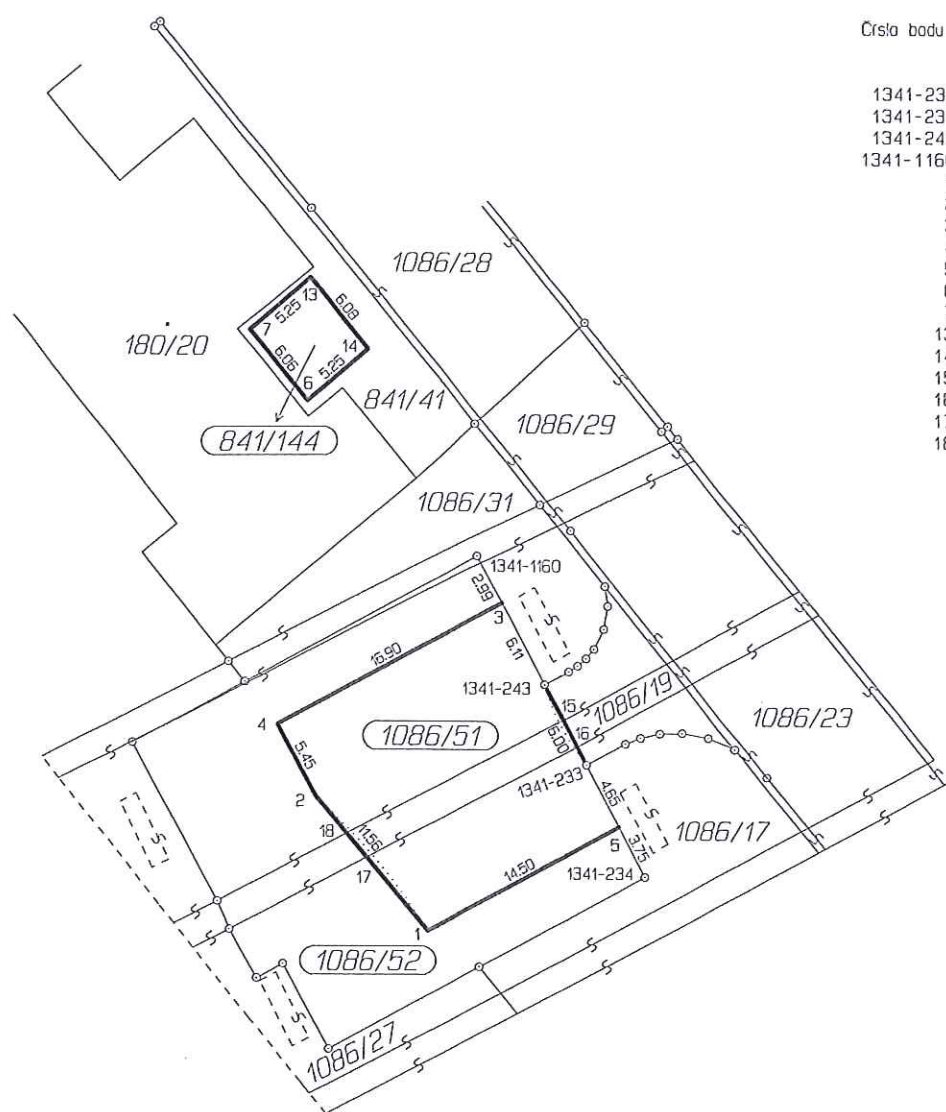
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

PUPONNÍ GP

BOD

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 využití	Způsob využití	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²			ha	m ²						Díl přechází z pozemku označeného v	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu			
												katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci		ha	m ²	
841/41	2	50	ostat. pl. jiná plocha	841/41	2	18	ostat. pl. jiná plocha					2	841/41		10001	2	18
1086/19	6	71	ostat. pl. ostat. komunikace	841/144		32	ostat. pl. jiná plocha					2	841/41		10001		32
				1086/19		60	ostat. pl. ostat. komunikace					2	1086/19		10001		60
				1086/51	2	70	ostat. pl. ostat. komunikace					2	1086/19		10001	2	70
				1086/52	3	41	ostat. pl. ostat. komunikace					2	1086/19		10001	3	41
	9	21			9	21											

31.



Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN

	Y	X	Kód kv.	Poznámka
1341-233	545813.38	1122661.39	3	kovová trubka
1341-234	545809.39	1122668.78	3	
1341-243	545816.23	1122656.11	3	kovová trubka
1341-1160	545820.55	1122648.10	3	
1	545823.93	1122672.37	3	kovová trubka
2	545831.41	1122663.56	3	kovová trubka
3	545819.13	1122650.73	3	kovová trubka
4	545834.00	1122658.76	3	kovová trubka
5	545811.17	1122665.48	3	kovová trubka
6	545832.20	1122637.43	3	obrubník
7	545836.05	1122632.74	3	obrubník
13	545832.07	1122629.31	3	obrubník
14	545828.20	1122634.02	3	obrubník
15	545814.96	1122658.47	3	
16	545814.02	1122660.20	3	
17	545828.04	1122667.53	3	
18	545829.37	1122665.96	3	

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

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku</p>		<p>Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.</p>		<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlas s očíslováním parcel.</p>	
<p>Vyhotovil: Alexandra Krčmářová Foerstrova 970/1, Olomouc 779 00 IČ 74754815</p>					
<p>Číslo plánu: 1896-35/2010</p>					
<p>Okres: Olomouc</p>					
<p>Obec: Olomouc</p>					
<p>Katastrální území: Hodolany</p>		<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p>		<p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrzil:</p>	
<p>Mapový list: DKM</p>		<p>Ing. Věra Česková</p>		<p>ING. JIŘÍ HELLESL</p>	
<p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p>		<p>Dne 8.3.2011 Číslo 207/2011</p>		<p>Dne - 1. 04. 2011 Číslo 583/2011</p>	
<p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navržených nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.</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>dočasně kov.trubkami dle §98 odst.6-ohroženo stavební činností</p>					

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

NOVÝ 6P

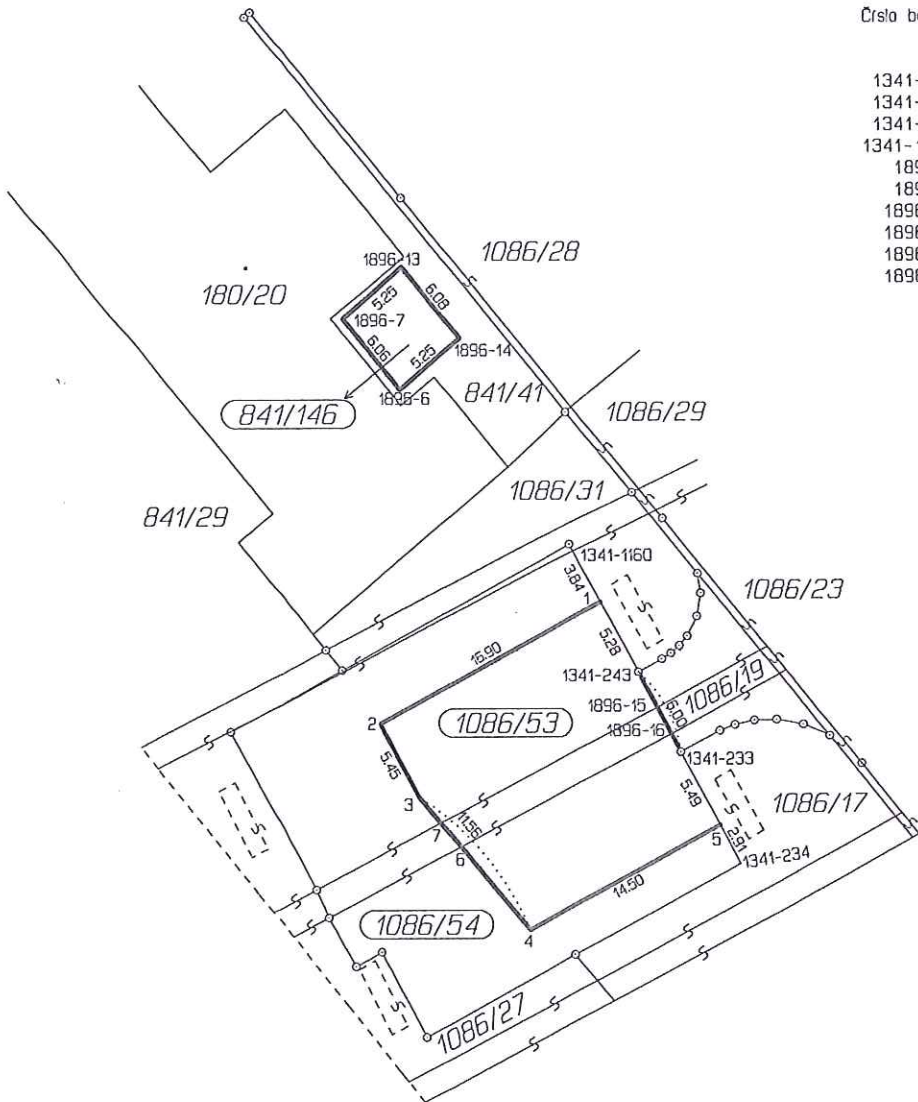
Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		
										ha	m ²			
841/41	2	50	ostat. pl. jiná plocha	841/41	2	18	ostat. pl. jiná plocha		2	841/41	10001	2		
1086/19	6	71	ostat. pl. ostat. komunikace	841/146		32	ostat. pl. jiná plocha		2	841/41	10001			
				1086/19		60	ostat. pl. ostat. komunikace		2	1086/19	10001			
				1086/53	2	70	ostat. pl. ostat. komunikace		2	1086/19	10001	2		
				1086/54	3	41	ostat. pl. ostat. komunikace		2	1086/19	10001		3	41
	9	21			9	21								

BOD
31.

Seznam souřadnic (S-JTSK)

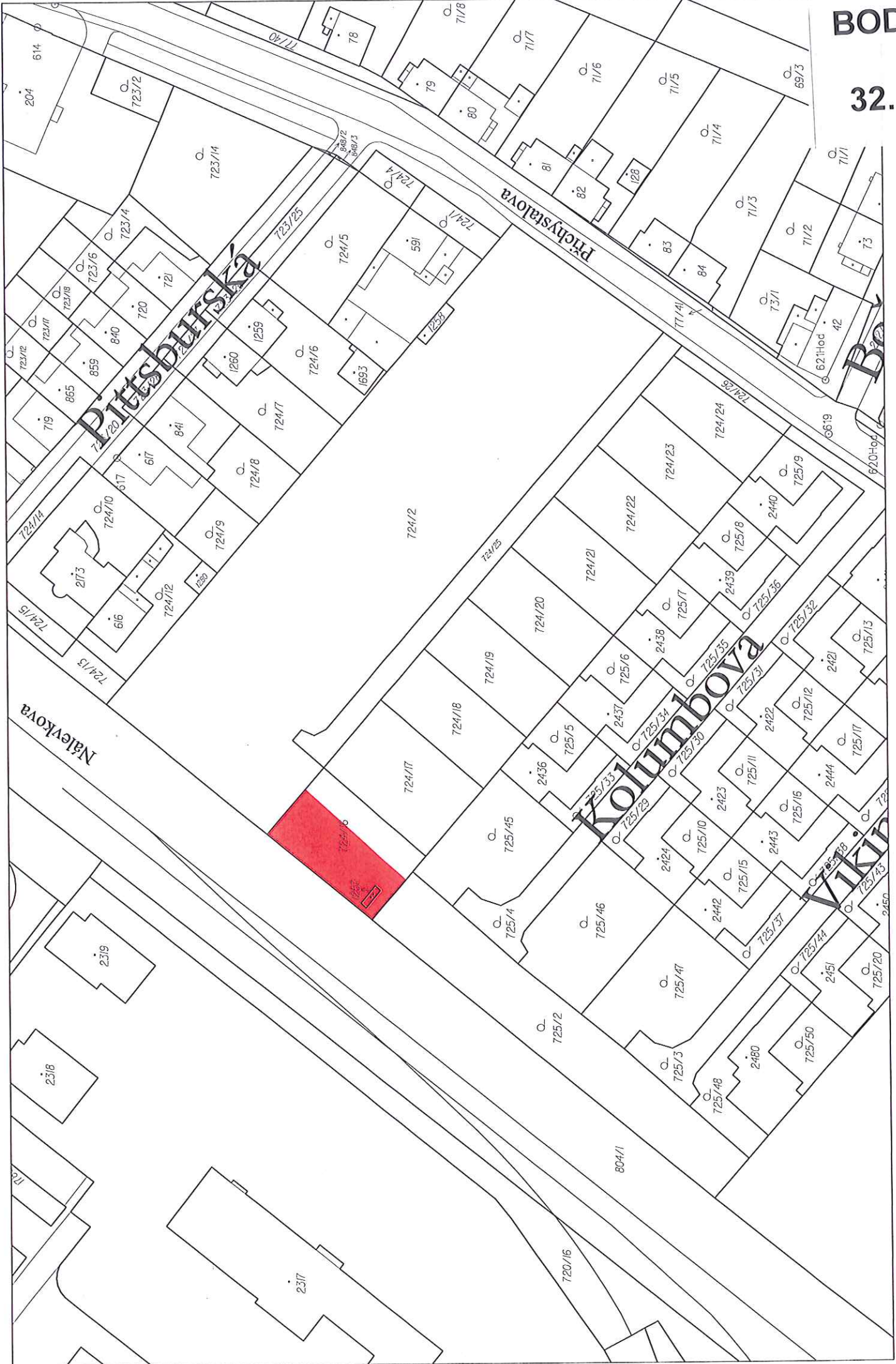
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN

