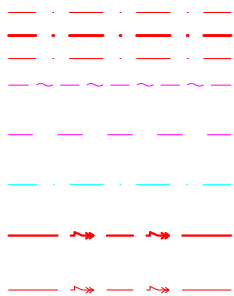
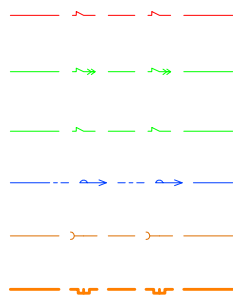


INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ



NADZEMNÍ VEDENÍ ZVN V412 (ČEPS), OCHRANNÉ PÁSMO
CETIN SDĚLOVACÍ KABELY - ZAMĚŘENÁ POLOHA
CETIN SDĚLOVACÍ 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)

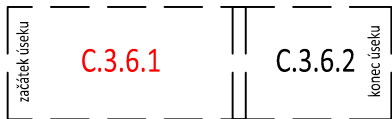
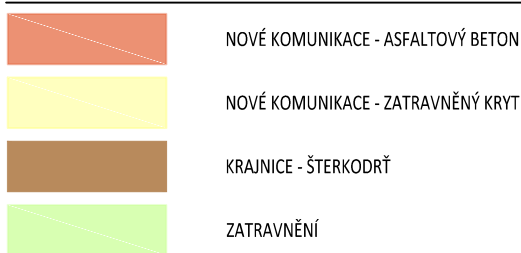
- PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NUTNO PROVÉST PŘESNÉ VYTČENÍ VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ !!!
- PŘI PROVÁDĚNÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ A PŘÍP. PŘELOŽEK SÍTÍ NUTNO POSTUPOVAT VELMI OPATRNĚ, ABY NEDOŠLO K PŘEKOPU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ !!!
- ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTÝČOVACÍ SCHEMA. INVESTOPR 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 CHRÁNICÍCH.

SO 101 - Polní cesta HPC 1

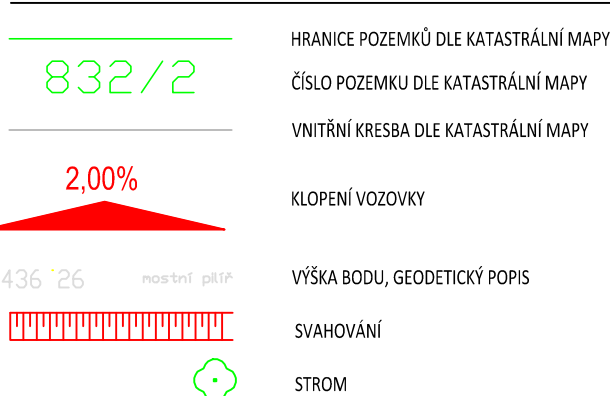
SO 106 - Polní cesta VPC 13

Trasa VPC 13
R=1500,00m
Alfa: 1,0299°
X: -784465,34m
Y: -1027718,41m

LEGENDA PLOCH



HRANICE A ZNAČENÍ



Zodpovědný projektant



Vypracovali



S-pro servis s.r.o.

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

Stavba

POLNÍ CESTY STAVBY D6
v k.ú. ŘEVNÍČOV

Název výkresu

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
SO 106 - Polní cesta VPC 13

Datum

11/2019

Stupeň PD

DSP

Formát

630 x 297

Měřítko

1:500

Číslo výkresu

C.3.6.1

Číslo paré

C.3.6.2