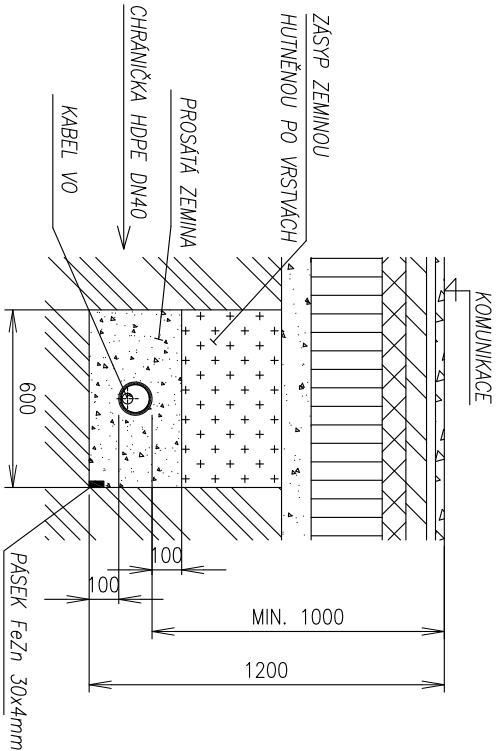
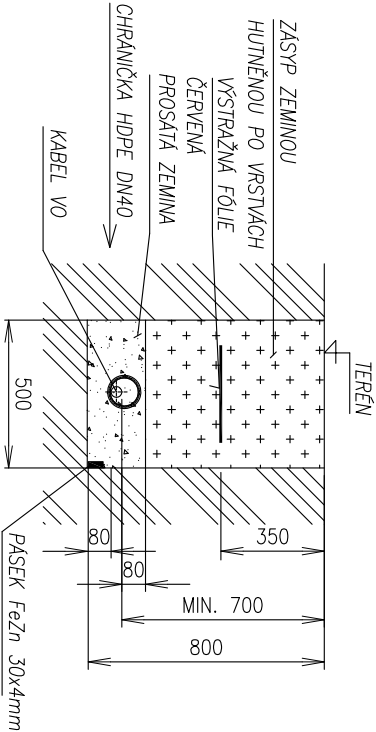


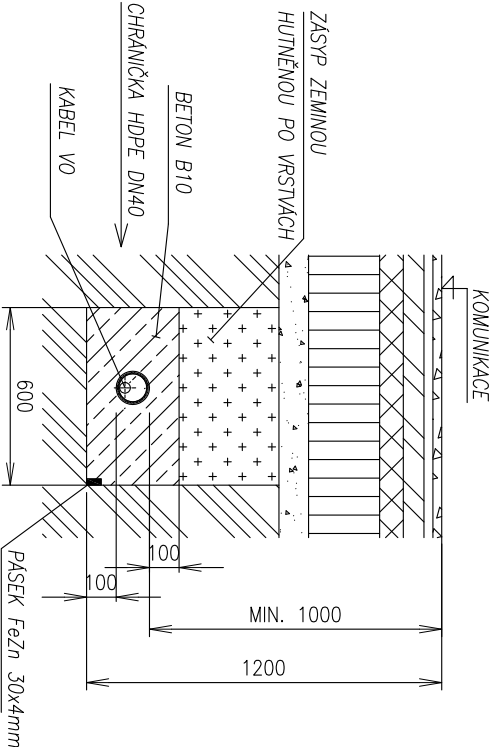
ULOŽENÍ V PARKOVIŠTI



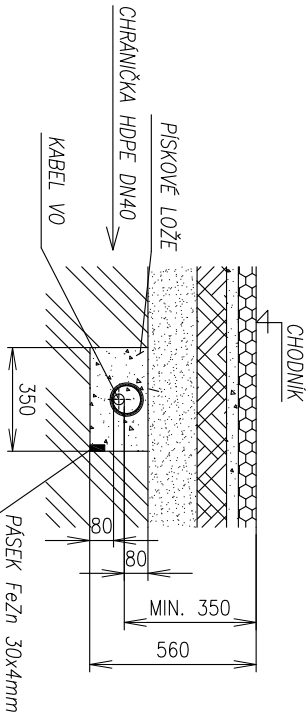
ULOŽENÍ VE VOLNÉM TERÉNU



ULOŽENÍ POD KOMUNIKACÍ



ULOŽENÍ V CHODNÍKU



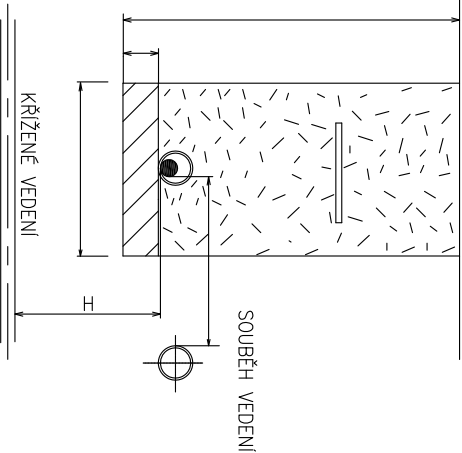
NEJMENŠÍ DOVOLENÉ VODROVNÉ VZDALENOSTI "H" PŘI SOUBĚHU PODZEMNÍCH VEDENÍ V (m) DLE ČSN 736005