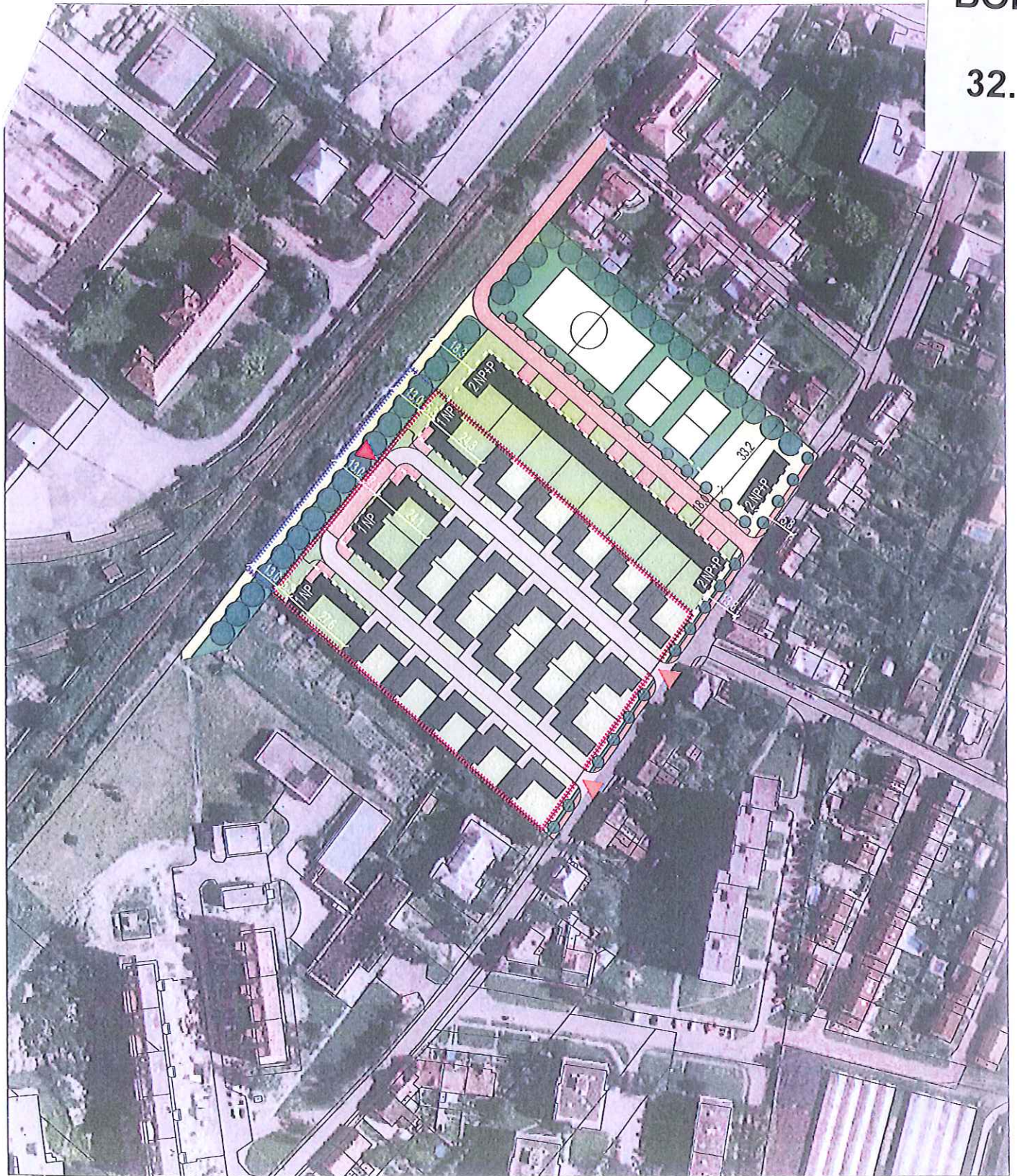
	Y	X	Kód kv.	Poznámka
1341-233	545813.38	1122661.39	3	kovová trubka
1341-234	545809.39	1122668.78	3	
1341-243	545816.23	1122656.11	3	kovová trubka
1341-1160	545820.55	1122648.10	3	
1896-6	545832.20	1122637.43	3	obrubník
1896-7	545836.05	1122632.74	3	obrubník
1896-13	545832.07	1122629.31	3	obrubník
1896-14	545828.20	1122634.02	3	obrubník
1896-15	545814.96	1122658.47	3	
1896-16	545814.02	1122660.20	3	
1	545818.73	1122651.48	3	barva
2	545833.60	1122659.50	3	barva
3	545831.01	1122664.30	3	barva
4	545823.53	1122673.11	3	barva
5	545810.77	1122666.22	3	barva
6	545828.20	1122667.62	3	
7	545829.53	1122666.04	3	



























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

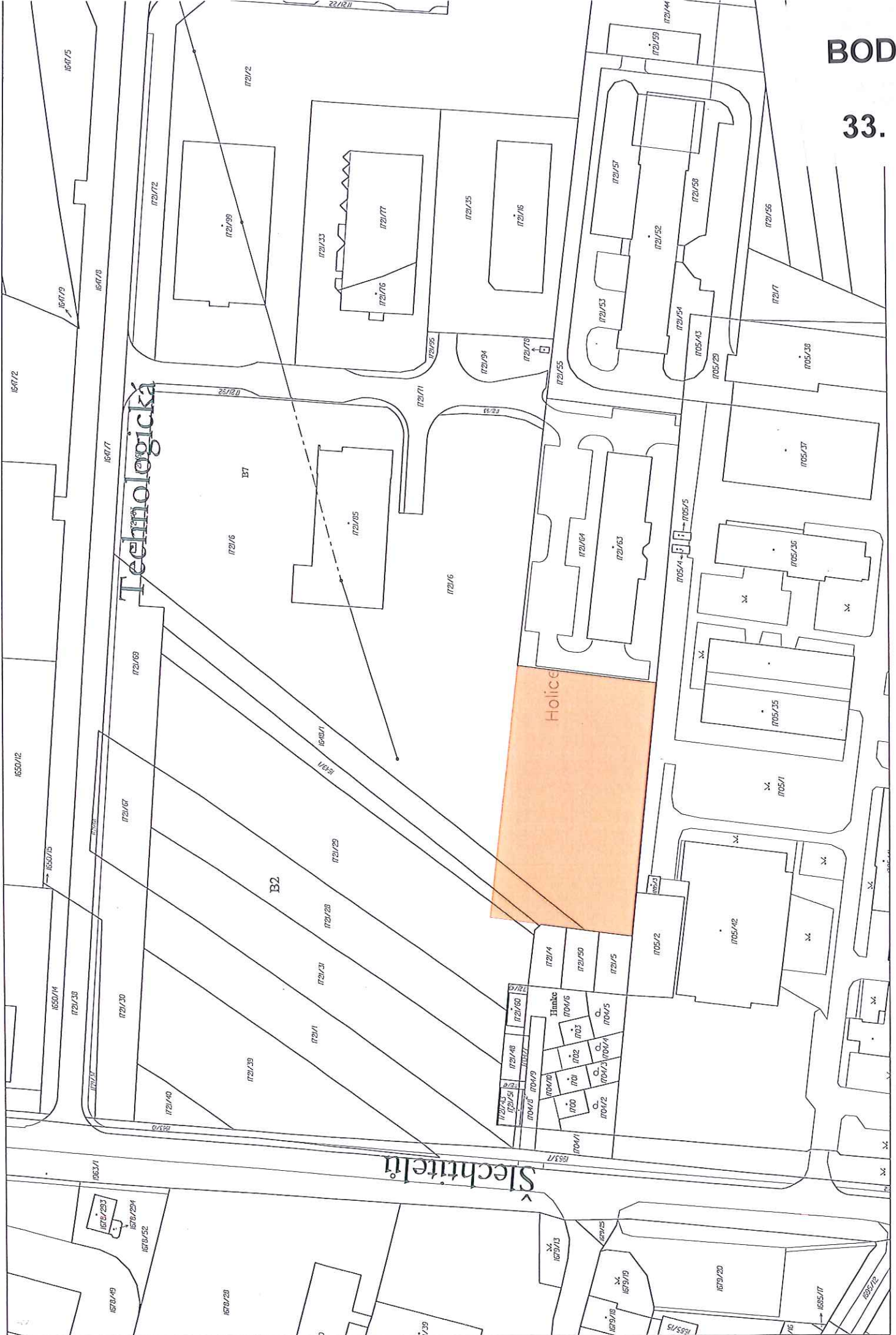
<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku</p>	Náležitosti a přesnost odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
	 Geometrický plán overil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Ing. Věra Česková	 Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrď: ING. KATEŘINA VRBOVÁ
Vyhotovil: Alexandra Krčmářová Foerstrova 970/1, Olomouc 779 00 IČ 74754815	Dne 27.12.2011	Dne 6-01-2012
Číslo plánu: 1964-43/2011 Okres: Olomouc Obec: Olomouc Katastrální území: Hodolany Mapový list: DKM Kód způsobu určení výměry je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.	Číslo 507/2011	Číslo 9/2012
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.
dočasně barvou dle §88 odst.6-ochráněna stavební činnost		

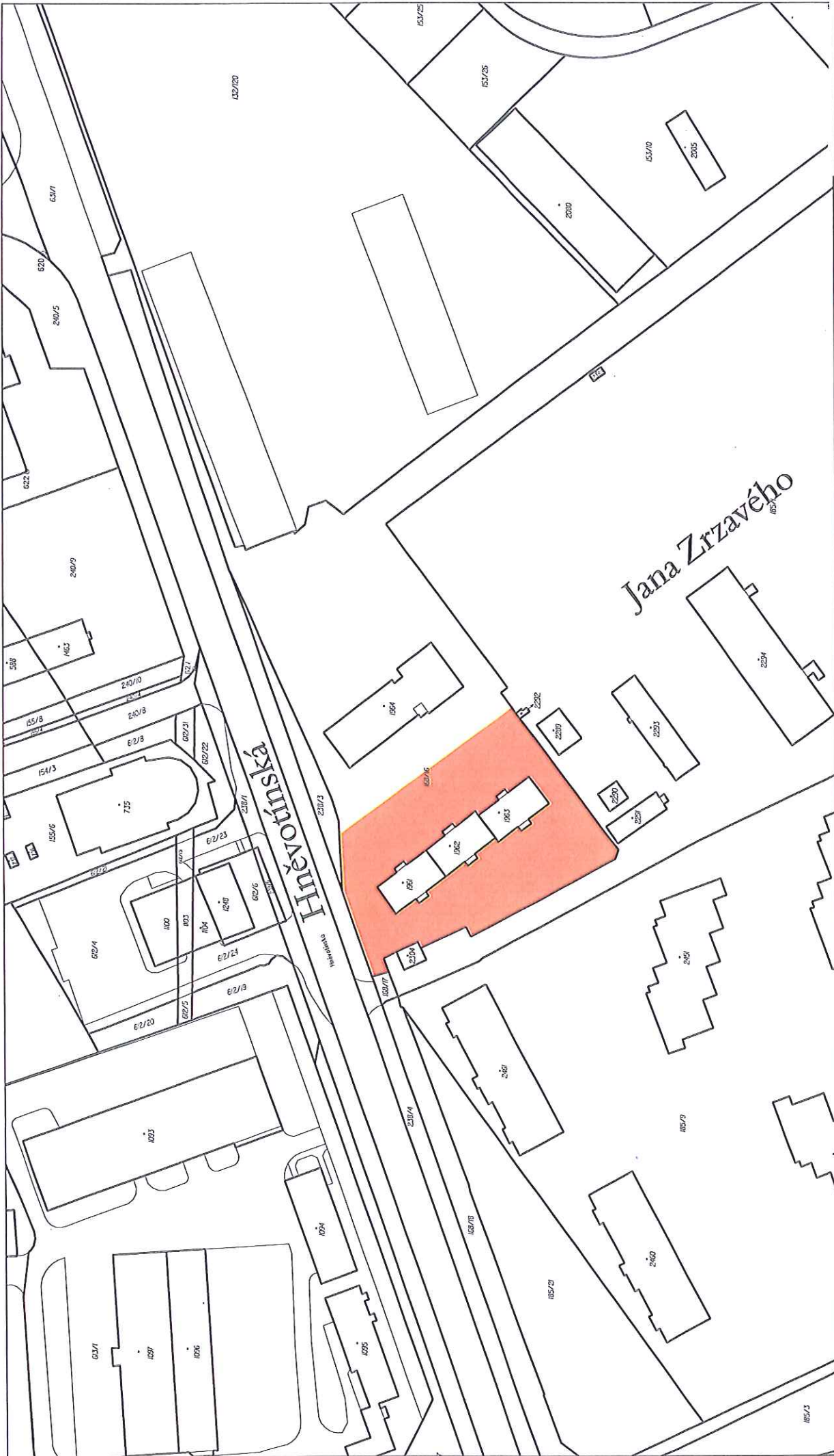




LEGENDA:

STAV	NÁVRH		STAV	NÁVRH		STAV	NÁVRH	
		ZÁSTAVBA			CHODNÍKY A POBYTOVÉ PLOCHY			VJEZD / VSTUP
		ZELEŇ SOUKROMÁ			HŘIŠTĚ			HRANICE OPLOČENÍ
		ZELEŇ VEŘEJNÁ			CYKLOSTEZKA			STROMOŘADÍ
		KOMUNIKACE A POJÍŽDĚNÉ PLOCHY			STAVEBNÍ HRANICE			





