



NEJMENŠÍ VODOROVNÉ VZDÁLENOSTI PŘI SOUBĚŽÍCH [m]

DRUH SÍTĚ	SILOVÉ KABELY DO				SDĚLOVACÍ KABELY		PLYNOVODNÍ POTRUBÍ		VODOVODNÍ SÍTĚ A PŘÍPOJKY	TEPELNÉ SÍTĚ	KABELOVODY	STOKOVÉ SÍTĚ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
	1 kV	10 kV	35 kV	220 kV			DO 0,005 MPa	DO 0,4 MPa				
KABEL DO 1 kV	0,05	0,15	0,20	0,20	0,30	0,10	0,40	0,60	0,40	0,30	0,10	0,50
POZNÁMKA					3)	4)						
KABEL DO 35 kV	0,20	0,20	0,20	0,20	0,80	0,30	0,40	0,60	0,40	1,00	0,30	0,50
POZNÁMKA					3)	4)						
SDĚLOVACÍ KABEL	0,30	0,10	0,80	0,30	0,80	0,30	0,80	0,40	0,40	0,80	0,30	0,50
POZNÁMKA	3)	4)	3)	4)	3)	4)	7)	8)	10)			

NEJMENŠÍ VODOROVNÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘÍŽENÍ [m]

DRUH SÍTĚ	SILOVÉ KABELY DO							SDĚLOVACÍ KABELY		PLYNOVODNÍ POTRUBÍ		VODOVODNÍ SÍTĚ A PŘÍPOJKY	TEPELNÉ SÍTĚ	KABELOVODY	STOKOVÉ SÍTĚ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY		
	1 kV	10 kV		35 kV		220 kV	DO 0,005 MPa			DO 0,4 MPa							
KABEL DO 1 kV	0,05	0,15		0,20		0,20	0,30	0,10	0,10	0,10	0,40	0,20	0,30	0,10	0,30		
POZNÁMKA							4)	5)	6)	6)	2)	5)	7)				
KABEL DO 35 kV	0,20	0,20		0,20		0,25	0,80	0,30	0,10	0,20	0,40	0,20	0,50	0,30	0,50		
POZNÁMKA						9)	4)	4) 5)	6)	6)	2)	5)	7)				
SDĚLOVACÍ KABEL	0,30	0,10	0,80	0,30	0,80	0,30	0,50			0,10	0,10	0,20		0,50	0,15	0,10	0,20
POZNÁMKA	4)	5)	4)	5)	4)	5)	10) 11) 12)	14)						4)	5)		

Amper design s.r.o. Ruská 398/43 7703 00 Ostrava - Vítkovice		Vypracoval : Ing. J.Holář	
Investor : Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava Těšínská 35, 710 16 Ostrava Název zakázky : Regenerace sídliště Kamenec - 3. etapa		Zodp. projektant : Ing. J.Holář	
		Kód zakázky: CA1584	
		Stupeň :DPS	
		Měřítko : 1:20	Formát : A3
		Datum : 08/2020	List/Listů : 1/1
Část : SO 401 Veřejné osvětlení			Poř. číslo :
Název výkresu: Vzorové řezy kabelových rýh			04