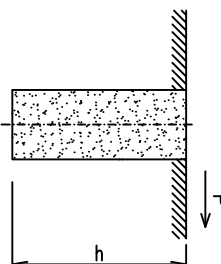


NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA: 2 PE (DC) 48V / SELV
OCHRANA PODLA STN 33 2000-4-41:
OCHRANNÉ OPATRENIE: MALE NAPÄTIE SELV a PELV čl. 414

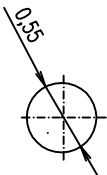
VONKAŠIE VPLYVY PODLA STN 33 2000-5-51: vid. protokol č. 652/05/2016

ÚNOSNOSŤ ZEMINY: 0,15 MPa

I – ZHUTNENÝ ZÁKLAD



Podperný bod	Typ Stožiarra	Základ	JEDNOTKOVÉ MNOŽSTVÁ [m³]			ROZMERY [m]
			Výkop	Zához	Odvoz	
č.1	Jp/8	I	0,86	0,66	0,2	1,8
č.2	Jp/8	I	0,86	0,66	0,2	1,8
č.3	Jp/8	I	0,86	0,66	0,2	1,8



ŽELEZOBETÓNOVÁ PÄTKA

Typ	ROZMERY [mm]			Moment v smere vedenie [kNm]	Moment kolmo na vedenie [kNm]	Uloženie v zemi [mm]	Objem [m³]	Hmotnosť [kg]
	L	B	H					
EZP 12-310	250	250	3100	20	30	1780	0,184	480

POZNÁMKA

Pre založenie základov stožiarov sa predpokladajú bežné základové pomery vyskytujúce sa pri stavbe pozemných objektov na území Slovenska, t.j. základovú pôdu tvoria hliny (strednej až nízkej plasticity) tuhej, príp. pevnej alebo tvrdej konzistencie. Prítom sa nepredpokladá výskyt spodnej vody v bezprostrednej blízkosti základovej škáry.

SO 652

A				PÉČAŤKA:	
B					
C				PODPIS:	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:				VYPRACOVAL:	
Ing. Gašpár				Ing. Gašpár	
				Ing. Dúbrovský	
MIESTO STAVBY: Okres Košice – okolie					
STAVEBNÍK: Košícký samosprávny kraj, Miestne Maratónu mieru 1, 042 66 Košice				PODPIS:	
STUPEŇ: Jednostupňový projekt pre realizáciu stavby					
STAVBA: ID R001 II/547 Hranica okresu Košice/Košice okolie - Spišské Vlachy				DÁTUM: 05/2016	
OBJEKT: SO 652 Preložka a ochrana káblov Slovak Telekom - okres Gelnica				FORMÁT: 2x44	
OBSAH: Stĺpový objekt				MIERKA: 1:500	
				Č. PRÍLOHY: 4	
				Č. ÚPRAVY:	