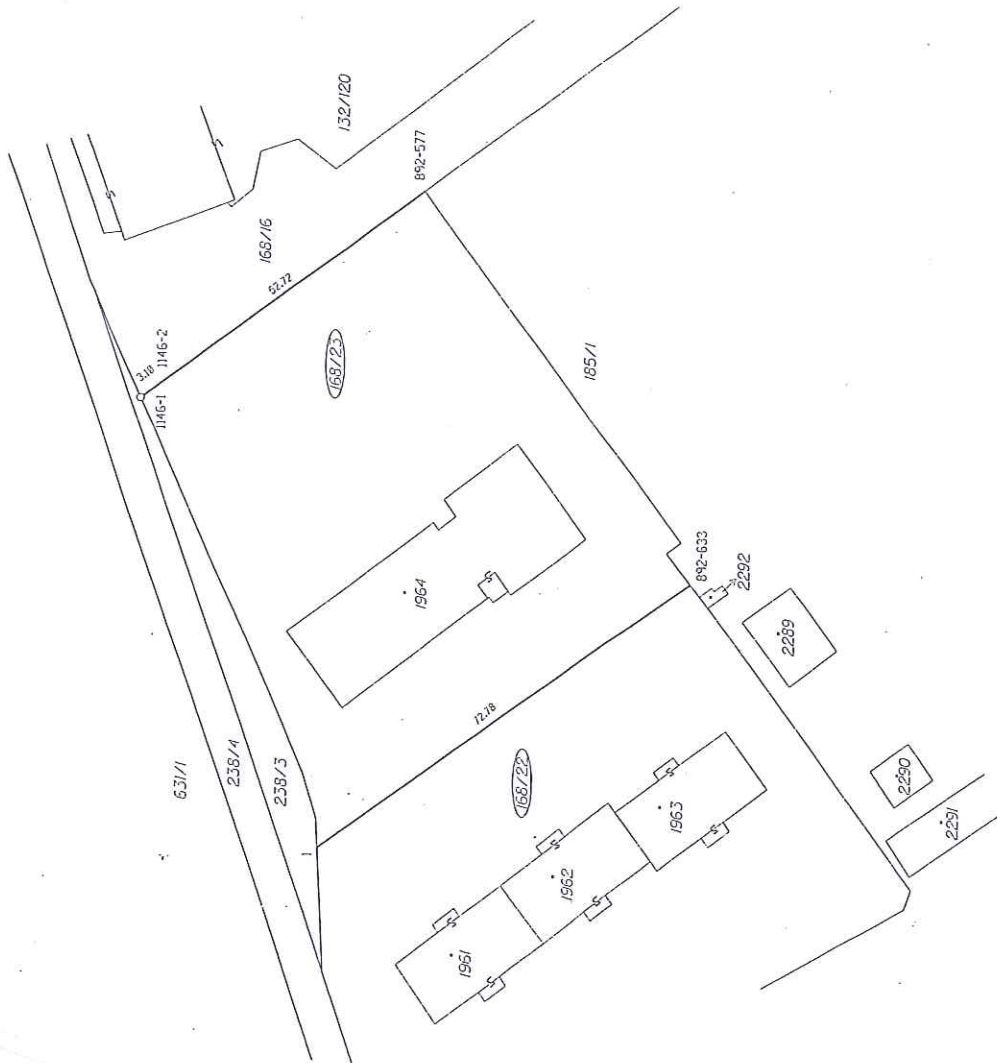
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ												
Dosavadní stav					Nový stav							
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití			
	ha	m ²		ha	m ²							
168/16	1	40	43	168/16	1	40	82	0	168/16	567	61	82
				168/22	38	32	0	168/16	567	38	32	32
1)	1	40	43	168/23	1	40	28	0	168/16	567	40	28

1) Rozdíl vzniklý znokrouhlením výměr (bod 14, 7b přílohy vyhlášky č. 26/2007 v platném znění u dosavadní parcely č. 168/16

Příloha č. 4 k DS
ev. č. 11/18/3/6/2980

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Kód BPEJ	Výměra ha	BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle zeměpisné evidence	Kód BPEJ	Výměra ha	BPEJ na dílu parcely
168/16	nebonit	61	82	168/16			
168/22	nebonit	38	32	168/16			
168/23	nebonit	40	28	168/16			



S E Z N A M S O U Ř A D N Í C
Souradnicový systém: S-JTSK
C. BODU
892-577 548863.27 1122341.06 s1.plotu
892-633 548924.73 1122384.07 -" "
1146-1 548896.30 1122296.03 p1.ast.mez.
1146-2 548894.46 1122298.53 s1.plotu
1 548966.75 1122324.69 s1.plotu

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku

Vyhoví: Ing. Václav Johannes
Ulice 50, Bohušovice 783 14
ICO 18962211, tel. 602515098

Číslo příjmu: 1497-31/2008

Okres: Olomouc

Obec: Olomouc

Katastrální území: Nová Ulice

Mapový list: DSKM

Kód zeměpisného výměry je určen podle 377 odst. 2 vyhlášky č. 20/2007 Sb.

Dosažená vlnitost pozemků byla ověřována měřičem laserem na terenu a probíhala noremovaným ročním transe, které byly označeny příslušnými záložkami:

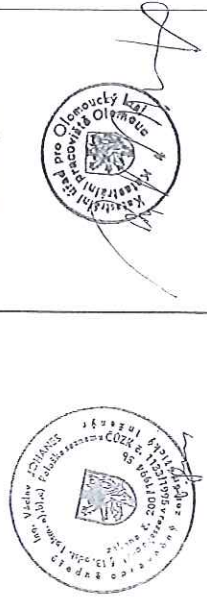
sloupek, plotu, plast.mezník

Geometrický plán ověřil úřední oprávněný zaměřičský inženýr:
Ing. Václav Johannes

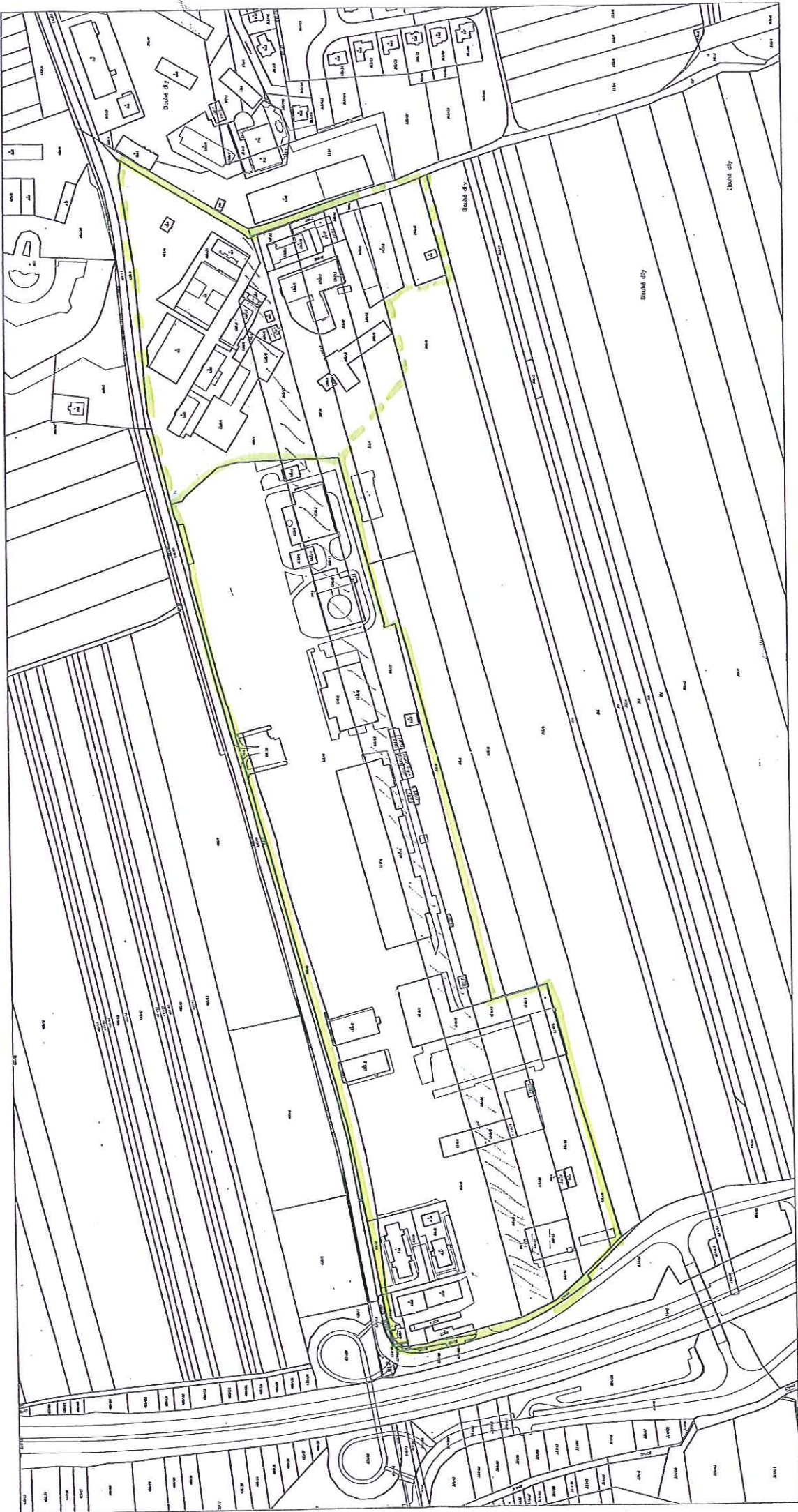
Dne 28.3.2008 Číslo 55/2008

Úředně ověřený zaměřičský inženýr odpovídá za obsahovou úplnost geometrického plánu, za obsahovou proveditelnost, provedení a za správnost údajů a úplnost nulečností podle právních předpisů.

Dělit nebo scolovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením. Náležitostmi a písemností odpovídá právním předpisům. Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s odložováním parcel.

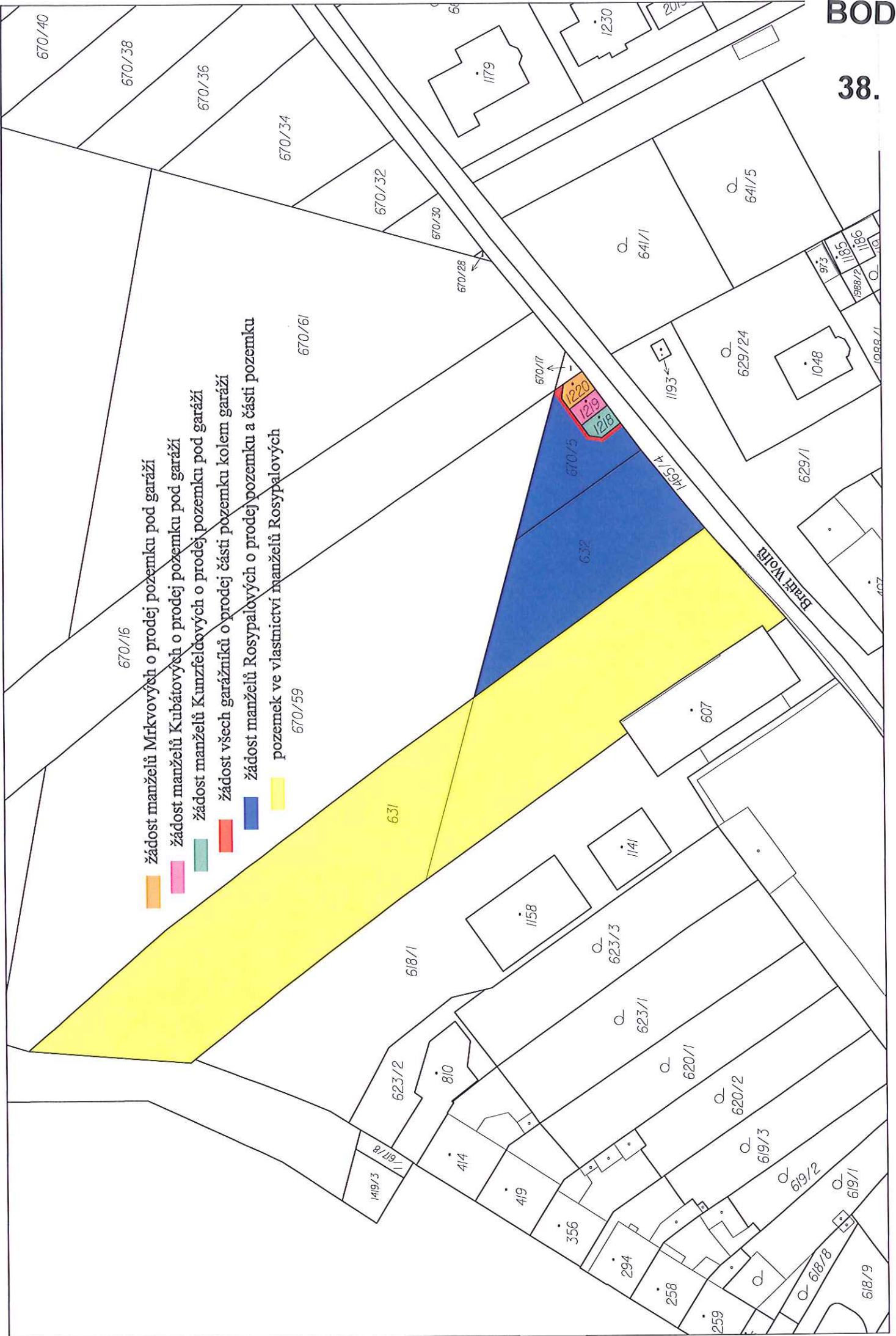


Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště patří:
ING. VITĚZSLAV MUSIL
Inž. Miroslav Pátek



02





- žádost manželů Mrkvových o prodej pozemku pod garáží
- žádost manželů Kubátových o prodej pozemku pod garáží
- žádost manželů Kunzfeldových o prodej pozemku pod garáží
- žádost všech garážníků o prodej části pozemku kolem garáží
- žádost manželů Rosypalových o prodej pozemku a části pozemku
- pozemek ve vlastnictví manželů Rosypalových

