



V PŘÍPADĚ NEÚSNĚŠNÉ ZEMNÍ PLÁNĚ:
VÝMĚNA PODLOŽÍ A DRUH POUŽITÉHO MATERIÁLU DO
PODLOŽÍ BUDE UPŘESNĚN NA STAVBĚ ZA PŘÍTOMNOSTI
GEOTECHNIKA.
PODROBNĚJI JE POPSANO V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.

UPOZORNĚNÍ:
ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU
SLOŽIT JAKO VÝTYČOVACÍ SCHEMA. ZHOTOVITEL MUSÍ
NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠECHNY PODZEMNÍ
SÍTĚ VÝTYČIT. VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM
PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM
SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.
HLoubKA ULOŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NENÍ
PROJEKTANTOVÍ DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ ZNÁMA.

BUdou PROVĚZENY KOPANÉ SONDY NA OVĚŘENÍ
STÁVAJÍCÍCH IS.

LEGENDA:

- VOZOVKA
- KRAJNICE
- PŘÍKOPY SP1, SP2, OP1
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
- VJEZDY NA POZEMKY
- HRANICE PARCEL

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

- CETIN
- KABELOVÉ VEDENÍ ČD – SŽSO, ČD TELEMATIKA, SSZT PRAHA ZÁPAD
- VVN NADZEMNÍ
- VODOVOD

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALŤ p.v.

Index	Změna	Datum
...	...	05/2022

Vypracoval	Kontrola	VDI PROJEKT s.r.o. vodo hospodářská a dopravní infrastruktura K.Borčí 1453/6, 101 00 Praha 10
Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu	

Akce: Rekonstrukce PC C2, svodný příkop SP1, SP2, propustek P11, novostavba PC C11, rekonstrukce OP1 v k. ú. Kotopeky		Investor ČR - SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, Pobočka Beroun
Objekt: SO 101 Polní cesta C2 SO 102 Příkop SP1 SO 103 Příkop SP2	SO 104 Podélné propustky DN 600 SO 110 Polní cesta C11 SO 111 Příkop OP1 SO 112 Propustek P11 DN 1000	Město Kotopeky Kraj Středočeský
Profese: Dopravní stavby	Stupeň DSP+PDPS	Měřítko 1:500
Název výkresu:	Číslo zakázky 64/21 Číslo výkresu C.3.2	Paré

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 2.část