

REGULAČNÍ PLÁN RP-16 SÍDLIŠTĚ NOVÉ SADY - TRNKOVA

I.B.4. VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA, SPOJE 1 : 2 000

LEGENDA:

●●●●●●●●●● HHRANICE ŘEŠENÉ PLOCHY

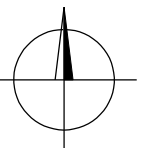
LEGENDA ENERGETIKY A SPOJŮ:

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VN 22 KV, ZEMNÍ KABELOVÉ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSM A
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS) 22/0,4 KV
		VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ 0,4 KV, ZEMNÍ KABELOVÉ
		STŘEDOTLAKÝ (STL) PLYNOVOD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSM A
		NÍZKOTLAKÝ (NTL) PLYNOVOD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSM A
		REGULAČNÍ STANICE STL/NTL
		HORKOVOD (PRIMÁRNÍ SÍŤ) VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSM A
		NADZEMNÍ OBJEKTY NA HORKOVODNÍM VEDENÍ
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		OSTATNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
		RADIORELEOVÉ SPOJE
		TELEKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ

LEGENDA DOPRAVNÍCH PRVKŮ A PLOCH:

STAV	NÁVRH	
		TRAMVAJOVÁ TRÁŤ
		SILNIČNÍ KOMUNIKACE, MÍSTNÍ RYCHLOSTNÍ / SBĚRNÉ A OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE (MÍSTNÍ KOMUNIKACE I. / II. A III. TŘÍDY), OSTATNÍ KOMUNIKACE (SJEZDY K NEMOVITOSTEM)
		CHODNÍKY A STEZKY PRO CHODCE A CYKLISTY (MÍSTNÍ KOMUNIKACE IV. TŘÍDY), NÁMĚSTÍ A ROZPTYLOVÉ PĚŠÍ PLOCHY
		PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ PLOCHY
		NADZEMNÍ PARKOVACÍ OBJEKTY

	STAVBY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
	STAVBY BYTOVÝCH DOMŮ
	STAVBY PRO BYDLENÍ
	STAVBY TECHNICKÉHO VYBAVENÍ
	STAVBY NAVRŽENÉ K PŘESTAVBĚ NA ZAŘÍZENÍ OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
	STAVBY NAVRŽENÉ K DEMOLICI
	STAVBY NAVRŽENÉ K INTEGRACI DO SOUBORU OBJEKTŮ S JINOU HLAVNÍ FUNKCÍ



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.
OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT: ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ	ZAK.ČÍSLO: U - 593
ZPRACOVATEL: ING.VÁCLAV ŠKVAJN	DATUM: SRPEN 2019
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO OLOMOUC	

