



POZNÁMKA:
JESTVUJÚCI BLESKOZVOD NA OBJEKTE MŤ JE RIEŠENÝ V ZMYSLE STN 341390.
NA BLESKOZVOD JE VYHOTOVENÁ PLATNÁ ODBORNÁ PREHLADKA A SKOŠKA
- ZACHYTÁVACIE VEDENIE Fežn LANO VEDENÉ NA PODPERÁCH PV21 BUDE ZDEMONTOVANÉ VRÁTANE PODPIER
PO ZATEPLENÍ STRECHY A POLOŽENÍ NOVEJ HYDROIZOLÁCIE, BUDE NA STRECHE OSADENÉ NOVE
ZACHYTÁVACIE VEDENIE RIEŠENÉ VODIČOM AlMgSi 8 mm ULOŽENÉ DO PODPIER PV21 PLASTBETÓN
OSADENÝCH VO VZDIALENOSTI 1m.
PODPERY NA ATIKE A PO OBVODE PLOCHEJ STRECHY BUDÚ PRIKOTVENÉ PÁSAM NAVULKANIZOVANEJ FÓLIE
- JESTVUJÚCE ZVODY BUDÚ ZDEMONTOVANÉ A NAHRADENÉ NOVÝMI RIEŠENÝMI VODIČOM AlMgSi 8 mm NA PODPERÁCH PV 17.6
PODPERY BUDÚ OSADENÉ VO VZDIALENOSTI 1m.
SKOŠOVNÉ SVORKY BUDÚ OSADENÉ NAO OCHRANNÝMI UHOLNÍKMI ZVODOV. OCHRANNÉ UHOLNÍKY
BUDÚ NAHRADENÉ NOVÝMI S DRŽIAKMI DOU –VRUT DĽHÝ
- NOVE ZVODY BUDÚ PRÍPOJENÉ NA NOVÝ UZEMŇOVAČ Fežn 10 mm POLOŽENÝ DO RÝHY 350/700mm
UZEMŇOVAČ BUDE DOPLNENÝ DVOMI TYČAMI ZTZO ZARAZENÝMI NA DNE RÝHY VO VZDIALENOSTI MIN 2m.

ZEMNÝ ODPOR UZEMŇOVAČOV NESMIE PRESIAHNUŤ HODNOTU 10 OHMOV

INVESTOR:	MĚ BA-RUSOVCE, VÝVOJOVÁ 8, 851 10 BA-RUSOVCE			
AUTORI PROJEKTU:	ING. ALEXANDER KITANOVÍČ			
ZODP. PROJEKTANT ČASTI PD:	PAVOL FRISO			
NÁZOV PROJEKTU:	ZATEPLENIE MATERSKEJ ŠKOLY, BRATISLAVA-RUSOVCE			
NÁZOV ČASTI PD:	BLESKOZVOD	STUPEŇ PD:	PSP	
VYPRACOVAL:	PAVOL FRISO	FORMÁT:	10 A4	ČÍSLO PARÉ
KONTROLOVAL:	PAVOL FRISO	MIERKA:	1:100	
NÁZOV VÝKRESU:	BLESKOZVOD - PODORYS STRECHY	DÁTUM:	10.2015	
		ČÍSLO VÝKRESU:	02	

Obsah a forma tohoto výkresu je majetkom projektanta. Kopírovanie a použitie iné ako zmluvne dohodnuté je zakázané