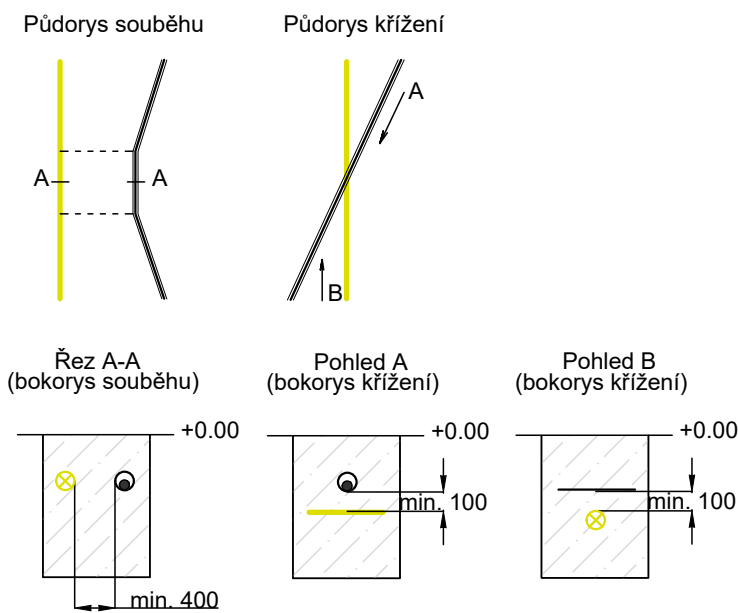
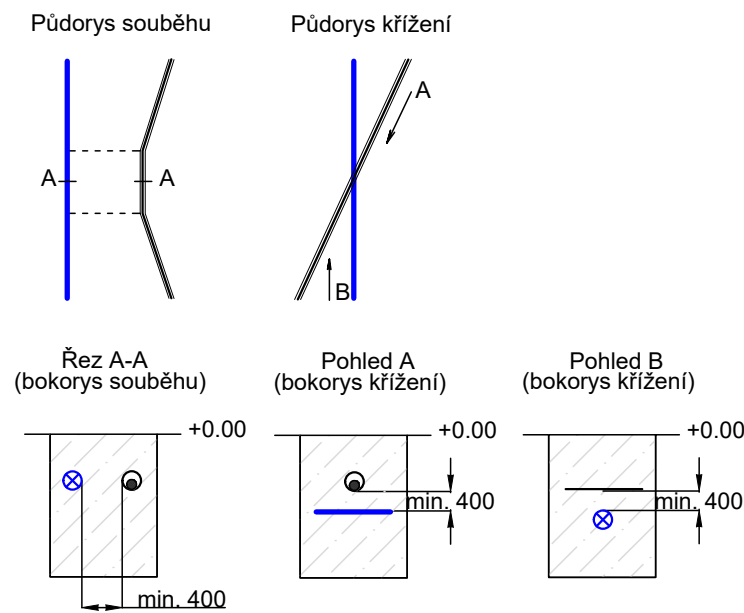


