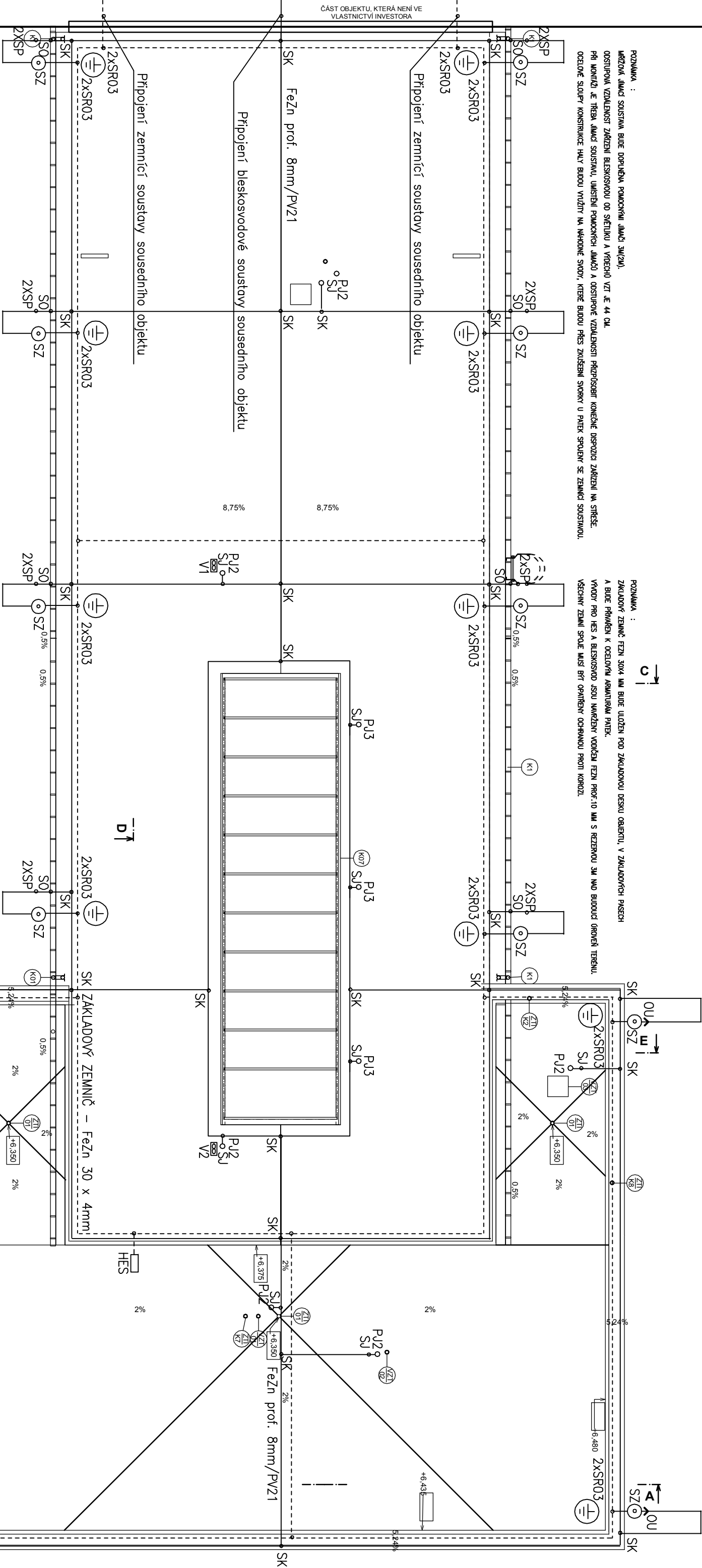


POZNÁMKA :
MŘÍŽOVÁ JÍMACÍ SOUSTAVA BUDE DOPLNĚNA POMOCNÝMI JÍMAČI 3M/2M.
ODSTUPOVÁ VZDALENOST ZÁŘÍZENÍ BLESKOSVODU OD SVĚTLIKU A VÝDECHŮ VZT JE 44 CM.
PŘI MONTÁŽI JE TŘEBA JÍMACÍ SOUSTAVU, UMÍSTĚNÍ POMOCNÝCH JÍMAČŮ A ODSTUPOVÉ VZDALENOSTI PŘÍPOSOBIT KONKRETNĚ DISPOZICI ZÁŘÍZENÍ NA STŘEŠE.
OCELOVÉ SLoupY KONSTRUKCE HALY BUDOU VYUŽITÝ NA NÁHODNÉ SVODY, KTERÉ BUDOU PŘES ZKUSĚBNÍ SVORKY U PATEK SPOJENY SE ZEMNÍK SOUSTAVOU.

POZNÁMKA :
ZÁKLADOVÝ ZEMNÍK FEZN 30X4 MM BUDE ULOŽEN POD ZÁKLADOVOU DESKU OBJEKTU, V ZÁKLADOVÝCH PRÁSCÍCH
A BUDE PŘÍMÁŘEN K OCELOVÝM ARMATURÁM PATEK.
VÝKRYT PRO HES A BLESKOSVOD JSOU NAMÁZÁNY VODKEM FEZN PROF.10 MM S REZERVOU 3MM NAD BUDOUCÍ OKROVEM TERÉNU.
VŠECNÝ ZEMNÍ SPOLE MUSÍ BÝT OPATŘENÝ OCHRANOU PROTI KORÓZI.



LEGENDA BLESKOSVOD + UZEMNĚNÍ :
KONSTRUKCE HALY – STŘEŠNÍ A STĚNOVÉ PANELY KINGSPAN
NAVRŽENO DLE ČSN EN 62305
TRÍDA OCHRANY PŘED BLESKEM : II
MŘÍŽOVÁ JÍMACÍ SOUSTAVA : VELIKOST OK MAX 10 x 10m
OCHRANNÝ ÚHEL POMOCNÝCH JÍMAČŮ 62ST.
STROJENÝ ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ : FeZn 30 x 4mm

PJ POMOCNÝ JÍMAČ I = 3m (2m)
SK SVORKA KŘÍŽOVÁ
SO SVORKA OKAPOVÁ
SZ SVORKA ZKUŠEBNÍ
SU SVORKA JÍMAČOVÁ
SP SVORKA PŘÍPOJOVACÍ
