



- 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 STAVBY 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 CHRÁNIČKÁCH.

SO 101 - Polní cesta HPC 1

LEGENDA PLOCH

- NOVÉ KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ BETON
- NOVÉ KOMUNIKACE - VIBROVANÝ ŠTĚRK
- KRAJNICE - ŠTERKODŘ

HRANICE A ZNAČENÍ

- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- ČÍSLO POZEMKU DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- VNITŘNÍ KRESBA DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- KLOPENÍ VOZOVKY
- VÝŠKA BODU, GEODETICKÝ POPIS
- SVÁHOVÁNÍ
- STROM

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- STÁVAJÍCÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ ZVN V412 (ČEPS), OCHRANNÉ PÁSMO
- CETIN SĐELOVACÍ KABELY - ZAMĚŘENÁ POLOHA
- CETIN SĐELOVACÍ KABELY - NEZAMĚŘENÁ POLOHA
- CETIN SÍTĚ S NN, ELEKTROPŘÍPOJKY
- NADZEMNÍ VEDENÍ VVN (ČEZ)
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ)
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ)
- VODOVOD (RAVOS)
- KANALIZACE (RAVOS)
- PLYNOVOD (GasNet)

Zodpovědný projektant		S-pro servis s.r.o.	
Vypracovali		Pivovarská 1272 388 01 Blatná IČ 060 16 910	
Investor	Česká republika - Státní pozemkový úřad Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 IČO: 01312774, DIČ: CZ01312774	Datum	11/2019
		Stupeň PD	DSP
		Formát	630 x 297
		Stavba	
Název výkresu	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES SO 101 - Polní cesta HPC 1	Číslo výkresu	Číslo paré
		C.3.1.2	