

LEGENDA

DOTČENÝ STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ OBJEKT

PŘÍSTAVBA VÝTAHOVÉ ŠACHTY (TRVALÝ ZÁBOR)

BETONTOŇOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK – OPRAVA

VEGETAČNÍ ÚPRAVY – ZNOVOUZATRAVNĚNÍ

1579/1

HRANICE POZEMKŮ A PARCELNÍ ČÍSLA DLE KATASTRÁLNÍ MAPY

KÁCENÉ DŘEVINY

HRANICE, OCHRANNÉ PÁSMA

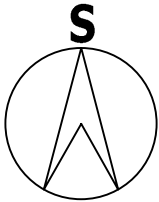
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- ČSD – OCHRANNÉ PÁSMA DRÁHY
- MOBILNÍ OPLOČENÍ STAVENIŠTĚ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ (PVK A.S.)
- VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY (PVK A.S.)
- EL. VEDENÍ NN (PRE A.S.)
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ SPOJOVÉ (CETIN, DiaTelecom)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (ELTODO)
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL (PPD A.S.)

UZEMNĚNÍ PRO NOVÉ SVODY

- PRO NOVÉ SVODY BUDOU ZŘÍZENY TYČOVÉ ZEMNICE
- ZE STRANY DO ULICE BUDOU U OBJEKTU DOPLNĚNY ČTYŘI NOVÉ SVODY V BLÍZKOSTI STÁVAJÍCÍCH OKAPOVÝCH SVODŮ
- PROVÁDĚNÍ:
- VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ
- RUČNÍ PROVÁDĚNÍ VÝKOPU (VEŠKERÉ VÝKOPOVÉ PRAVE V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY RUČNĚ)



± 0,000 = 188,900 m n.m.

Souřadnicový systém místní, výškový systém Bpv

Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

d plus

PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Sokolovská 16/45, 186 00 Praha 8 - Karlín
tel. +420 221 873 111

www.d-plus.cz
d-plus@d-plus.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal MILOTA	Odpovědný projektant: Ing. Viktor NYČ	Vypracoval: Ing. Michal MILOTA
MÚ (OÚ): Praha 8	Kraj: Hl. m. Praha	Datum: 10/2016
Investor: Městská část Praha 8, Zenklova 1/35, Praha 8		Stupeň: DPS
Zakázka: Půdní vestavba na budově Pernerova 29, Praha 8, č. pop. 383, kat. území Karlín		Číslo zakázky: 3573
		Měřítko: 1 : 250
	Počet formátů A4: 2	Č. kopie:
Obsah: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Číslo přílohy: C.3	Revize: -