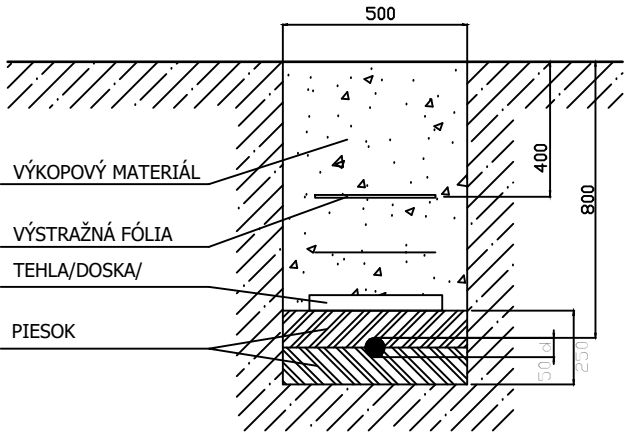


Pri ukladaní káblov dodržať podmienky STN 33 2000-5-52 a v zemi dodržať priestorovú úpravu technického vybavenia v zmysle STN 73 6005.	
Pri súbahu NN kábla s vedeniami dodržať vzdialenosti:	
kábel NN do 1 kV	----- 05 cm
kábel VN do 10 kV	----- 15 cm
kábel VN do 35 kV	----- 20 cm
kábel oznamovací	----- 30 cm
plynovod do 9,8 Mpa	----- 40 cm
vodovod	----- 40 cm
staky	----- 50 cm
Pri križovaní NN kábla s vedeniami dodržať vzdialenosti:	
kábel NN do 1 kV	----- 05 cm
kábel VN do 10 kV	----- 15 cm
kábel VN do 35 kV	----- 20 cm
kábel oznamovací	----- 30 cm
plynovod do 9,8 Mpa	----- 10 cm /ochranná trubka/
vodovod	----- 40 cm
staky	----- 30 cm

Ukladanie káblov v zmysle STN 33 2000-5-52



Napäťová sústava 3+N+PE 50Hz 230V/400V/TN-C-S

411 ochranné opatrenia v zmysle STN 33 2000-4-41/2019:

411.2 požiadavky na základnú ochranu

A.1 základná izolácia živých častí

A.2 zábrany alebo kryty

B.2 prekážky

B.3 umiestnenie mimo dosahu

411.3 požiadavky na ochranu pri poruche

411.3.1 ochranné uzemnenie a pospájanie

411.3.2 samočinné odpojenie pri poruche

411.3.3 doplnková ochrana - prúdový chránič

411.4 systém TN

AUTOR PROJEKTU	Ing. Ladislav Chatrnúch		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT EL.	LECZKÉSI ALEXANDER		
VYPRACOVAL	LECZKÉSI ALEXANDER, FERENCZI KORNÉL		
INVESTOR	Obec Hviezdoslavov, Hviezdoslavov č. 8, 930 41		
MIESTO STAVBY	p.č. 380/3, k.ú. Hviezdoslavov		
NÁZOV Zberný dvor Hviezdoslavov časť NN prípojka		DÁTUM	05.2022
		STUPEŇ	SP
		FORMÁT	420 x 420
		ZÁK. ČÍSLO	2022/085
ČASŤ	SITUÁCIA NN prípojky	MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
OBSAH	ELEKTROINŠTALÁCIA	1: 500	EL 00