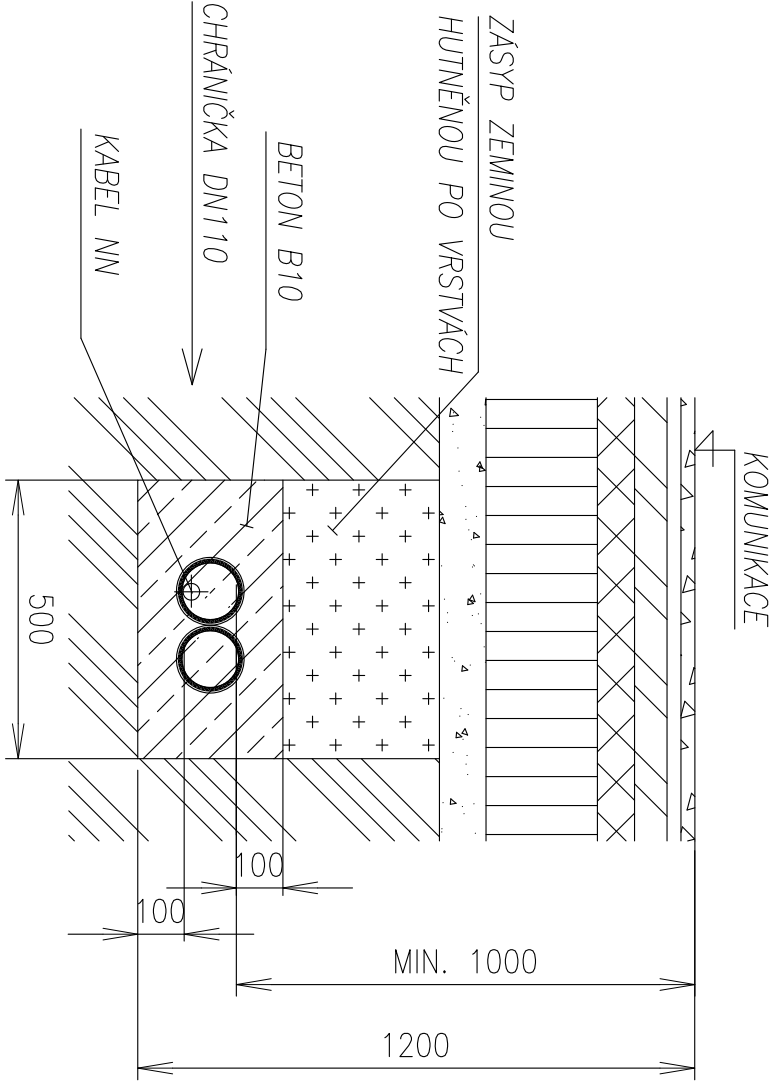
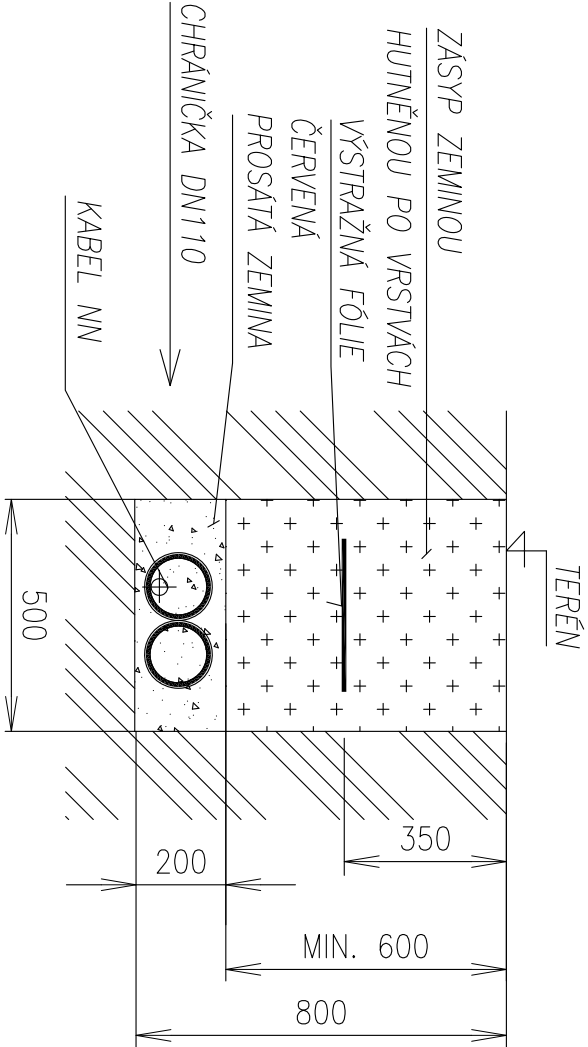


ULOŽENÍ POD KOMUNIKACÍ



ULOŽENÍ VE VOLNÉM TERÉNU

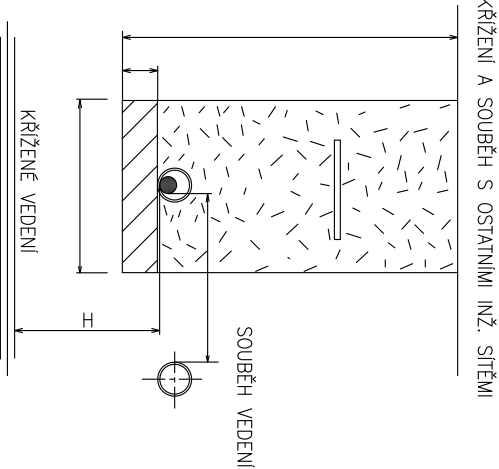



NEJMENŠÍ DOVOLENÉ VODOROVNÉ VZDÁLENOSTI "H" PŘI SOUBĚHU PODZEMNÍCH VEDENÍ V (m) DLE ČSN 736005

DRUH VEDENÍ	SÍLOVÉ KABELY DO			SDĚLOVACÍ KAB. PLYNOVODY		VODNODY		TEPELNÉ VEDENÍ		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						
				TEPELNÉ VEDENÍ	STOKY								
SÍLOVÉ 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)
SOĚL. KABELY – NECHRÁNĚNÉ	0,30	0,80	0,80	10)	10)	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,80 ¹⁾	0,50	0,30
	0,10	0,30	0,30	10)	10)	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,80 ¹⁾	0,50	0,30

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ SÍGLÉ VZDÁLENOSTI "H" PŘI KŘIŽENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ V (m) DLE ČSN 736005

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



ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>PPS KANIA</div><div>PPS Kania s.r.o. Mlýnská 665/10, 709 00 IČ: 396 245 262 IČV: 396 245 262 e-mail: projekce@pps-kania.cz</div></div>
Josef Nezval		Josef Nezval	Jan Kania	
				
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC. Č. : Pudlov (736716)				
MÍSTO STAVBY :		parcela č. 423/13, 423/5, 381/2		
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL :		Ing. Vladimír Čižmár, Růžnické 180, 735 51 Bohumín Pudlov		
NÁZEV AKCE : Konverze Vodárenské věže - výstavba větřné elektrárny Bohumín - Pudlov, parc. č. 423/13, 423/5, 381/2. k.ú. Pudlov				
OBJEKT :		IO 05 - Přípojka NN a areálové rozvody NN		
ČÁST :				
OBSAH :		Řezy kabelovou trasou NN		
ARCHIVNÍ ČÍSLO :		D.2.8.b.2		Č.V. 02