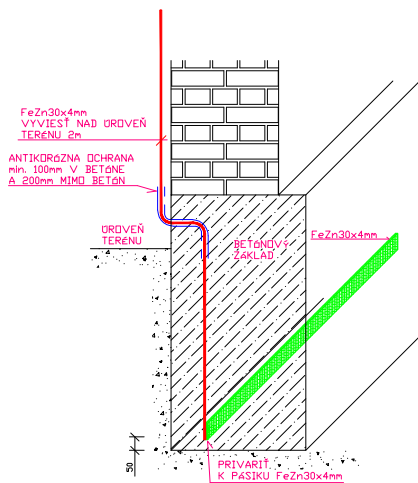


NÁVRH ULOŽENIA ZÁKLADOVÉHO UZEMŇOVAČA



POZNÁMKA

- BLESKOZVOD UROBIŤ PODLA STN EN 62305
- VZDIALENOSŤ MEDZI PODPERAMI max. 1.0m
- NA BLESKOZVOD PRIPOJIŤ VŠETKY KOVOVÉ ČASTI NA STRECHE
- BLESKOZVOD SPOJIŤ S ROZVODNICOU HUP VODIČOM FeZnØ10mm, KTORÝ SA ULOŽÍ DO KÁBLOVEJ RYHY 35x70cm
- OCHRANNÉ OPATRENIE PROTI ZRANENIAM OSÔB DOTYKOVÝM A KROKOVÝM NAPATÍM - V RÁMCI STAVBY JE POTREBNÉ ZABEZPEČIŤ OKOLO JEDNOTLIVÝCH ZVODOV ASFALTOVOU, BETÓNOVOU ALEBO ŠTRKOVOU VRSTVOU A TO DO VZDIALENOSTI MINIMÁLNE 3M OD JEDNOTLIVÝCH ZVODOV - STN EN 62305-3 ČL.8 ALEBO VÝSTRAŽNÝMI TABULKAMI PRI KAŽDOM ZVODE. HRUBKA ASFALTU JE MINIMÁLNE 5 cm BETÓNU 10 cm A ŠTRKU 15 cm - VYHOVUJE STN EN 62305-3 ČL.8.
- ZVODY SA UMIESTNIA TAM, KDE BUDE MINIMÁLNY POHYB OSÔB
- VZDIALENOSŤ MEDZI VODIČOM ZACHYTÁVAJUCEJ SÚSTAVY A MATERIÁLOM STAVBY - DREVO, POLYSTYRÉN - JE STANOVENÁ MINIMÁLNA VZDIALENOSŤ 10 cm PODLA STN EN 62305-3 ČL. 5.2.4. DANÁ VZDIALENOSŤ SA DODRŽÍ VHODNÝMI PODPERAMI.

AUTOR	Ing.arch. K. OLEJÁROVÁ, Ing. M. OLEJÁR			
ZODP.PROJEKTANT	CERVA			
VYPRACOVAL	CERVA			
INVESTOR	Obec Hôrka č.141			
Č. OSVEČENIA	044/3/2012 EZ - P - E1.1 - A, B		ELEKTRO	
STAVBA: Materská škôlka Hôrka PARCELNÉ ČÍSLO 731, 742			FORMÁT	2A4
			DÁTUM	2.2017
OBJEKT: SO 01 - MATERSKÁ ŠKÔLKA			STUPEŇ	PROJEKT
			MIERKA	Č.VÝKRESU
OBSAH: ZÁKLADOVÝ UZEMŇOVAČ			1:100	504