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

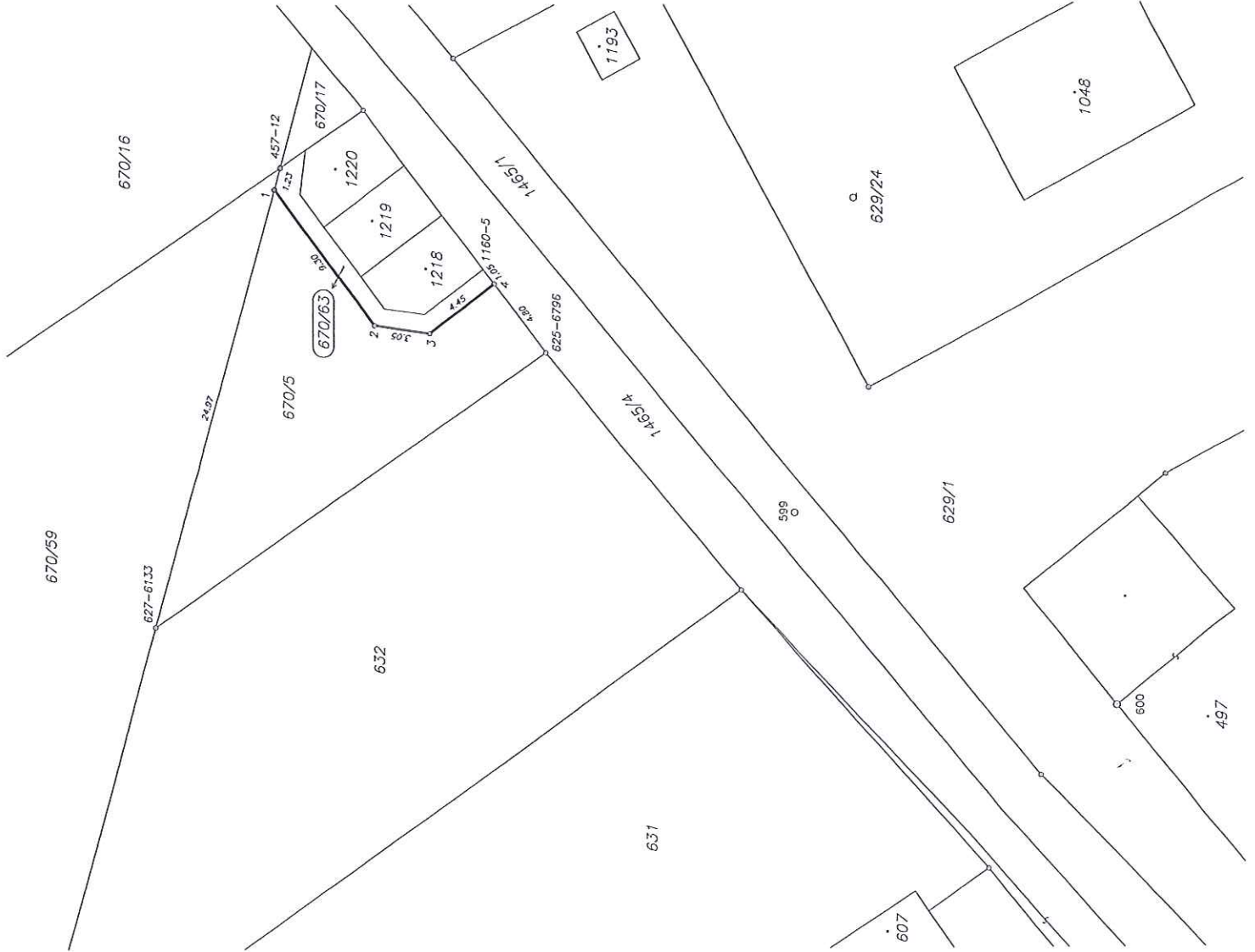
Dosavadní stav				Nový stav				
Označení pozemku parc. číslům	Výměra parcely ha	Účel pozemku	Označení pozemku parc. číslům	Výměra parcely ha	Účel pozemku	Typ stavby	Porovnání se stavem evidence právních vztahů	
							Účel pozemku	Účel pozemku
670/5	2,08	orná půda	670/5	1,90	orná půda	2	670/5	10001
			670/6,3	18	orná půda	2	670/5	10001
	2,08			2,08				

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Výměra ha	BPEJ na celou parcelu	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Výměra ha	BPEJ na celou parcelu
			Zjednotčené evidence	Zjednotčené evidence		
670/5	35600	1,90				
670/6,3	35600	18				

Souřadnice souřadnic (S-VTJK)

Č. bodu	Y	X	Kód kv.	Poznámka
457-12	544604.04	1120586.41	3	pl.mezník
625-6796	544614.22	1120501.04	3	si.ploha
627-6133	544629.34	1120579.48	4	pl.mezník
1160-5	544609.63	1120597.59	3	roh budovy
	544605.23	1120586.08	4	pl.mezník
2	544612.70	1120591.64	3	pl.mezník
3	544613.14	1120594.65	3	pl.mezník
4	544610.43	1120598.19	3	pl.mezník



GEOMETRICKÝ PLÁN

pro rozdělení pozemku

Vyhotovil: Ing. Zuzana Tomečková
 Doloplazy 83, 783 56 Doloplazy
 IČ: 766 32 695, tel: 732 346 815

Číslo plánu: 1236-133/2011

Okres: Olomouc

Obec: Olomouc

Katastrální území: Chvalkovice

Mapový list: DKM
 Kód územní úřadu: 571 odd. 2, vyhláška č. 26/2007 Sb. v platném znění

Dosavadním vlastním rozdělením bylo postýháno měřičem seřazené 2x v území a průběhem normovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:
 pl.mezníky

Náležitosti a přesnosti odpovídá právní předpisům.



Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:

Ing. Luděk Vacula

Dne: 7.1.2012

Číslo: J/2012

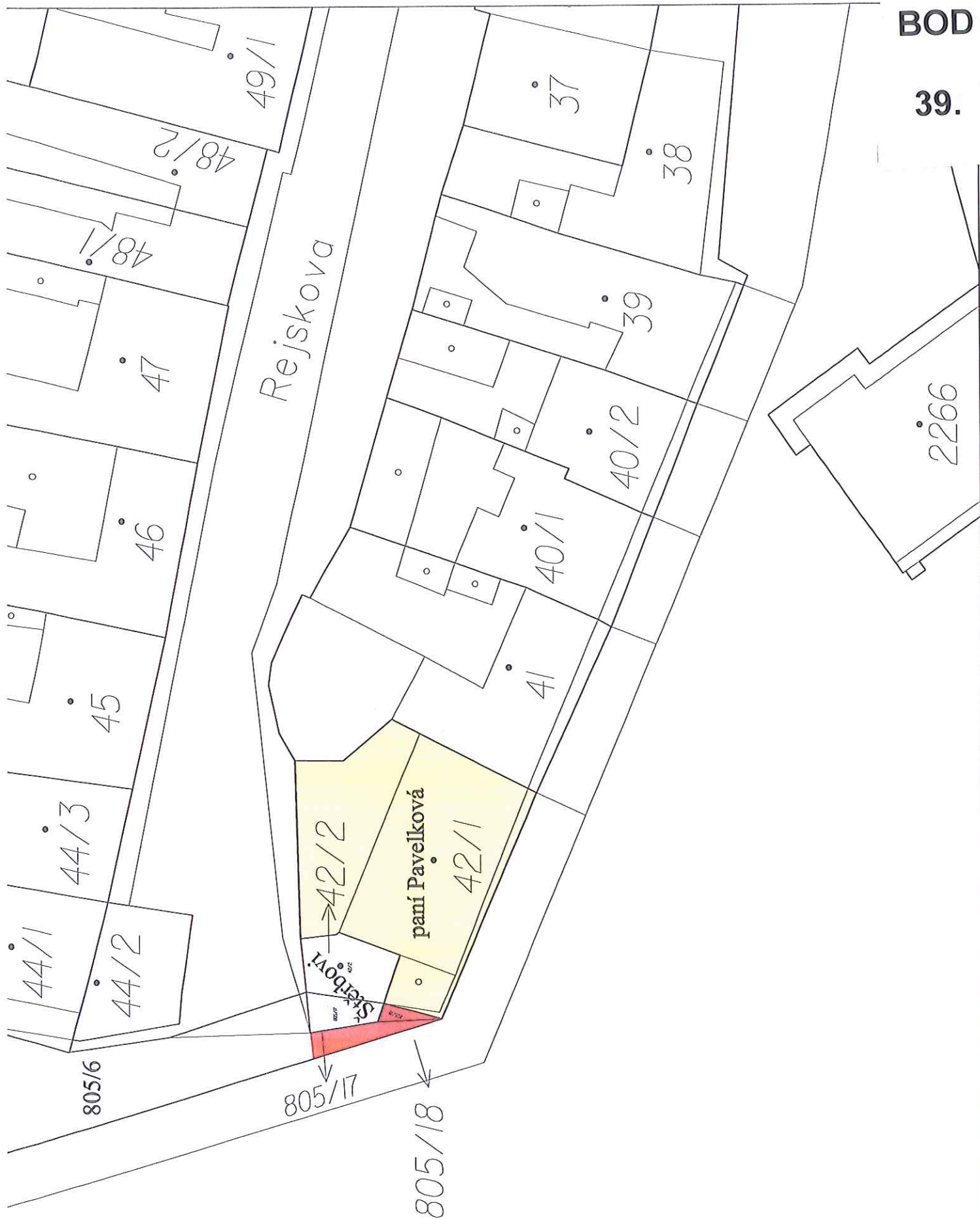
Uplatněn oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za úplnost předepsané přeměny a za správnost a účinnost u k

Podpis: [Signature]

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

Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s oděláním parcel.

Souhlas kpt



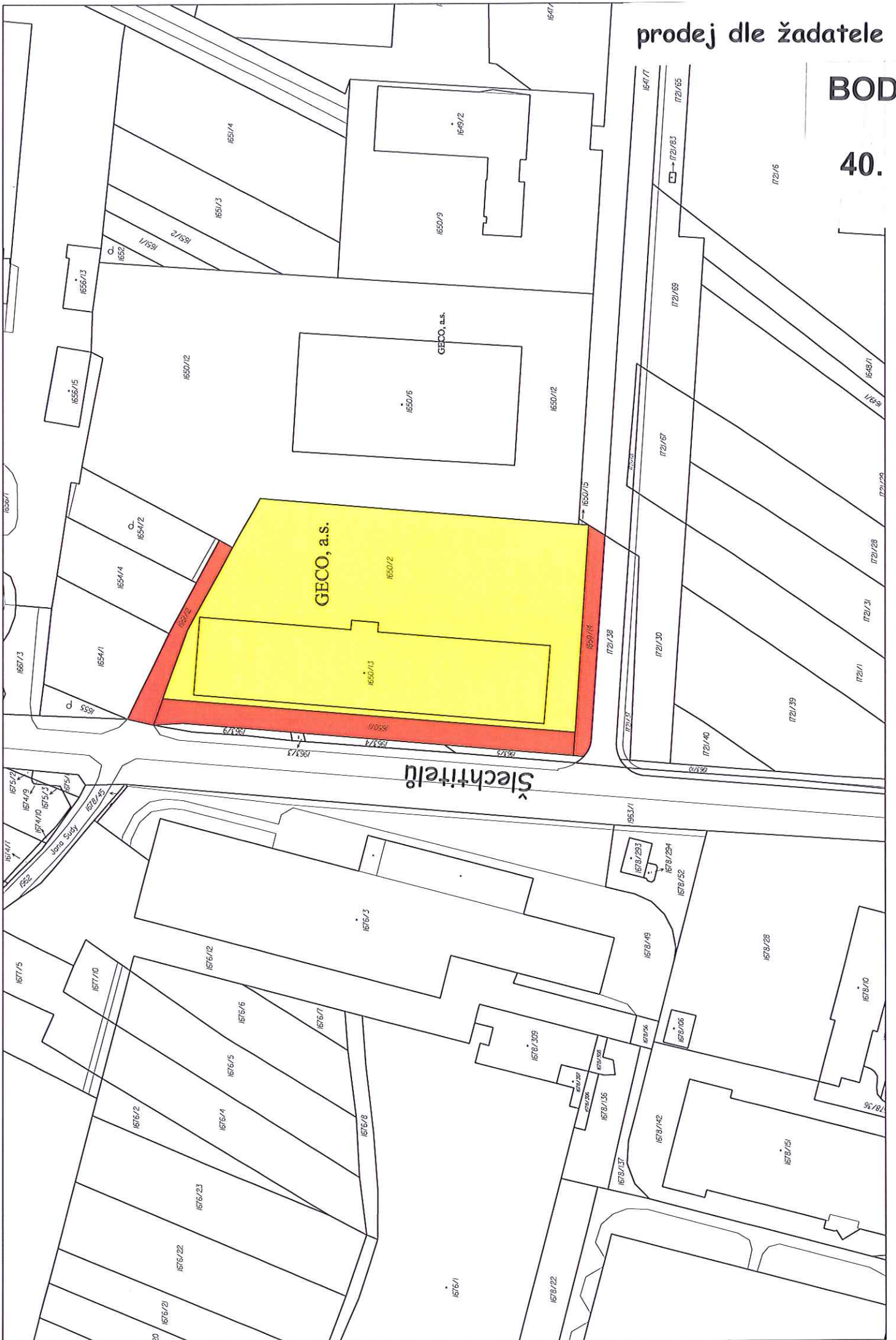
žst. Olomouc
Hlavní nádraží

805/1

prodej dle žadatele

BOD

40.





VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav		Nový stav		Porovnání se stavem evidence průvlných vztahů	
Označení parc. číslm	Výměra parcely ha	Označení pozemku parc. číslm	Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Změna účelů pozemků Označení dílu
1721/2	87,87	1721/2	ostatní plocha	0	
		1721/102	ostatní plocha	2	1721/2
		1721/103	ostatní plocha	2	1721/2
	87,87				



Sestřena souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Y	X	Kód kv.	Poznámka
1409-139	544965,51	1123510,21	3	dřev. kálek
1409-314	545023,19	1123503,10	3	znak z plotu
1624-64	545025,51	1123537,39	3	hráz znečisto
1687-7	544990,21	1123555,72	3	ostatek plotu
1687-11	545076,44	1123549,92	3	hráz znečisto
1	545001,88	1123507,81	3	znak z plotu
2	545004,95	1123554,73	3	znak z plotu

Dělit nebo sečlovat, pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením. Náležitostmi o přenesení odpovědnosti předním předpisům. Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s odělováním parcel.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku

Vyhoví: Bedřich Vyníkal
Nálevkova 3, Olomouc
IČ 42956781, tel. 565 242 446

Číslo plánu: 1907-11/2011

Okres: Olomouc

Obec: Olomouc

Katastrální území: Holiče u Olomouce

Mapový list: DKM
Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2, vyhlášky č. 20/2007 Sb. v platném znění

Desavdním vlistním pozemků byla poskytnuta možnost zpracovat se v terénu s problemem nomenovaných nových hranic, které byly označeny předevaným způsobem:

dle seznamu souřadnic

Geometrický plán ověřil územně opřevrný zeminářský inženýr:
Ing. Věra Česková

Dne: 16.9.2011 Číslo: 73/2011

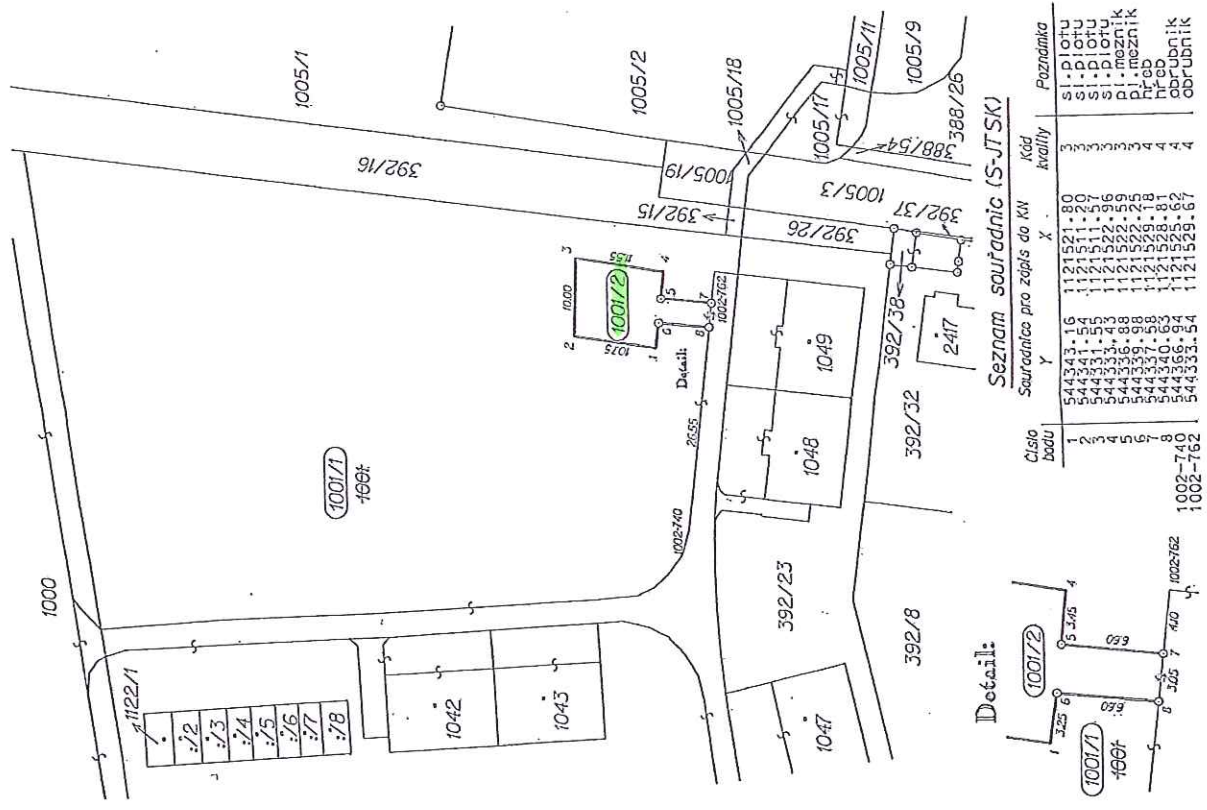
Územně opřevrný zeminářský inženýr odpovědně za odělování územně geometrického plánu, za dostavení předpisů předání a za správnost a úplnost údajů listu podle právních předpisů.

Dne: 2.1.2011

Seznam katastrálních území, katastrálních pracovišť a odělování parcel.

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav		Nový stav		Porovnání se stavem evidence právních vztahů		Označení úhlu				
Označení pozemku parc. ústředím	Výměra parcely ha	Druh pozemku	Označení pozemku parc. ústředím	Výměra parcely ha	Druh pozemku	Způsob určení vztahů	Způsob určení vztahů	Číslo listu vlastnický	Výměra úhlu m ²	Označení úhlu
1001	99,99	ostatní plocha	1001/1	99,88	ostatní plocha	0	0	10001	98,68	
	99,99	ostatní plocha	1001/2	1,31	ostatní plocha	2	2	10001	1,31	



Dělitel nebo sčítavatel pozemků lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemků

Vyhoví: **GIS-STAVINYLX a.s.**
 Bučinská 1733, Petřvald 755 41
 IČ: 25 39 49 75.

Číslo plánu: 1960-123/2011

Město: Olomouc
 Okres: Olomouc
 Katastrální území: Hodelany

Měřítko: DKM
 Účel: 1:2000 Sb.

Geometrický plán byl vypracován na základě měřičského záznamu a v terénu s průběhem navrhovaných hranic, které byly označeny příslušnými spůsobnými: pl.mezník, hřeb, síplobu

Náležitosti a předměty odpovědi právním předpisům

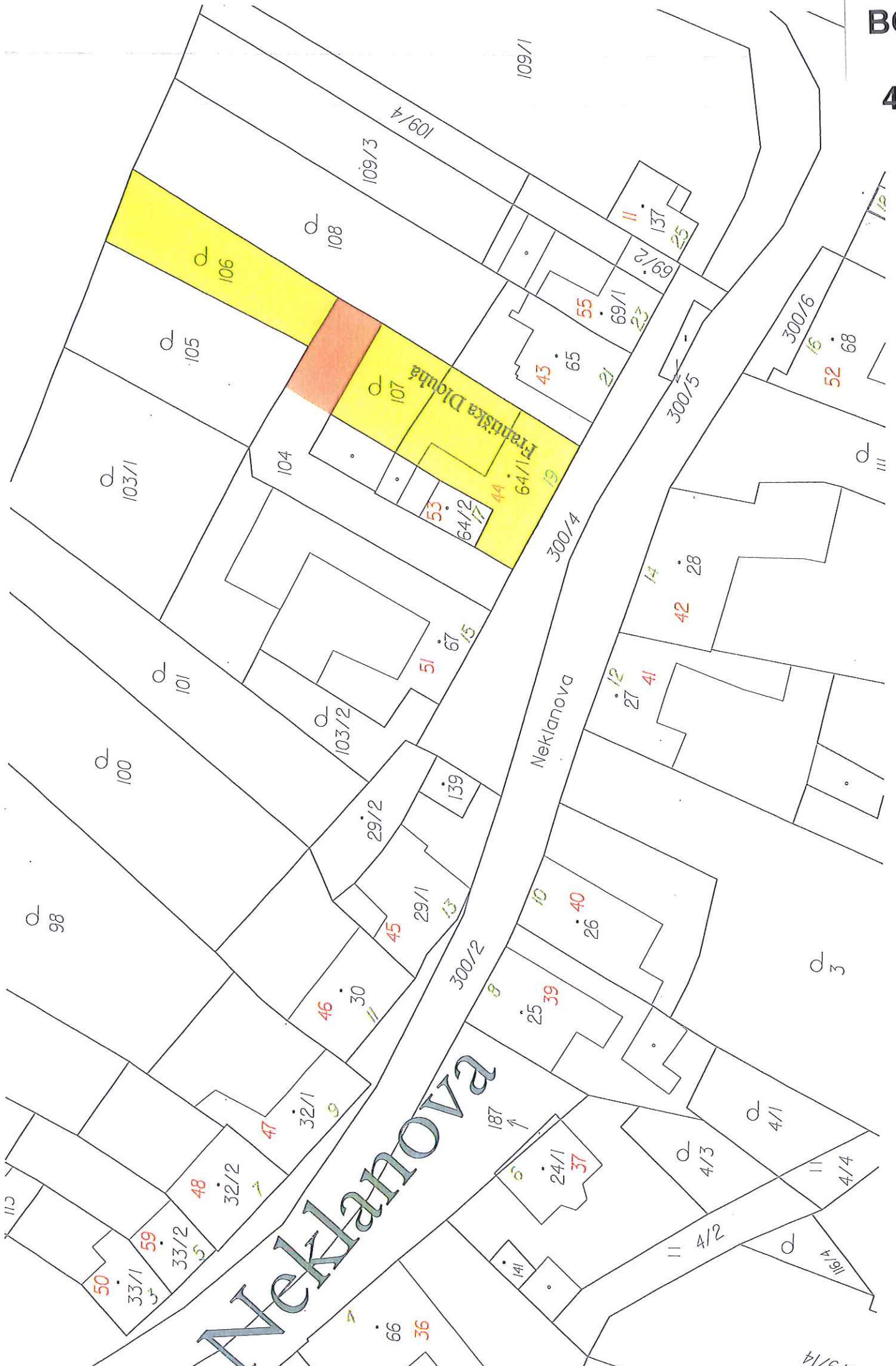
Katastrální úřad/katastrální pracoviště souhlasí s oddělením parcel

Číslo: 623/2011
 Dne: 27.12.2011

Ing. Alča Novotná

Ing. KATEŘINA VŘBOVA

Číslo: 623/2011
 Dne: 27.12.2011



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav											
Číslo parcelní pozemku parc. číslm	Výměra parcely		Druh pozemku	Číslo parcelní pozemku parc. číslm	Výměra parcely		Druh pozemku	Způsob využití	Typ stavby	Způsob určení	Způsob určení	Porovnání en stavem evidence právních vztahů	Číslo listu vlastnický	Výměra dílu	Číslo dílu
	ha	m ²			ha	m ²									
104	3	61	104/1 ostatní pl. zastav. plocha	104/1	2	67	104/1 ostatní pl. zastav. plocha	2	104	2	104	10001	2	67	
	3	61	104/2 ostatní pl. zastav. plocha	104/2	3	94	104/2 ostatní pl. zastav. plocha	2	104	2	104	10001	2	94	
					3	61									

Seznam souřadnic (S-JTSK)
 Číslo bodu Sautvedice pro zobrazení do KN
 Kód kv. Poznamka
 550074.16 1125386.89 4 roh budovy
 550053.47 1123303.95 4 sloupek plotu
 550070.86 1123300.92 4 platový nábřik



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

GEOMETRICKÝ PLÁN
 pro rozdělení pozemků

Vyhotořil: GEOI, spol.s r.o.
 Doubovická 5
 Olomouc 779 00
 Číslo plánu: 375-110/2011
 Okres: Olomouc
 Obec: Olomouc
 Katastrální území: Nečívěč u Olomouce
 Mapový list: DKM
 1:654 zřetelnou úroveň výměr je určen podle 377 odst. 2 vyhlášky č. 207/2007 Sb.



Geometrický plán ověřil úřední oprávněný zaměstnanec listiny:
 Ing. Zdeněk Bužant

Dne 16.8.2011 Číslo 1977/2011
 Úřední oprávněný zaměstnanec listiny: opověděl za odbornou úroveň
 odborníkem příslušným ke zpracování a ověření geometrického plánu

Viz: seznam souřadnic

BOD
44.



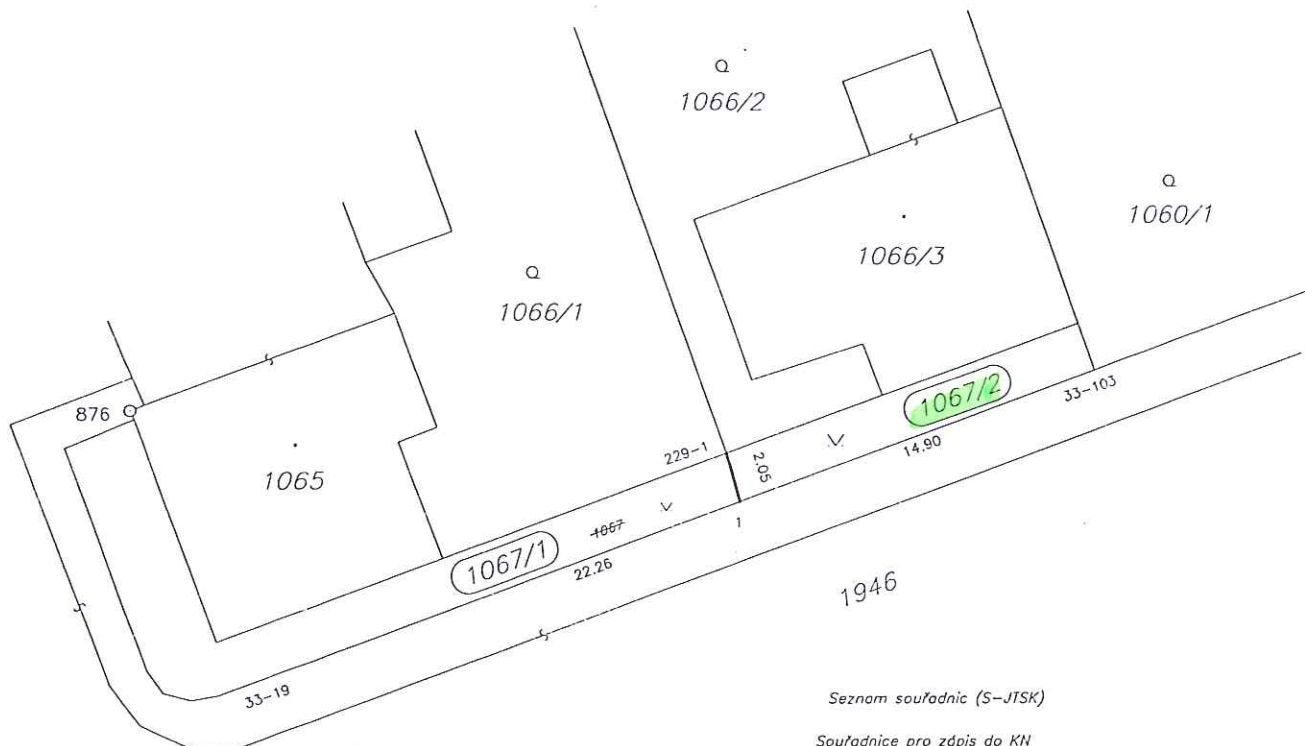


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTI

Dosavadní stav				Nový stav				Porovnání se stavem evidence právr						
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 rýměr	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
	ha	m ²			ha	m ²				katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci		ha	m ²
1067	1	05	ostat.pl. zeleň	1067/1	76	ostat.pl. zeleň			2	1067	10001		76	
				1067/2	30	ostat.pl. zeleň				1067	10001		30	
	1	05			1	06								

47.