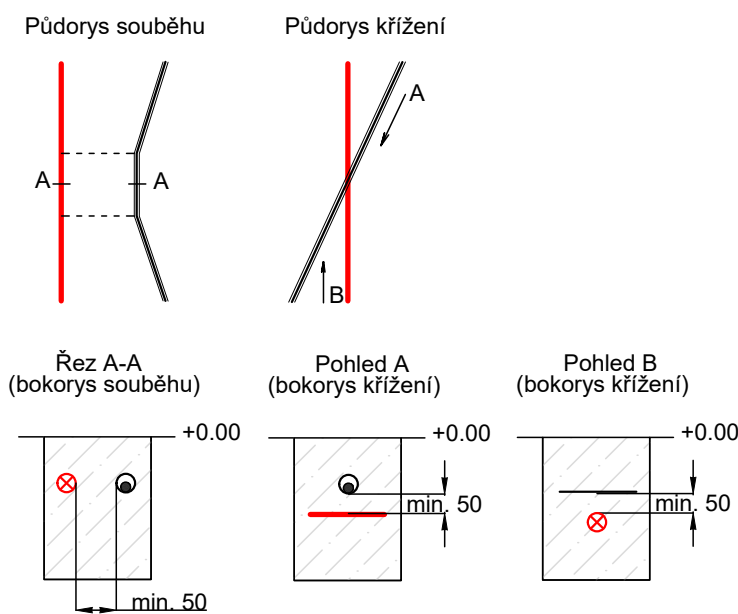
Křížení a souběh kabelů VO vs. PLYN



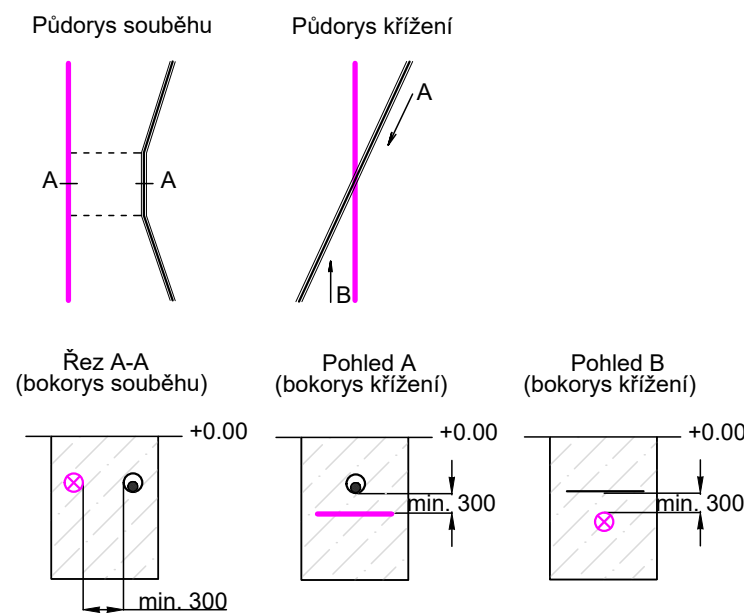
Křížení a souběh kabelů VO vs. VODA



Křížení a souběh kabelů VO vs. ČEZ, E-ON



Křížení a souběh kabelů VO vs. O2 Telefónica




NEJMENŠÍ DOVOLENÉ SVISLÉ VZDÁLENOSTI "H"
PŘI KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ V (m) DLE ČSN 736005

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

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

DRUH VEDENÍ		SÍLOVÉ KABELY DO			SDĚLOVACÍ KAB. V TECHN. KANÁLU BETON. CHRÁNICÍCH	PLYNOVODY		VODOVODY		TEPELNÉ VEDENÍ	STOKY	KOLEKTOR
		1 kV	10 kV	35 kV		DO 0,05 MPa	DO 0,3 MPa	NECHRÁNĚNÉ	BETON. CHRÁNICÍCH			
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)
SDĚL. KABELY-NECHRÁNĚNÉ		0,30	0,80	0,80	10)	10)	0,40	0,40	0,40	0,80 ¹⁾	0,50	0,30
SDĚL. KABELY-V TECHN. KANÁLU NEBO BETON. CHRÁNICÍCH		0,10	0,30	0,30	10)	10)	0,40	0,40	0,40	0,80 ¹⁾	0,50	0,30

VYPRACOVAL R.Coufal	ODP.PROJ.PROFESE Mgr.E.Coufalová	KONTROLOVAL	ODP.PROJ.STAVBY	C&C PROJEKT s.r.o. Zahradní 252 Klášterec nad Ohří IČO 250 47 418 T:777 631 814		
OKRES: Chomutov		OBEC: Chomutov				
INVESTOR: Statutární město Chomutov						
Rekonstrukce veřejného osvětlení v ulici Lipská, Chomutov Veřejná infrastrutura				FORMAT	2xA4	
				DATUM	23.10.2019	
				STUPEN	DUR	
				MERITKO		
				ZAK.CISLO: 090919		
Koordinace inženýrských sítí				ARCHIVNI CISLO	C.VYKRESU	
				090919	D.2.1.13	