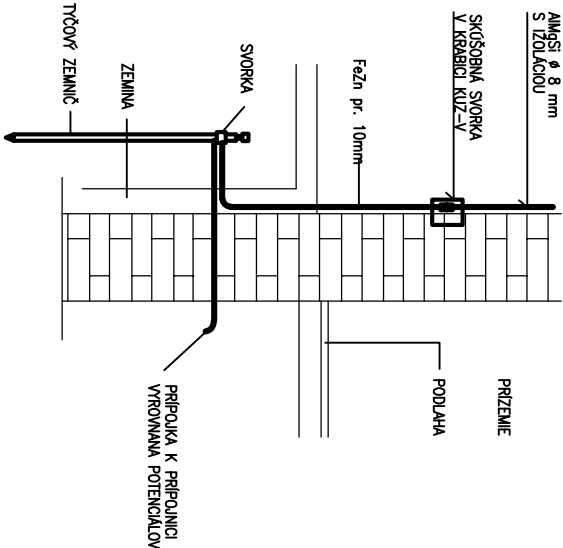


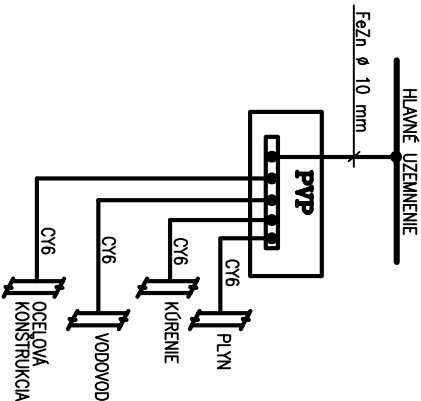
POZNÁMKY :

- JP 15 ZACHYTÁVACIA TYČ
- PJ POMOCNÝ ZACHYTÁVAČ
- SJ 01 SVORKA ZACHYTÁVACEJ TYČE
- DJ 4h DRŽIAK ZACHYTÁVACEJ TYČE
- OS 1 OCHRANNÁ STRIEŠKA
- PV23 PODPERA VEDENIA NA PLECHOVÚ KRYTINU
- SJ 02 SVORKA ZEMNIAČEJ TYČE
- SO SVORKA OKAPOVÁ
- SZ SVORKA SKUŠOBNÁ
- SK SVORKA KRIŽOVÁ
- ZT ZEMNIAČA TYČ 2000 mm

TYČOVÝ HLBKOVÝ ZEMNÍČ



HLAVNÉ OCHRANNÉ POSPÁJANIE



- KRYTINA STRECHY JE NAVRHNUTÁ – PLECH
- BLESKOZVOD VYHOTOVENÝ V SÚLADE S STN EN 62305-1, 2, 3, 4
- PODLA STN EN 62305-3 JE OBJEKT ZARADENÝ DO TRIEDY LPS – II, S MREŽOVOU SÚSTAVOU S ROZMERNÍ OK 10x10 m
- PRE DLHŠIE ÚSEKY VOLNÉHO VEDENIA POUŽÍŤ DILATAČNÉ PREPOJKY AI Rd 8 mm, DEHN kat.č. 374 011
- ZACHYTÁVACIE VEDENIE JE UMIESŤNENÉ S POUŽITÍM METÓDY – VALVEJ GULE A OCHRANNÉHO UHLA
- SKRYTÉ ZVODY K ZEMNÍČOM VIESTŤ NA PODPERÁCH S VNÚTORNÝM ZÁVITOM M8, DEHN, kat.č. 275 113, UPEVNENÝCH NA OMIETKE
- ZVODOVÝ VODIČ POUŽÍŤ napr. HLINIKOVÝ S IZOLÁCIOU, pr. 8 mm, DEHN ALMGSI, kat.č. 540 118
- PRÍPADNE OCELOVÝ POZINKOVANÝ S IZOLÁCIOU, FeZn pr. 8 mm, DEHN kat.č. 800 108
- TYPICKÁ HODNOTA VZDALENOSTI MEZI ZVODMI PRI TRIEDE LPS II., JE 10 m
- POKiaľ NEBUDE VYHOVŮVAŤ MIN. VZDALENOSŤ ZVODU OD EL. VEDENIA V OBJEKTE, POUŽÍŤ "hv" VODIČ FeZn 8mm S IZOLÁCIOU
- SKUŠOBNÁ SVORKA BUDE V PLASTOVEJ KRABICI KUZ-V 196x156x86, fy. KOPOS ,MIN. 60 CM NAD TERÉNOM
- UZEMŇOVACIA SÚSTAVA JE TVORENÁ ZEMNIAČMI TYČAMI ZT 2000
- ZARAZENÝMI 0,6–0,8m POD PÔVRCHOM TERÉNU, min. 5 m OD OBJEKTU
- MAX. ZEMNÝ ODPOR UZEMNENIA BLESKOZVODU BY NEMAL PRESAĤNÚŤ HODNOTU 10 ohm
- DETALNÉ RIŠENIE SYSTÉMU OSCRANÝ PRED BLESKOM BUDE V ĎALŠOM STUPNI PROJEKTUJEJ DOKUMENTÁCIE

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PODLEHA ZÁKONU O AUTORSKOM PRAVE. PREZENTOVANÉ VÝKRESY A TECHNICKÉ PODKLADY SÚ DOUSEVNÝM MAJETKOM AUTORA. ROZMNOŽOVAŤ A PUBLIKOVAŤ ICH MIMO RÁMEC RIŠENÉHO DIELA JE MOŽNÉ LEN SO SOHLASOM AUTORA

Zodp. Projektant:	Vypracoval:	EL-PROJEKT s.r.o.	
Laluha Alfréd	Laluha Alfréd	Pod Hrádkom 27A, Prievidza tel. 0907 421842 IČO: 44 658 567	
Investor:	<i>Val</i>	Pod Hrádkom 27A, Prievidza tel. 0907 421842 IČO: 44 658 567	
Miesto:	Banská Bystrica	Email: ofilialuho@gmail.com	
Názov stavby:		Formát:	2 A4
VÝSTAVBA TELOCVÍCNE		Dátum:	11/2017
Evanjelické gymnázium Banská Bystrica		Stupeň:	PSP
Elektroinštalácia a systém ochrany pred bleskom		Časť:	ELEKTRO
Názov výkresu:		Mierka:	č.v.
BLESKOZVOD		1:100	E.3