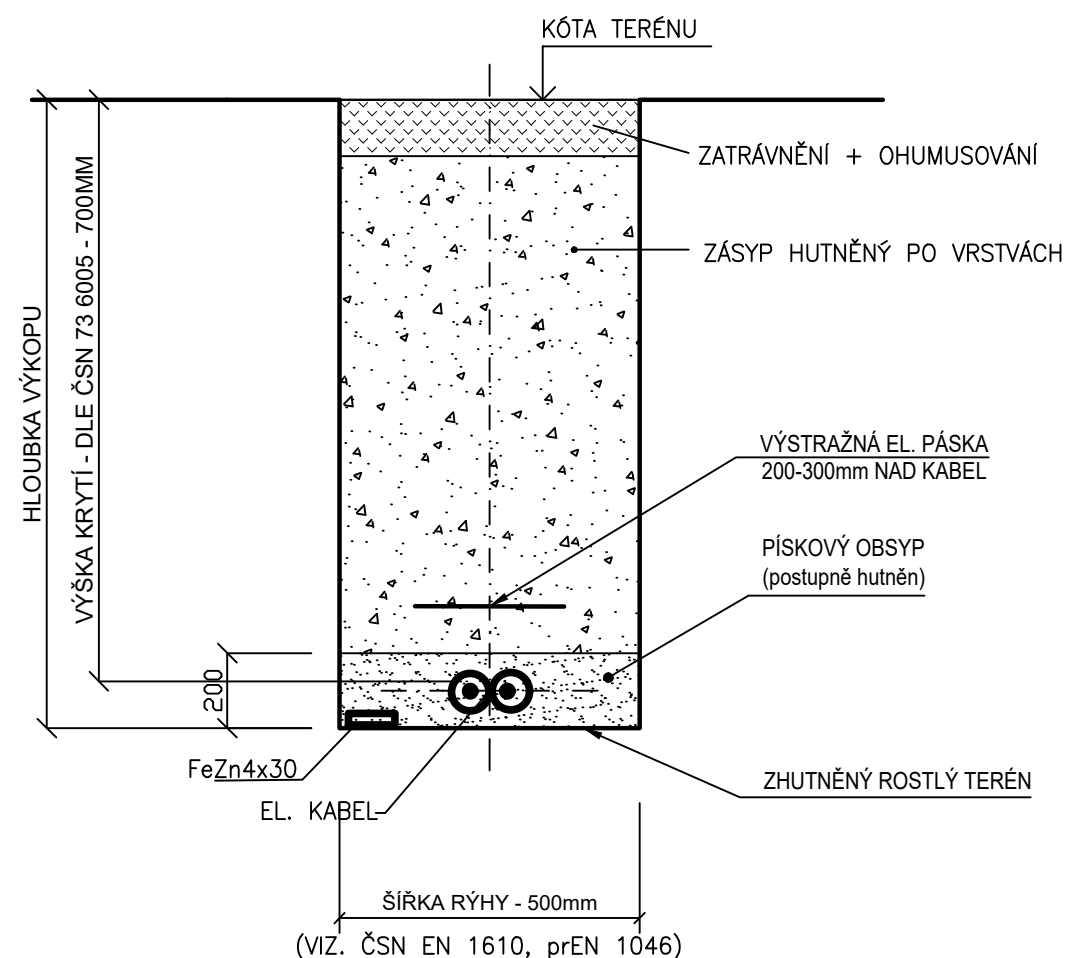


a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:

- OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE VÝKOPOVÁ RÝHA PAŽENA.
- NAD KABLEM BUDE OSAZENA VÝSTRAŽNÁ PÁSKA
- VE STAVEBNÍ ČÁSTI JE UVEDENO POUZE MNOŽSTVÍ VÝKOPŮ A VÝMĚNY ZEMINY VE VÝKOPU

RAKAPITULACE VÝKOPOVÝCH PRACÍ:

VÝKOPOVÁ RÝHA PRO EL. KABELY PŘELOŽKY :

DÉLKA RÝHY	PRŮMĚRNÁ HL. RÝHY	ŠÍŘKA RÝHY	NOVÝ PÍSKOVÝ OBSYP
31,5m	1m	0,60m (3,5m3)	1,25m3

NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY DLE ČSN EN 1610 V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE RÝHY