Rozdíl v součtu výměr v důsledku zaokrouhlení číselně určených výměr podle §77 odst. 3 vyhl. č. 26/2007 Sb. v platném znění

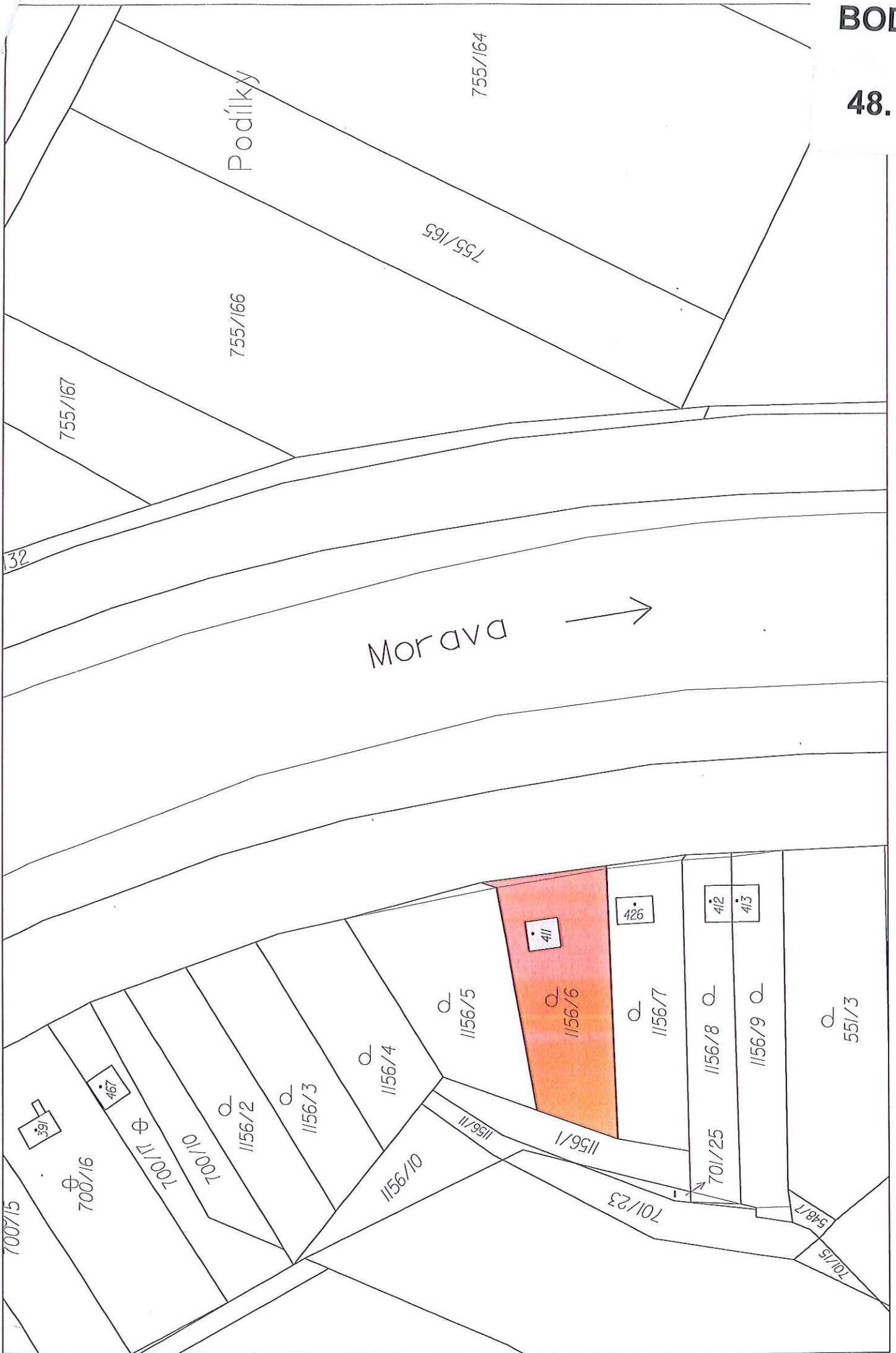


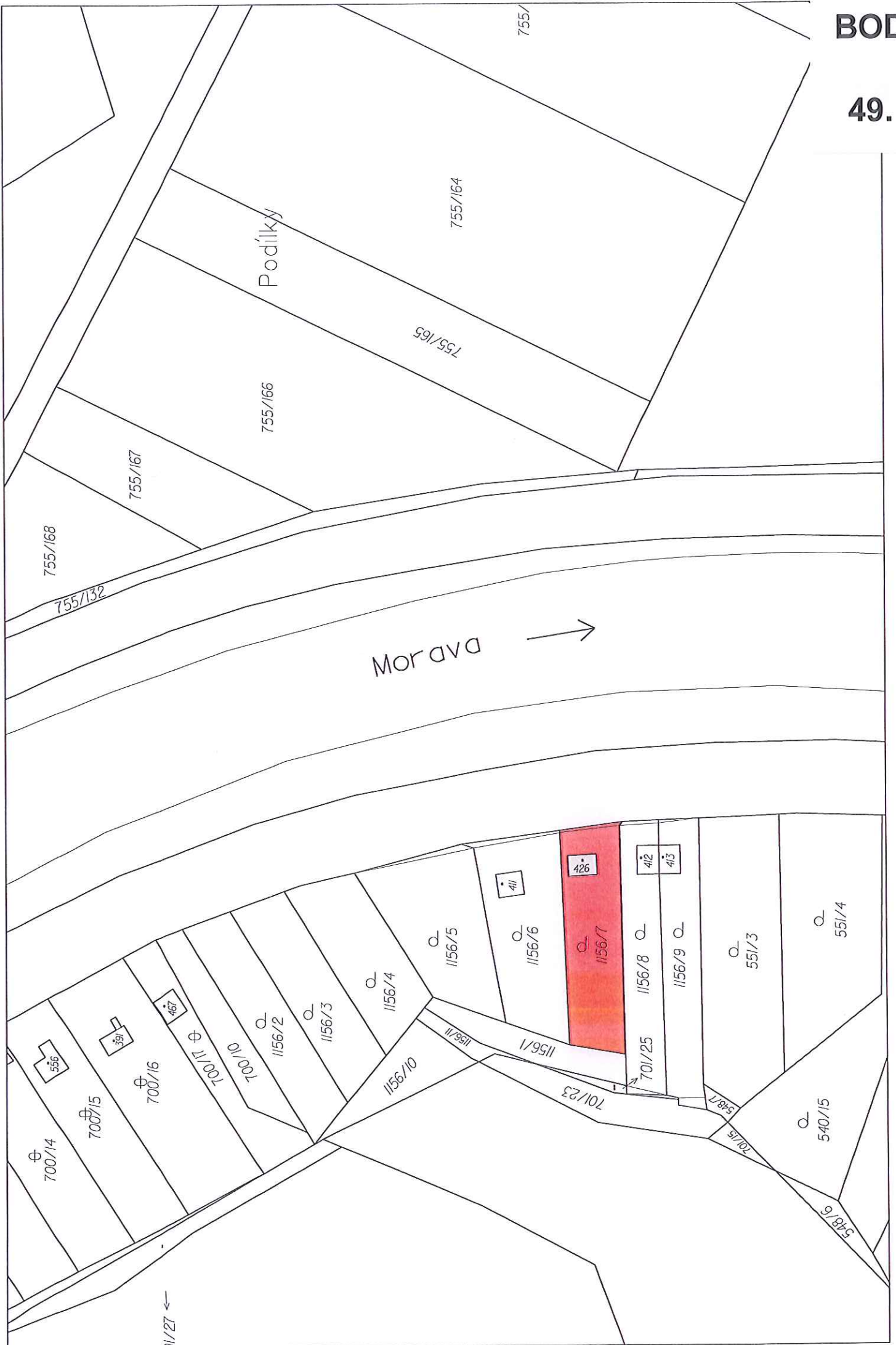
Seznam souřadnic (S-JTSK)

Č. bodu	Y	X	kód kv.	Poznámka
33-19	544000.20	1123799.29	3	lom zřdky
33-103	543965.23	1123786.58	3	roh zřdky
229-1	543979.97	1123789.83	3	bar.značka
1	543979.40	1123791.73	3	roh zřdky

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

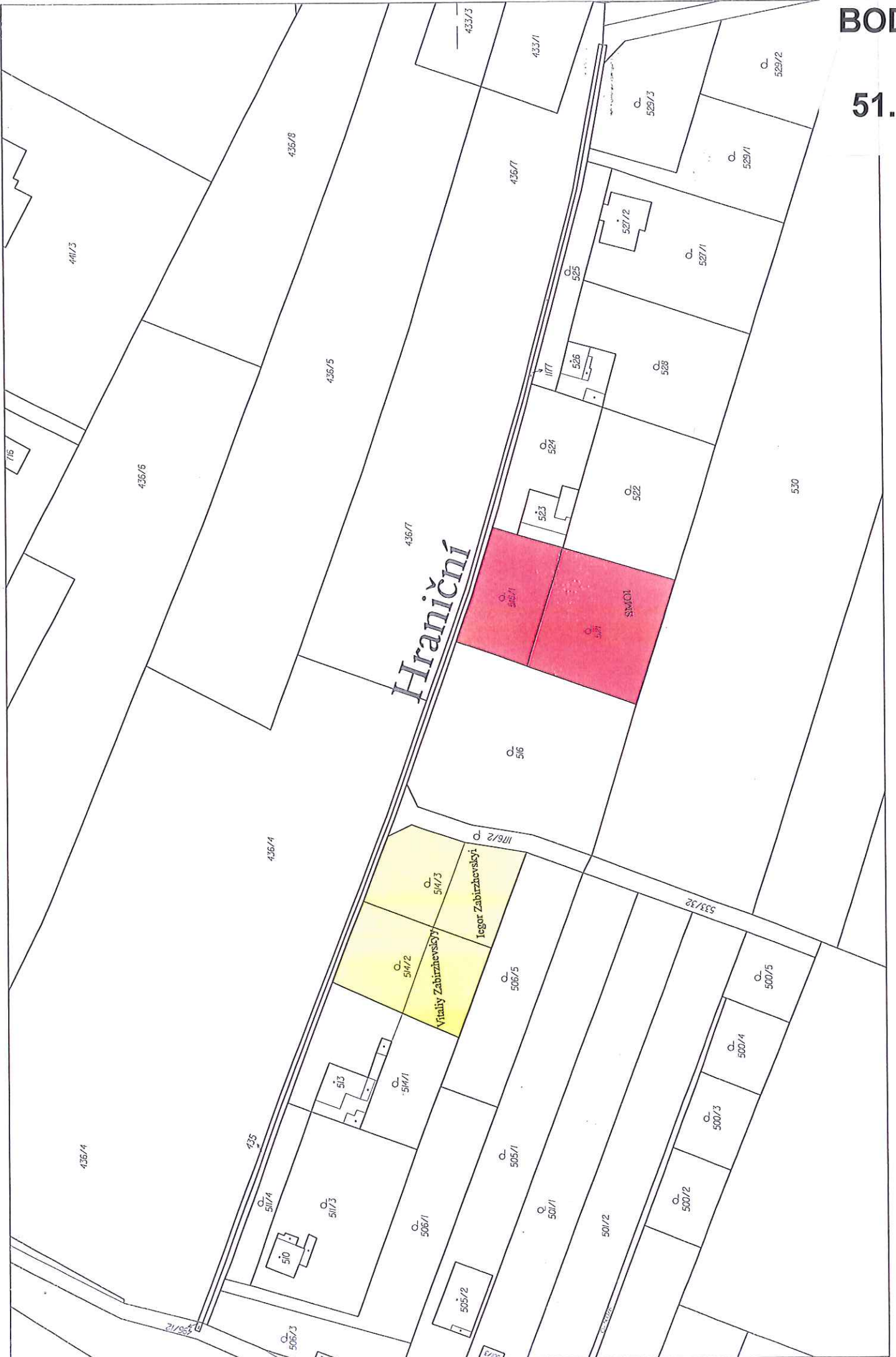
<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku</p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s číslováním parcel.</p>
	<p>Vyhotovili: <i>Bedřich Vyníkal</i> Nálevkova 13, Olomouc IČ 42956781, tel 585 242 446</p> <p>Číslo plánu: 1952-13/2012</p> <p>Okres: Olomouc</p> <p>Obec: Olomouc</p> <p>Katastrální území: <i>Halice u Olomouce</i></p> <p>Mapový list: <i>DKM</i> Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb. v platném znění</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se s terénem s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.</p> <p>dle seznamu souřadnic</p>	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p><i>Ing. Věra Češková</i></p> <p>Dne: 13.2.2012 Číslo: 12/2012</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>

