



HRANICE A ZNAČENÍ

- 832/2
- ČÍSLO POZEMKU DLE KATASTRÁLNÍ MAPY (KN)
- VNITŘNÍ KRESBA DLE KN
- ROZHRANÍ ZPEV. PLOCH, ZPEVN. A NEZPEVN. PLOCHY
- OPTOČENÍ, BRÁNY, BRANKY
- STÁVAJÍCÍ TERÉNNÍ HRANA, SVAH
- NADMOŘSKÁ VÝŠKA BODU (BpV), POPIS BODU
- NÁSPY VÝKOP
- NOVÉ SVIAHOVÁNÍ
- SNÍŽENÁ OBRUBA, VÝŠKA NAD VOZOVKOU 2 CM

LEGENDA PLOCH

- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE - ASFALT
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍK - ASFALT
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍK - DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ ZELEN
- NOVÉ KOMUNIKACE - ASFALT

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- STÁVAJÍCÍ
- ČEKÁV VODOVOD
- ČEKÁV KANALIZACE
- ČETIN PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ - ZAMĚŘENÁ POLOHA
- ČETIN PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ - NEZAMĚŘENÉ, NEPROVOZOVANÉ
- ČEZ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- ČEZ PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- GasNet PLYNOVOD NTL
- GasNet PLYNOVOD STL
- ZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VO, STOŽÁR VO

- PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NUTNO PROVÉST PŘESNÉ VYTÝČENÍ VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ !!!
- PŘI PROVÁDĚNÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ A PŘÍP. PŘELOŽEK SÍTÍ NUTNO POSTUPOVAT VELMI OPATRNĚ, ABY NEDOŠLO K PŘEKOPU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ !!!
- ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTÝČOVACÍ SCHEMA. INVESTOR MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STÁVKY VEŠKERÉ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČIT.
- VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.
- VEŠKERÉ SÍTĚ VEDENÉ POD KOMUNIKACEMI A ZPEVNĚNÝMI PLOCHAMI BUDOU VEDENY V CHRÁNICÍCH.

ŘÁZENÍ SITUAČNÍCH VÝKRESŮ

C.103 C.102 C.101

Zodpovědný projektant	Ing. Oldřich Slováček	S-pro servis s.r.o.	
Vypracovali	Ing. Matěj Slováček MgA. Eva Yvetta Amatya	Přivarovská 1272 388 01 Blatná tel.: 775 752 294 IČ 060 16 910	
Investor	Město Horažďovice, IČO 00255513 Mírové náměstí 1 341 01 Horažďovice	Datum	10/2021
Stavba	OPRAVA PALACKÉHO ULICE SO 01 KOMUNIKACE	Stupeň PD	zadávací dokumentace
Název výkresu	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Formát	840 x 297 mm
		Měřítko	1:250
		Číslo výkresu	Číslo paré
			C.101