HLOUBKA RÝHY (M)	NEJMENŠÍ Š (M)
< 1,0	není stanoveno
>1,0 <1,75	0,80
>1,75 <4,00	0,90
>4,00	1,00

VŠEOBECNÉ POŽADAVKY NA UKLÁDÁNÍ KABELŮ

- **PROVEDENÍ A ZABEZPEČENÍ VÝKOPU** - VÝKOPY MOHOU BÝT PROVÁDĚNY STROJNĚ S OHLEDEM NA OSTATNÍ VEDENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ, KDE MUSÍ BÝT DODRŽENY PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ V JEJICH BLÍZKOSTI (RUČNÍ VÝKOPY).
- **ÚPRAVA DNO VÝKOPU** - DNO VÝKOPU MUSÍ BÝT UPRAVENO TAK, ABY Z NĚHO NEVYČNÍVALY KAMENY, NEBO OSTROHRANÉ SKALNÍ VÝSTUPKY. ZEMINA VE DNĚ NESMÍ BÝT ZNEHODNOCENA POVĚTRNOSTNÍMI VLIVY - ZMRZLÁ NEBO ROZBAHNĚNÁ.
- **LOŽE** - LOŽE BUDE PROVEDENO ZE ZHUTNĚNÉ PÍSKOVÉ NEBO ŠTĚRKOPÍSKOVÉ ZEMINY SE ZRNY max 8 mm V TLOUŠTČE min 100 mm. ULOŽENÍ KABELŮ - DODÁVKA ELEKTRO
- **OBSYP** - OBSYP SE PROVEDE PÍSKEM, ŠTĚRKOPÍSKEM, NEBO VHODNOU NESOUDRŽNOU ZEMINOU O VELIKOSTI ZRN max 8 mm V TLOUŠTČE min 100 mm.
- NA OBSYP BUDE ULOŽENA SIGNALIZAČNÍ - VÝSTRAŽNÁ FOLIE (DODÁVKA ELEKTRO) UPOZORŇUJÍCÍ PŘI PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ NA PŘÍTOMNOST KABELŮ. HUTNĚNÍ OBSYPU VE VOLNÉM TERÉNU POTOM POSTAČÍ ZHUTNĚNÍ NA STUPEŇ 90-93% PS.
- **ZÁSYP** - ZÁSYP BUDE PROVÁDĚN VYTĚŽENOU ZEMINOU Z VÝKOPKU A HUTNĚNÍ SE PO VRSTVÁCH max. 300 mm. ZÁVĚREČNÁ ÚPRAVA POVRCHU SE PROVEDE V TLOUŠTČE A VE VRSTVÁCH DLE PŮVODNÍ SKLADBY. ÚPRAVA POVRCHU BUDE PROVEDENA V ŠÍŘCE RÝHY V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ OKOLNÍCH PLOCH STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V CELÉ TÉTO PLOŠE TAK, ŽE BUDE UVEDENA DO PŮVODNÍHO STAVU A UPRAVENÝ POVRCH BUDE PLYNULE NAVAZOVAT NA OKOLNÍ TERÉN.

	AGP nova spol. s r.o. Projektová a obchodní spol. s r.o. Tř. 28. října 17 370 01 České Budějovice		Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz		František MRÁZ projekce elektro Lidická 144 , Č. Budějovice	
	Vypracoval Frant. Mráz		Odpovědný projektant Ing. Frant. Mráz		Generální projektant Ing. Zdeněk Hajný	
				Autorizoval Ing. Frant. Mráz		

Název akce: Nové dialyzační středisko Plzeňská 929, 339 01 Klatovy	Obecní úřad	Klatovy
	Krajský úřad	Západočeský
	Datum	08/2021

Místo stavby: Klatovská nemocnice a.s., Plzeňská 929, 339 01 Klatovy	Formát	
	Měřítka	
	Číslo zakázky	08/2021

Profese: SO-03 PŘELOŽKA NN KABELŮ	Stupeň	Objekt
	DPS	SO- 03

Část: Příloha:	ULOŽENÍ KABELŮ	Číslo výkresu

02