



PRO ULOŽENÍ ZEMLINĚHO PÁSKU BUDOU VYUŽITÝ VÝKOPOVÉ PRÁCE SPOJENÉ SE ZATEPLENÍM OBJEKTU VZHLÉDEM K TOMU, ŽE NENÍ ZNÁM TYP STAV ANI ROZSAH STÁVAJÍCÍHO UZEMNĚNÍ JE NAVRŽENO UZEMNĚNÍ NOVÉ. PŘED ZAHÁJENÍM MONŽNÍCH PRÁČÍ JE NUTNÉ ZJISTIT SKUTEČNÝ STAV A V PŘÍPADĚ VYHOVUJÍCÍHO STAVU UZEMNĚNÍ, STÁVAJÍCÍ UZEMNĚNÍ VYUŽÍT A NOVÉ POUZE ROZŠÍŘIT S OHLEDEM NOVÝ POČET SVODŮ

JIMACI SOUSTAVA NAVRŽENA MŘÍŽOVÁ DRÁTEM AMAGSI Ø=8 mm NA PODPĚRÁCH, UZEMNĚNÍ STÁVAJÍCÍ-PÁSKEM FeZn 30x4, PŘÍVODY OD SVODŮ DRÁT FeZn d=10mm V ZEMI STÁVAJÍCÍ UZEMNĚNÍ-VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA OBJEKT OPATŘENÍ 10 SVODŮ VYBAVENÝMI OCHRANNÝM ŮHELNÍKEM A ZKUŠEBNÍ SVORKOU OBJEKT JE OVRĚN PRO TR.III LPS BEZPEČNÁ VZDALENOST PRO VZDUCH 0,55m

- SS-SVORKA SPOJOVACÍ
- SO-SVORKA OKAPOVÁ
- ST-PŘIPOJOVACÍ SVORKA NA POTRUBÍ
- JT-JIMACÍ TYČ VČ. PŘIPOJOVACÍ SVORKY A PODSTAVCE
- JT 3m+1Z.DRŽÁKY 0,7m-3ks
- SVOD-OCHRANNÝ ŮHELNÍK+ZKUŠEBNÍ SVORKA
- JIMACÍ A SVODOVