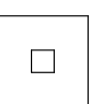


FeZn 10
UZEMNĚNÍ HROMOSVODU

FeZn 10
UZEMNĚNÍ HROMOSVODU

POZNÁMKY:

- 1) HROMOSVOD JE TVOŘENÝ:
 - JIMACÍ SOUSTAVOU NA VRCHOLU STŘECHY
 - JIMACÍMI TYČEMI UMÍSTĚNÝMI NA VRCHOLU STŘECHY
 - DRÁTEM ALMÁGI prům. 8 mm VEDENÝM NA PODPĚRÁCH
 - 6x ZKUŠEBNÍMI SVORKAMI UMÍSTĚNÝMI 1,8m NAD TERÉNEM
 - DRÁTEM FeZn prům. 10 – SPOJENÍ SVODU SE ZEMNÍCÍM PÁSKEM
 - PÁSKEM FeZn 30/4 mm ULOŽENÝM V ZAKLADECH OBVODOVÝCH STĚN BUDOVY
- 2) SVODY JSOU VEDENÉ NA POVRCHU OBVODOVÝCH STĚN UPEVNĚNÉ PODPĚRAMI, NAD ZEMÍ JSOU KRYTY OCHRANNÝMI ÚHELNÍKY



FeZn 10
UZEMNĚNÍ HROMOSVODU

FeZn 30x4
ULOŽENÝ DO ZAKLADŮ

FeZn 10
UZEMNĚNÍ HOP

FeZn 30x4
ULOŽENÝ DO ZAKLADŮ

FeZn 10
UZEMNĚNÍ HROMOSVODU

FeZn 10
UZEMNĚNÍ HROMOSVODU

PLÁNÍ MĚŘÍTE PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL		
ING. LUBOŠ KANĚ	ZDENĚK MUSIL	MIROSLAV ČMHA	MIROSLAV ČMHA		
MÍSTO STAVBY:	ZDENĚK MUSIL PROJEKT A KONTROLA V OBLASTI BĚHRO Třesno 48 675 22 Stávek				
STAVBA:	RODINNÝ DŮM – LUNA 2				
ČÁST PROJEKTU :	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTÉCHNIKY VČ. BLESKOSVODŮ				
OBSAH VÝKRESU:	PŮDORYS ZAKLADŮ – UZEMNĚNÍ				
FORMÁT	4 A4	MĚŘÍTKO	1:50	ČÍS. VÝK.	D1.4.2.g-2
ARCH. Č.	U005/2020	STUPEŇ	SR	OBKRESLIL	