

ZVÝRAZNENIE CHODCA - DOVOLENÉ VZDIALENOSTI

BP Košice_Staré Mesto, Moyzesova - Dominikánske námestie

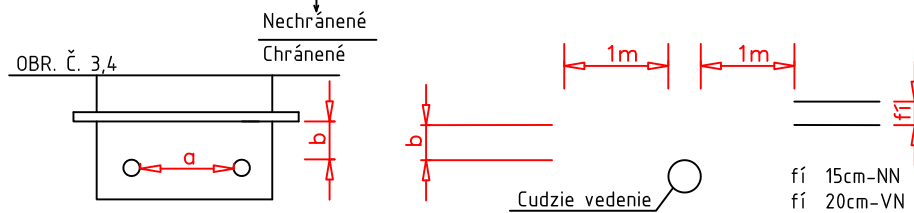
NAJMENŠIE DOVOLENÉ ZVISLE VZDIALENOSTI MEDZI
KRIŽUJÚCIMI SA PODZEMNÝMI VEDENIAMÍ

TAB. Č. 4 ROZMERY V cm STN 73 60 05


Druh vedenia "b"		Druh vedenia			Oznamovacie káble	Plyn		Kolektor	Vodovodné potr.	Tepelné vodné ved.	KáblOVody	Stoky	Potrubná pošta	Kodaje mouličnej dráhy
		1 kV	10 kV	35 kV		NTL do0,005MPa	STL do0,3 MPa							
Silové káble	1 kV	5	15	20	30 10	10	10	K vonkajšiemu lucu stav. košť.	40 20	30	30	30	30	100
	10 kV	15	15	20	80 10	10	10		40 20	50	30	30	30	100
	35 kV	20	20	20	80 10	10	10		40 20	50	30	50	30	100
		Nechránené					Nechránené					Chránené		
		Chránené					Chránené							

NAJMENŠIE DOVOLENÉ VODOROVNÉ VZDIALENOSTI MEDZI
SÚBEŽNÝMI PODZEMNÝMI VEDENIAMÍ

Druh vedenia "b"		Silové káble			Oznamovacie káble	Plyn		Vodovodné potr.	Tepelné vedenie	Kábelovody	Stoky	Potrubná pošta	Kolektor	Koleje pouličnej dráhy
		1 kV	10 kV	35 kV		NTL do 0,005 MPa	STL do 0,3 MPa							
Silové káble	1 kV	5	15	20	30 10	40	60	40	30	10	50	50	K vonkajšiemu lucu stav. košť.	100
	10 kV	15	15	20	80 30	40	60	40	70	30	50	50		100
	35 kV	20	20	20	80 30	40	60	40	100	30	50	50		100



Pri križovaní cudzích vedení a s komunikáciou sa el. kábel uloží do betónovej (azo) chráničky. Jestvujúce križované káble (silové, slaboprúdové) sa chránia betónovým žlabom.

HLAVNÝ PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:	NAVRHOL:	VYPRACOVAL:	INVESTOR:	
Ing. J. SEKERKA	Ing. V. KLEŠČ	Ing. J. SEKERKA	Ing. Z. HAVLOVÁ	MESTO KOŠICE Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice	
		<i>Jen</i>	<i>Karoly</i>		
STAVBA:	BP Košice_Staré Mesto, Moyzesova - Dominikánske námestie		PARC.Č.: 2540, 2597/1, 2601/25	RAZÍTKO:	
			DÁTUM: 09/2022		
MIESTO STAVBY:	MOYZESOVA - DOMINIKÁNSKE NÁMESTIE, KOŠICE		OKRES: KOŠICE		
STUPEŇ PROJEKTU:	PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY		FORMÁT: 1 x A4		
PROFESIA:	ELEKTROIŠTALÁCIE		MIERKA: -		
PREDMET VÝKRESU: ZVÝRAZNENIE CHODCA - DOVOLENÉ VZDIALENOSTI			VÝKRES Č.: 02D		