HES HLAVNÍ EKUIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICE
UPOZORNĚNÍ : PŘI MONTÁŽI MUSÍ BÝT DODRŽENY PODMÍNKY DODAVATELE KONSTRUKCE HALY!
PODPĚRY JÍMACÍHO VEDENÍ BUDOU PŘÍPEVNĚNÝ ZAVITOTVORNÝMI ŠROUBY A ELASTICKÝM TMELEM!

LEGENDA:

Střešní vlna DN 100, Q=6,7 lit/s s integrovanou mrazáčkou
a integrovaným ochranným systémem pro střechu s náběhem,
zavazující mrazáčkou a integrovaným systémem pro střechu
dvouvrstevné potrubí vč. třech oběhů
Větrací potrubí vlnití kanalizace DN 100
napojené na svise odpadu splaškové potrubí
Ovětrávací potrubí VZT - likvidová místnost a WC 1NP
Ovětrávací potrubí VZT - WC 2NP
Ovětrávací potrubí od zařízení technologie - rozměry otvoru 560x560 mm
V1 V2
STŘEŠNÍ VENTILÁTOR

TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE!

Ladislav Čepelka		PROJEKCE ELEKTRO Vm 2, 518 01 Dobruška		Tel.: 723 927763 IČO : 412 473 96	
Zodpovědný projektant :		Ladislav Čepelka		Akce : 43/14	
Vyráběoval :				Datum : 11/2014	
Investor : JK MONT s.r.o., Lhota 69, 535 01 Přelouč				Stupeň : DUR a STP	
Č. výkresu :					
Rekonstrukce bývalého kravína na výrobní prostory firmy JK MONT s.r.o.					
D.8 - zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů					
Výkres: EL - Bleskosvod, uzemnění		1 : 100		D.8.07	