DRUH VEDENÍ	SÍLOVÉ KABELY DO			SDĚLOVACÍ KAB.		PLŮNOVODY		VODNOVODY		TEPELNÉ VEDENÍ		STOKY	KOLEKTOR		
	1 kV	10 kV	35 kV	NECHRÁNĚNÉ		DO 0,05 MPa		DO 0,3 MPa		NECHRÁNĚNÉ				BETON CHRÁNIČKÁCH	
				V TECHN. KANÁLU BETON CHRÁNIČKÁCH											
SILOVÉ KABELY	1 kV	0,05	0,15	0,20	0,30	0,10	0,40	0,60	0,40	0,40	0,30	0,50	5)		
	10kV	0,15	0,15	0,20	0,80	0,30	0,40	0,60	0,40	0,40	0,70	0,50	5)		
	35kV	0,20	0,20	0,20	0,80	0,30	0,40	0,60	0,40	0,40	1,00	0,50	5)		
SDĚL. KABELY – NECHRÁNĚNÉ	0,30	0,80	0,80	10)	10)	10)	0,40	0,40	0,40	0,40	0,80 ¹⁾	0,50	0,30		
SDĚL. KABELY – V TECHN. KANÁLU NEBO BETON. CHRÁNIČKÁCH	0,10	0,30	0,30	10)	10)	10)	0,40	0,40	0,40	0,40	0,80 ¹⁾	0,50	0,30		

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ SÍSLÉ VZDALENOSTI "H" PŘI KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ V (m) DLE ČSN 736005

DRUH VEDENÍ	SÍLOVÉ KABELY DO			SDĚLOVACÍ KAB.		PLŮNOVODY		VODNOVODY		TEPELNÉ VEDENÍ		STOKY	KOLEKTOR
	1 kV	10 kV	35 kV	NECHRÁNĚNÉ	V TECHN. KANÁLU BETON CHRÁNIČKÁCH	DO 0,05 MPa		DO 0,3 MPa		NECHRÁNĚNÉ	BETON CHRÁNIČKÁCH		
						DO 0,05 MPa	DO 0,3 MPa	NECHRÁNĚNÉ	BETON CHRÁNIČKÁCH				
	0,05	0,15	0,20	0,30	0,10	0,10	0,10	0,40	0,20	0,30	0,30	1)	
	0,15	0,15	0,20	0,80	0,10	0,10	0,2)	0,40	0,20	0,50	0,30	1)	
	0,20	0,20	0,20	0,80	0,10	0,10	0,2)	0,40	0,20	0,50	0,30	1)	
	0,30	0,80	0,80	14)	14)	0,10	0,10	0,20	0,20	0,50	0,20	0,10	
	0,10	0,30	0,30	14)	14)	0,10	0,10	0,20	0,20	0,15	0,20	0,10	

KŘÍŽENÍ A SOUBĚH S OSTATNÍMI INŽ. SÍTĚMI



Rozvodná soustava NN:3 PEN AC 50Hz, 400/231V, TN-C-S
Dchrana před nebezpečným dotykem (dle ČSN 33 2000-4-41):
část NN: -živé části izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou
-neživé části: samočinným odpojením od zdroje v síti TN-C
Zvýšená ochrana: POSPOJIVÁNÍM (uvedením na stejný potenciál)
AB8, AD3, AE4, AF2, AP1

STUDIO-D Opava s.r.o.
Krnovská 75e, 746 01 Opava
IČ 268 33 115
Zodpovědný projektant Ing. arch. Lubomír Dehner
Vyraboval Ing. Josef Nezval
www.studio-d.cz

ZÁMEK LINHARTOVY
STAVEBNÍ ÚPRAVY - 3. ETAPA
Vzorové řezy kabelovou trasou

Stavebník Město Albrechtice
Místo stavby Linhartovy
Datum září 2018
Zakázka č. 1407-2018
Formát 420 x 297
Stupeň DPS

Měřitko

-

Výkres D.3.3