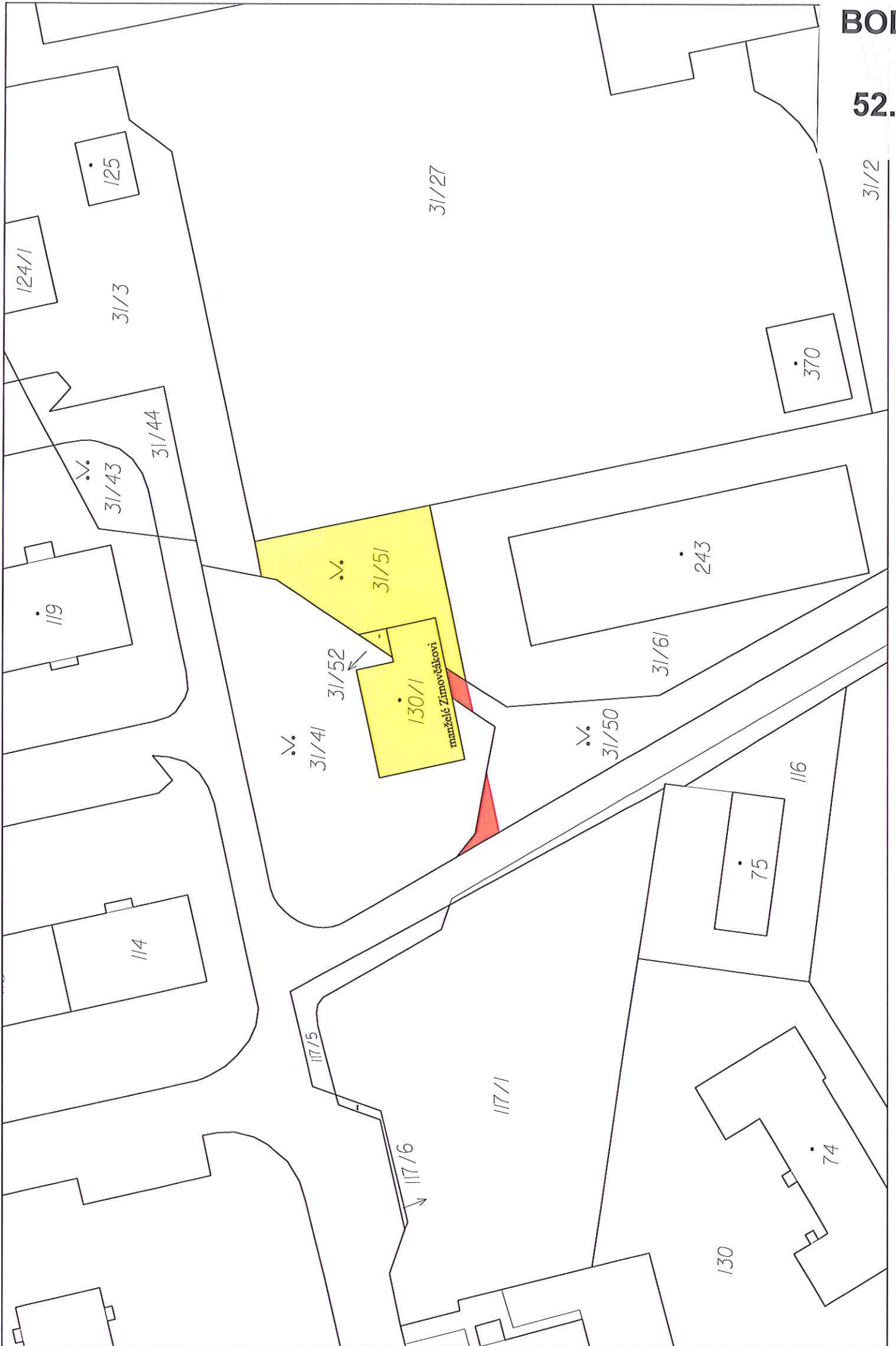






Hraniční





VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav			
Označení pozemku parc. čílem	Výměra parcely ha	Druh pozemku	Označení pozemku parc. čílem	Typ stavby	Způsob využití		Celořadnostní číslo stavby v katastrálním území
					Způsob využití	Účel stavby	
31/50	4,77	ostatní zeměň	31/50	0	ostatní zeměň	ostatní poz. zastavěná	10001
31/51	2,35	ostatní zeměň	31/63	0	ostatní zeměň	ostatní poz. zastavěná	10001
	7,12						

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Č. bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Poznamka
	Y	X	
173-481	545692,08	1120955,26	6 oš. stabil.
195-187	545661,19	1121033,02	3 obrubník
231-5	545694,36	1120953,90	3 pl. mezník
231-6	545706,67	1120951,62	3 pl. mezník
231-7	545709,38	1120949,43	3 hr. značka
250-12	545691,03	1120948,88	3 budova
294-2	545693,09	1120960,50	6 zářka
4	545706,62	1120954,21	3 hr. značka
5	545692,60	1120951,24	6 zářka
	545700,11	1120952,83	6 zářka



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

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku

Vyhotovil: Ing. Zuzana Tomečková
Děloplazy 83, 783 56 Děloplazy
IČ: 786 32 895, tel: 732 346 815
Číslo plánu: 312-15/2012
Okres: Olomouc
Obec: Olomouc

Katastrální území: Křižsterní Hradištko
Mápnový list: DKM
Kód způsobu určení výměry: je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 20/2007 Sb. v platném znění

Dosavadním výměrným plánem bylo poskytnuto možnost rozdělení se v terénu a pobíháním nepochybných nových hranic, které byly zobrazeny Předepsaným způsobem: zářkou, hr. značkou

Naléhavostmi a přesností odpovídá právnímu předpisu.



Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
Ing. Luděk Vacula

Dne: 23.2.2012 Číslo: 26/2012
Uředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za označení přepsané přímání a za úplnost a sounost údajů podle právních předpisů.



Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhrasí s celostátním portálem



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

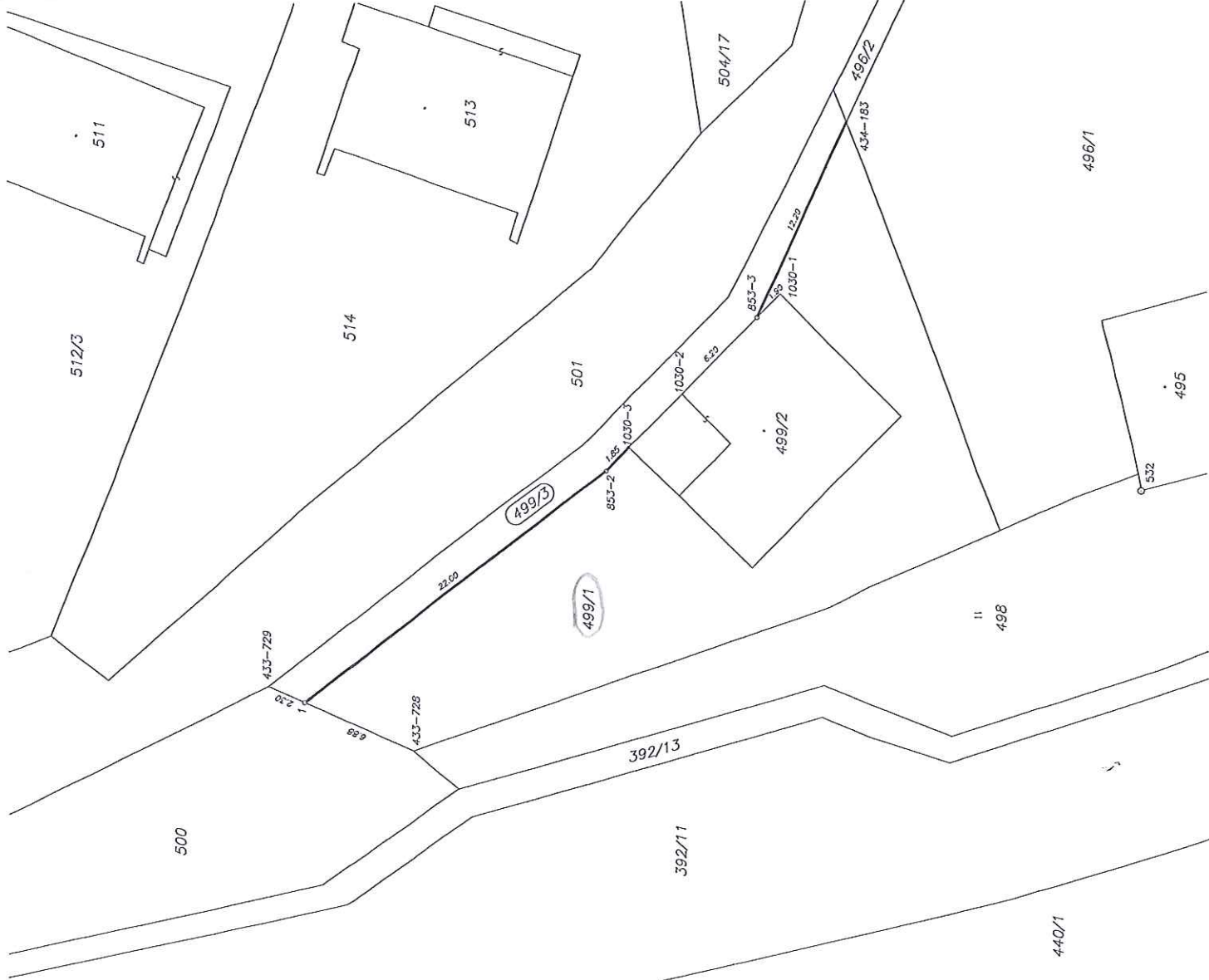
Dosavadní stav				Nový stav			
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha	Typ stavby	Číslo účastnického v. katastru nemovitostí	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha	Typ stavby	Číslo účastnického v. katastru nemovitostí
499/1	4,78	orná půda	499/3	499/1	3,86	orná půda	10001
	4,78			499/3	92	orná půda	10001
					4,78		

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Výměra ha	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Výměra ha
499/1	3,86		
499/3	92		

Seznam souřadnic (S-JTSK) Souřadnice pro zápis do KN

Č. bodu	Y	X	Kód kv.	Poznámka
433-728	540951,79	1119973,44	4	slupku
433-729	540948,09	1119965,07	4	docené stáblí
434-183	540915,95	1119986,74	4	slupku
853-2	540935,78	1119984,70	3	hr.značka
853-3	540927,05	1119983,42	3	hr.značka
1030-1	540925,70	1119984,77	3	roh budovy
1030-2	540931,41	1119989,05	3	roh budovy
1030-3	540934,43	1119986,03	3	dráhaopek
1	540949,01	1119967,16	4	pl.mezník



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

GEOMETRICKÝ PLÁN PRO ROZDĚLENÍ POZEMKU

Vyhoví: Ing. Zuzana Tomečková
 Doloplazy 83, 783 56 Doloplazy
 IČ: 766 32 695, tel: 732 346 815

Číslo plánu: 1039-132/2011
 Okres: Olomouc

Obec: Olomouc
 Katastrální území: Draždín
 Mapový list: DKM
 Kód zeměpisné územní jednotky je uveden podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 20/2007 Sb. v platném znění

Geometrický plán ověřil úředně opovědný zaměřičský inženýr:
 Ing. Luděk Vacula

Dne: 11.1.2012 Číslo: 4/2012

Úředně opovědný zaměřičský inženýr odpovídá za obsahovou úroveň geometrického plánu, za obsahové přesnosti přenesení a za správnost a úplnost obsahů podle právních předpisů.





VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav					
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Označení pozemku parc. číslem	Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Porovnání se stavem evidence právních vztahů dle přechází z pozemku katastru, dle výměry v katastru, dle výměry poz. evidenci	Číslo listu vztahů	
	ha	m ²						ha	m ²
604	19,49	19 49	604/1	ostatní země	2	604	10001	16	23
			604/2		2	604	10001	3	26
								19	49



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

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku

Vyhotovili: **Ing. Otto Sirmiska-GEOTIS**
tř. J. Májie 44, Olomouc
IČ: 153394263, tel. 585 242 446

Číslo plánu: 1199-10/2012

Obec: Olomouc

Katastrální území: Neředín

Mapový list: **DKM**
Kdy způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 35/2007 Sb. v platném znění

Dosavadním vlastním plánem byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s problémem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:

dle seznamu souřadnic

Náležitosti a přenesení odpovědnosti předpisům.

Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s oddělováním parcel.

Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:

Ing. Věra Češková

Dne:

Číslo:

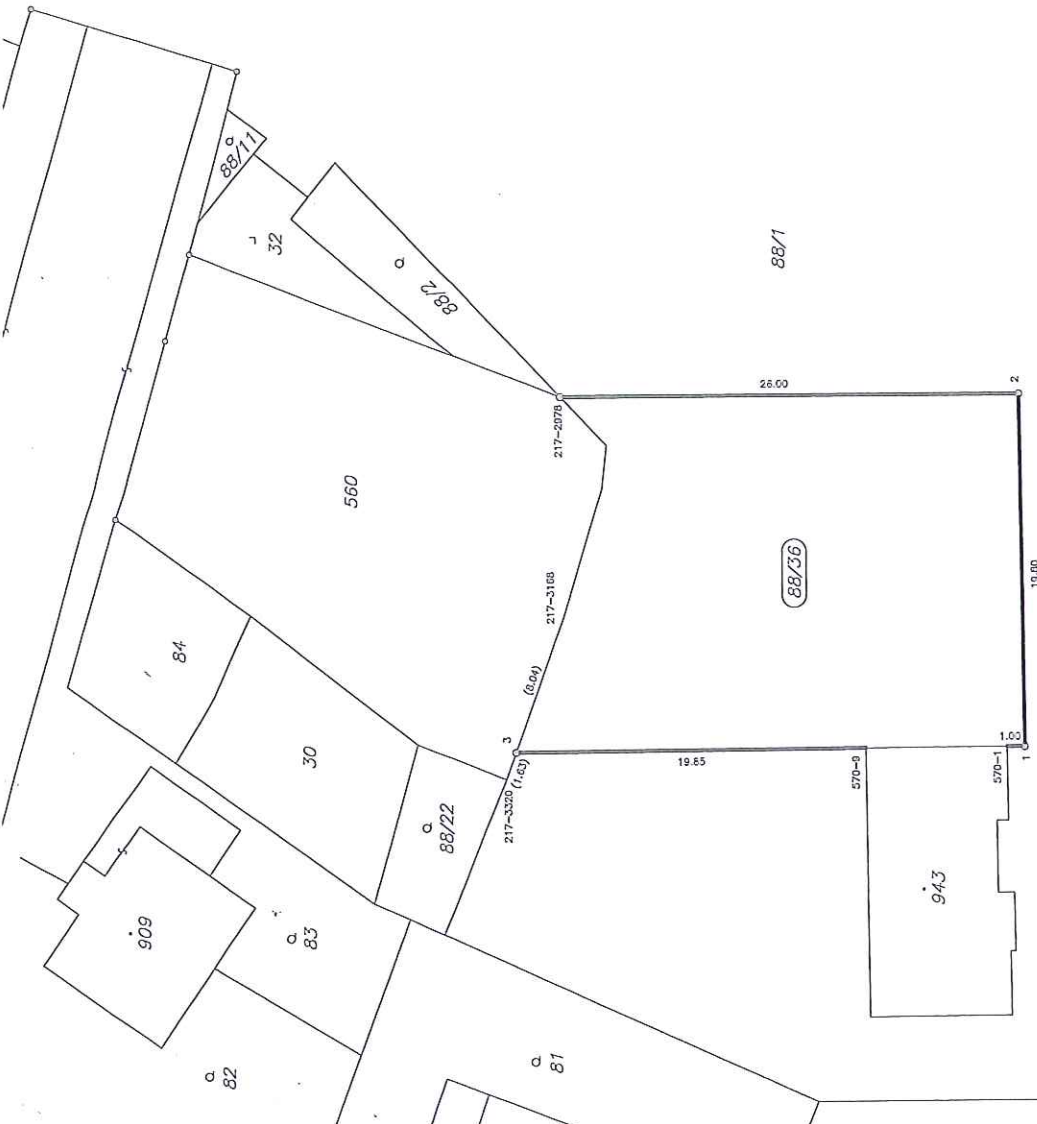
Úřední oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za došlechť předepsané přenosy a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.

Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrzují:



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav							
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha	Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Typ stavby	Způsob určení	Porovnání se stavem evidence právních vztahů u přechodu z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu věcného vztahu	Výměra dílu	Označení dílu
				ha	m ²						
88/1	36,42	ostatní pozemkové územní	88/1	33,33	33,33	0	88/1	10001	33,33		
	36,42		88/36	5,09	5,09	0	88/1	10001	5,09		



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KV		Poznámka
	Y	X	
217-2978	547471.70	1124011.25	plastový mezník
217-3168	547494.14	1124011.41	nestabilizováno
217-3320	547493.23	1124008.12	nestabilizováno
570-1	547491.25	1124036.51	roh budovy
570-9	547491.38	1124028.52	roh budovy
1	547491.23	1124037.51	plastový mezník
2	547471.44	1124037.22	plastový mezník
3	547491.70	1124008.67	plastový mezník

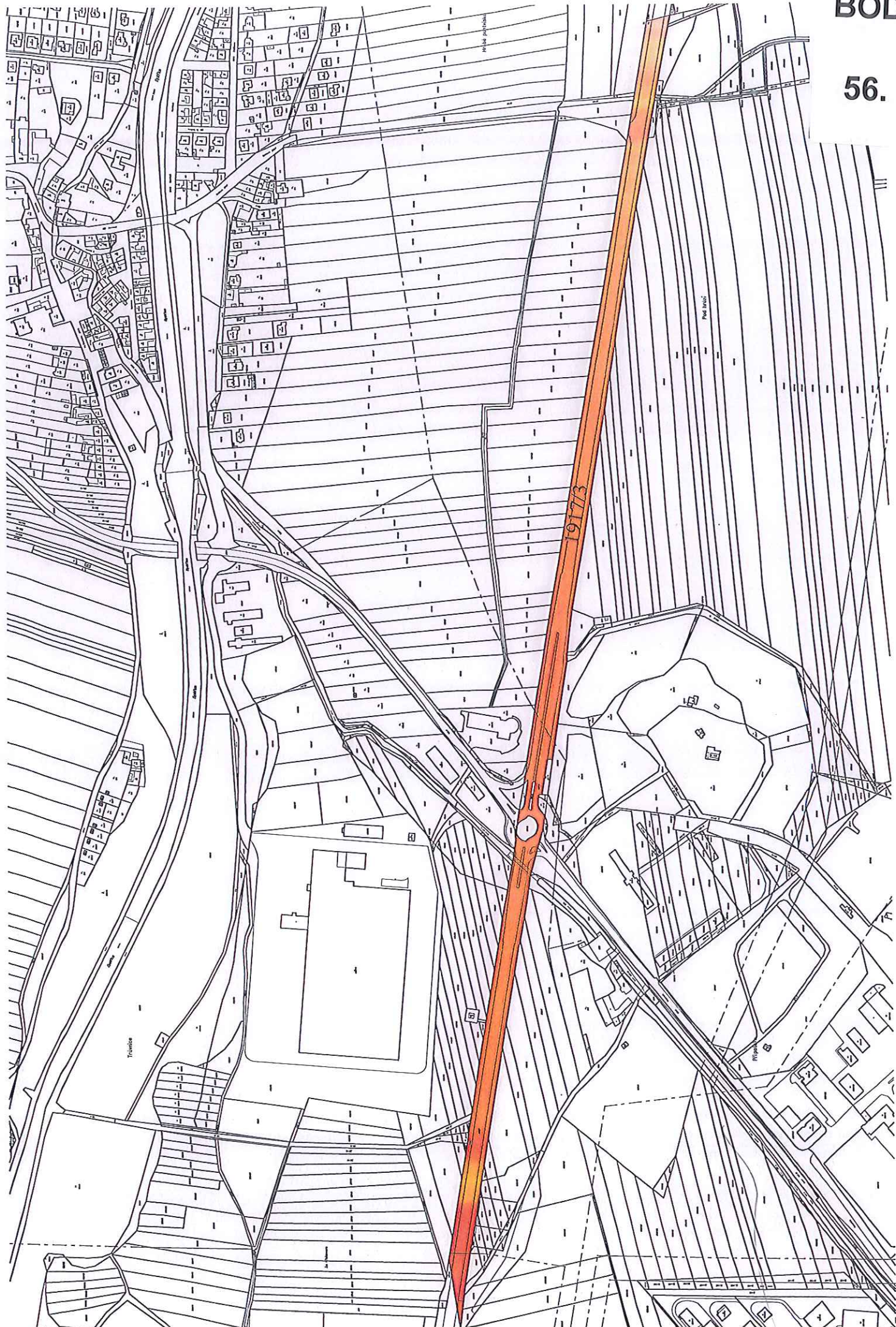
Dělit nebo srolovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podnikají pro ně nejsou staveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

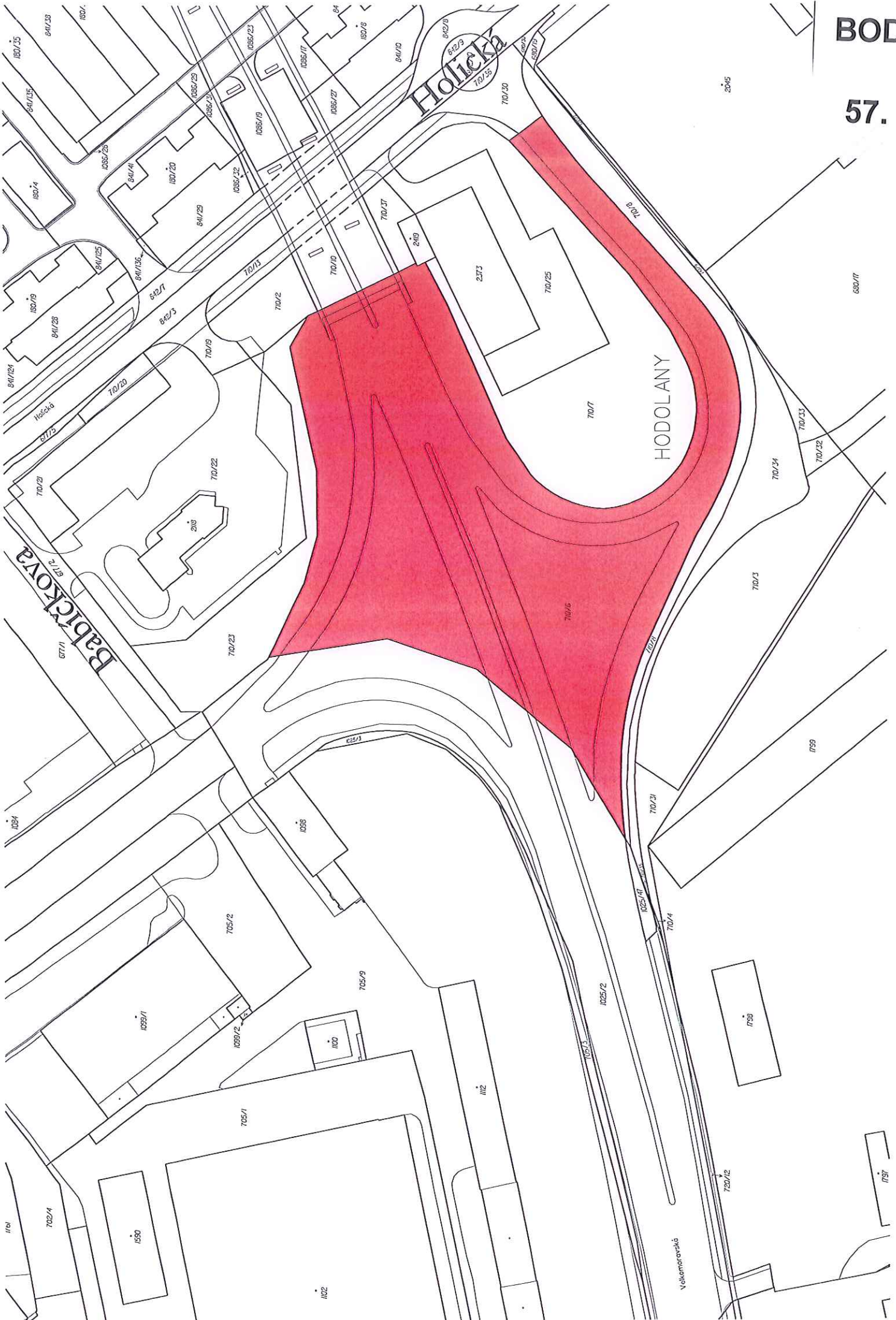
GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku		Náležlostí a přenosť odpovídá právním předpisům.	
Vyhotovil: GEOCENTRUM, spol. s r.o. tř. Kosmonautů 1143/8B 772 00 Olomouc IČ 47974460		Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s odělováním parcel.	
Číslo plánu: 615-20/2012	Olomouc		
Obec: Olomouc	Olomouc		
Katastrální území: Povel	Gemeindický plán eviduje správně zeměměřičský listový		
Mapový list: DKM	Ing. Milena Uličková		
Podle způsobu určení výměry je určen podíl 577 dílů z výměry č. 202007 Sb. v plánu zničen	Dne: 20.2.2012	Číslo: 37/2012	Dne:
Dosavadním vlastním pozemků byla poskytnuta možnost srovnání se v terénu s průběhem neovzdušněných rožňůh hranic, která byly srovnány předepsaným způsobem:	Údání správně zeměměřičský listový odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za přesnost přepočtené přeměny a za správnost a úplnost údajů podle právních předpisů.		
plastovými mezníky, rohy budovy			

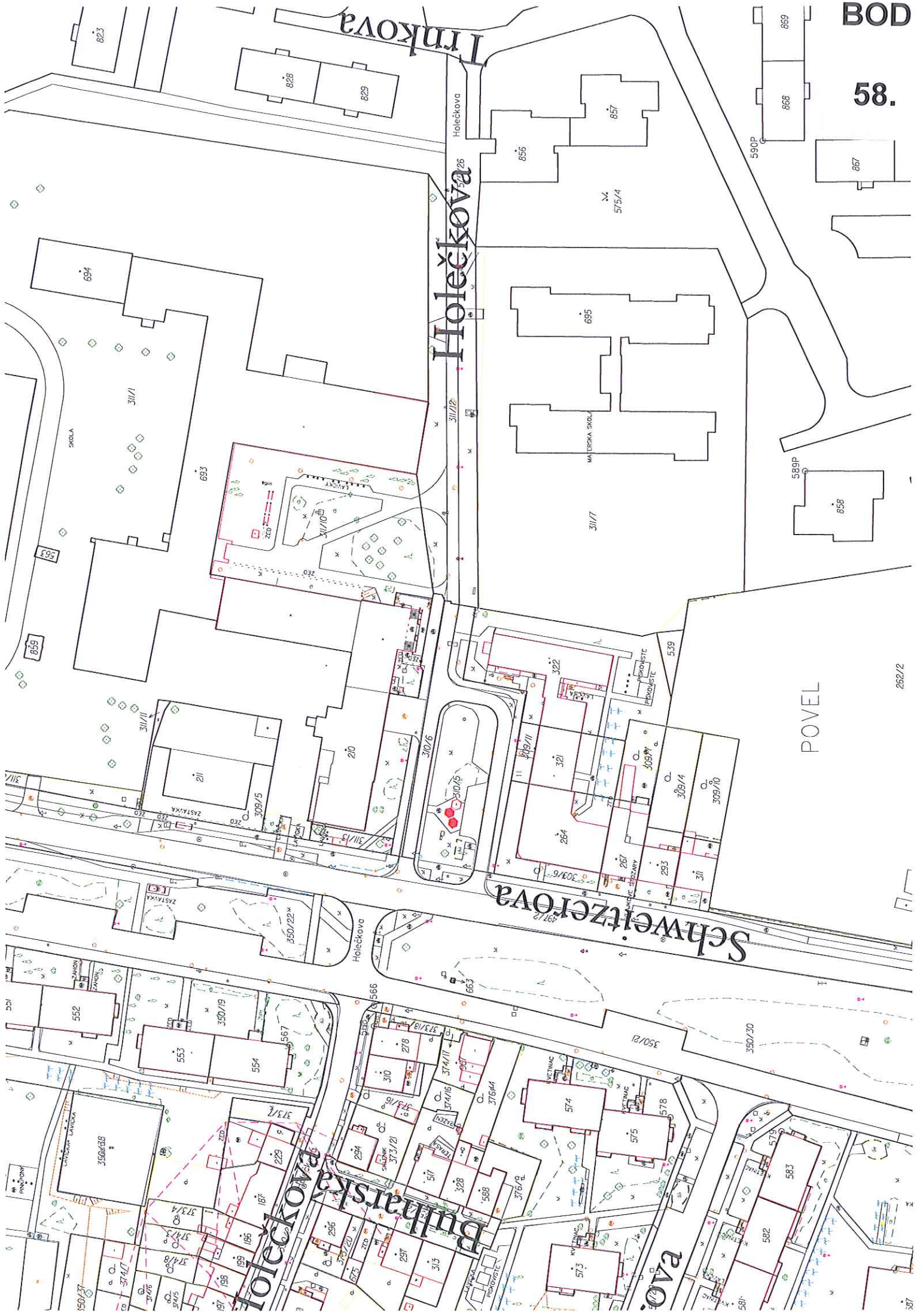
BOD

55.

495/4
495/1
495/3







POVET

262/2

307