



POZNAMKA :
INSTALACE BUDE PROVEDENA DLE ČSN EN 62305–1 AŽ ČSN EN 62305–4.

ZEMNÍ PŘECHODOVÝ ODPOR SPOLEČNĚ UZEMŇOVACÍ SOUSTAVY SMÍ BÝT MAX. 2 Ω. UZEMŇOVACÍ PŘÍVODY PŘI PŘECHODU DO PŮDY V DÉLCE NEJMÉNĚ 30 cm POD POVRCH A 20 cm NAD POVRCH OPATŘIT PASIVNÍ OCHRANOU.

ZEMNÍCI SOUSTAVA JE TVOŘENA PÁSKEM FeZn 30x4 ULOŽENÝM V ZÁKLADECH. POKUD KŘÍŽUJE JINÉ SÍŤ, JE ULOŽEN 10 cm POD TĚMTO SÍŤEM. PŘI SOUBĚHU SE SÍŤEMI MUSÍ BÝT ULOŽEN VE VZDALENOSTI min.10 cm.

VŠECHNY SVODY JSOU VEDENY NA FASADĚ. ZKUŠEBNÍ SVORKY JSOU UMÍSTĚNY NA FASADĚ V 180CM NAD TERÉNEM. PŘEDMĚTY VYČNÍVAJÍCÍ NAD STŘECHU BUDOU CHRÁNĚNY ODDALENÝMI JIMÁČI. ZKUŠEBNÍ SVORKY BUDOU OČÍSLOVANY.

D 1.01.4 / 4 SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE A HROMOSVOD

INVESTOR:		STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA HORNÍ NÁMĚSTÍ 69 746 26 OPAVA IČO: 00300535		GENERÁLNÍ PROJEKTANT :	
MÍSTO STAVBY:		k.č.: 711811 KYLEŠOVICE parc.č.: PARC.Č. 655/1, 655/11, 655/12		ATELIÉR EMMET, s.r.o. Ořická 317/32, 746 01 Opava, CZ IČ: 277 89 594 DIČ: CZ 277 89 594	
PROJEKTANT PROFESE:		ING. JOSEF NEZVAL KONTAKT: +420 605310610		VÝISK ČÍSLO:	
VYPRACOVAL		ING. JOSEF NEZVAL			
STAVBA		OPAVA - KYLEŠOVICE NOVOSTAVBA HASIČSKÉ ZBRONJICE			
OBJEKT		SO 01 HASIČSKÁ ZBRONJICE			
NÁZEV VÝKRESU		PŮDORYS UZEMNĚNÍ HROMOSVODU			
		STUPEŇ PROJEKTU:		DOKUMENTACE	
		PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)		13 14 15 16	
ZÁK. ČÍSLO :		EM. 2016 - 145		9 10 11 12	
DATUM:		ÚNOR 2020		5 6 7 8	
MĚŘÍTKO :		1:100		1 2 3 4	
		Č. VÝKRESU:		D 1.01.4 / 4	
		06			