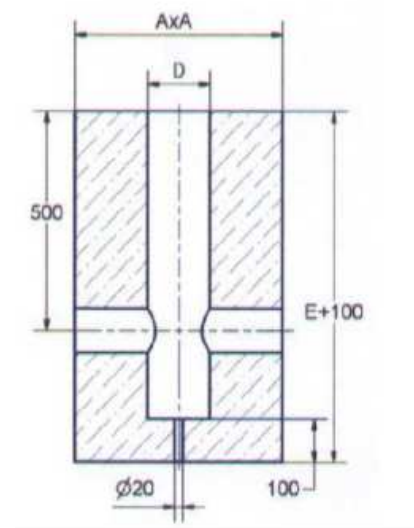


- navrhovaný kábel v zemi - AYKY J 4x16 + FeZn 30x4
- navrhovaný kábel v zemi v chráničke
- LED pouličné svetidlo  
CL 17-50W, 230V, 4000 K, IP 65, IK09  
Redukcia - nastavitelný uhol  
stožiar: STB 6/60

Celková dĺžka vedenia: 70 m

Betónový základ pre stožiar



ZÁKLADOVÝ ROŠŤ

H [m]	A [mm]	E [mm]	D [mm]
3 - 5	500	700	150
5.5 - 7	550	800	150
8	600	1200	200
9	600	1400	250
10	600	1500	250
12	900	1600	300
13 - 15	1100	1800	300
16 - 18	1300	2200	400
20	1400	2200	400

Pred začatím výkopových prác je potrebné vytýčiť všetky okolité inžinierske siete za účelom ich

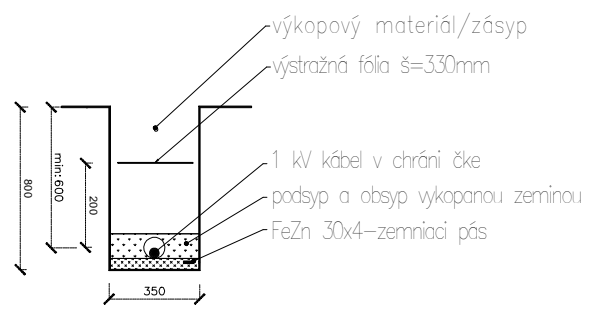
Výkopové práce je potrebné realizovať len ručne.

ROZVODNÁ SÚSTAVA: 3/PEN/AC/50Hz,400V/TN-C  
OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:  
v normálnej prevádzke: - izolovaním, krytmi, polohou  
pri poruche: - samočinným odpojením napájania

PRIESTOROVÉ USPORIADANIE 1kV KÁBLOVÉHO VEDENIA OD OSTATNÝCH PODZEMNÝCH VEDENÍ

U	* silový kábel uložený v chráničke DRUH VEDENIA	SILOVÉ KABELY			PLYNOVODY		OZNAMOVACIE KABELY		VODOVOD	TEPEL VEDENIE	KABELOVODY	STOKY
		1 kV	10 kV	35 kV	do 0,05 MPa	do 0,03 MPa	nechránené	chránené v chráničke				
1 - kV	vodorovné vzdialenosti (súbeh) v (m)	0,05	0,15	0,20	0,40	0,60	0,30	0,10	0,40	0,30	0,10	0,50
	zvislé vzdialenosti (križovanie) v (m)	0,05	0,15	0,20	0,10*	0,10*	0,30	0,10	0,40 0,20*	0,30	0,30	0,30

ULOŽENIE KÁBLA VO VOLNOM TERÉNE, REZ



ZODP. PROJEKTANT Ing. Vaško		VYPRACOVAL Ing. Vaško		KRESLIL Ing. Vaško		KONTROLOVAL Ing. Béreš		<b>ÚDI Košice s.r.o.</b> Útvar dopravného inžinierstva Hlinkova 39, tel. 6334038			
KRAJ Košický		OKRES Košice okolie			OBEC Košice-Ľahanovce			FORMÁT		2A4	
STAVEBNÍK	Mesto Košice, Tr. SNP 48/A, 040 11 Košice							DÁTUM		03/2020	
NÁZOV STAVBY	Regenerácia vnútrobloku-oddychová zóna Čínska ulica,Košice							STUPEŇ		DRS	
								ČÍSLO ZÁKAZKY			
OBJEKT	SO č.2 verejné osvetlenie							ARCH. ČÍSLO		Č. KÓPIE	
OBSAH ČASŤ	SITUÁCIA							MIERKA 1:200		ČÍSLO VÝKRESU 2	