



Regulační plán RP22 Sídliště Neředín-Nová Ulice I.B.4. Výkres koncepce technické infrastruktury-energetika, spoje

SEVER

OZNÁČENÍ	RP22 OLOMOUČ
DOKUMENTACE	STATUTÁRNÍ MĚSTO OLOMOUČ
POŘIZOVATEL	STŘEDNÍ ŠKOLA A ROZVOJ VIMOL
ZÁKONITEL	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing.arch.Kateřina BUŠICHOVÁ, autorizovaný architekt č.č. 3017
ZPRACOVATEL	Ing.arch.Kateřina BUŠICHOVÁ – koncepce, koordinace Pavla BUŠICH, architektka DPLG – koncepce vnitřní organizace Ing.arch.Petr MAJEK – urbanistická koncepce Ing.arch.Petr VOJTA – koncepce veřejné zeleně RNDr.Milan POLEJNÍK – demografie Ing.Jaroslav KOUTNÍK – koncepce dopravy
ZMĚKOVÉ ČÍSLO	1186-16
DATUM	07/2017
MĚRITKO	1:2000
FORMÁT	A1

STAV	NÁVRH
	HRANICE ŘEŠENÉ PLOCHY
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22kV, ZEMNÍ KABELOVÉ
	DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE, DTS 22/0,4kV
	TRANSFORMOVNA
	STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
	NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD
	REGULAČNÍ STANICE
	TEPLOVOD
	ELEKTRON.KOMUNIK.ZAŘÍZENÍ VÝZNAMNÁ
	VÝZNAMNÁ ŘÍDÍCÍ ÚSTŘEDNA
	ŮSEK TRASY NAVRŽENÝ K PŘELOŽENÍ
	STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:
	TE-08 ELEKTRICKÉ VEDENÍ DS 22kV VÝZNAMNÉ TRASA A KORIDOR DLE ÚZEMNÍHO PLÁNU
	TE-08 ELEKTRICKÉ VEDENÍ DS 22kV VÝZNAMNÉ UPŘESNĚNÁ TRASA A KORIDOR
	TH-02 TEPLOVODNÍ VEDENÍ VÝZNAMNÉ TRASA A KORIDOR DLE ÚZEMNÍHO PLÁNU

STAV	NÁVRH
	VYMEZENÍ PODZEMNÍ STAVBY
	VYMEZENÍ NADZEMNÍ STAVBY
	STAVBY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ, OBCHODU A SLUŽEB
	STAVBY BYTOVÝCH DOMŮ
	STAVBY RODINNÝCH DOMŮ
	STAVBY HROMADNÝCH GARÁŽÍ NADZEMNÍ
	STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY