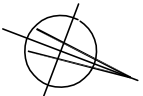


POUŽITÝ MATERIÁL:

- VODIC FeZn d=8mm - 45m
- VODIC FeZn d=10mm - 35m
- VODIC FeZn d=10mm - 120m (základový zemnic)
- 7x SKUSOBNA SVORKA SZ
- 4x INŠTALAČNA KRABICA - KO125
- TRUBKA PVC d=36mm POD OMIETKOU - 50m
- 15x PRÍPOJOVACIA SVORKA SP1
- 3x SPOJOVACIA SVORKA SS
- 10x PODPERA PV23
- 10x PLOCHU STRECHU PV21
- 3x OCHRANNÝ UHOLNÍK OU 1,7m
- 6x DRŽIAK OCHRANNÉHO UHOLNÍKA DUS 18 05f
- 14x PRÍPOJOVACIA SVORKA SR03

POZNÁMKA:

1. STANOVENÁ TRIEDA SYSTÉMU OCHRANY LPS PODĽA STN EN 62305-3: LPS III
2. VODIC FeZn d=8mm UCHYTENÝ NA PODR. PV21, PV23
3. MATERIÁL JEDNOTLIVÝCH SÚČASTÍ BLESKOZVODU BUDE FeZn
4. VYSLIEDNÝ ZEMNÝ ODPOR SPOJENÝCH ZEMNIAČOK SÚSTAV R_z=2 OHM
5. NA JEDNOTLIVÝCH ČASŤACH ZEMNIAČOK SÚSTAVY BUDE PREVEDENÁ AJ IZOL. PASÍVNA PROTIKOROZNA OCHRANA V ZHŤ SLE STN 33 2000-5-54 A S INOU SÚVISIACICH STN.



AUTOR PROJEKTU:		ZODP. /V. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	STUPEŇ:	
Ing. arch. KATARINA VISKUPČOVÁ		Ing. ANTON HORVÁTH	Ing. ANTON HORVÁTH	PROJEKT PRESTAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU STAVBY	
OBJEDNÁVATEL: TSK, K dolnej stanici 7282/20a, 911 01 Trenčín		FORMÁT: 4x A4		DATUM: OKTOBER 2018	
NÁZOV A MIEŠTO STAVBY:		ZAK. ČÍSLO: 3010-Hh/18		OBJEKT: SO 01	
RODINNÝ DOM S 2 BYT. JEDN. MNÍCHOVA LEHOTA		MIERKA: 1:100		C. VÝKRESU: D1.5-3	
vytvorenie podnikov pre deinfunkcionalizáciu DSS Adamovské Kochanovce		PROFESIA: ELEKTRO - SILNOPRÚD			
Mníchova Lehota, parcela č. 298, 297/1		NÁZOV VÝKRESU: BLESKOZVOD			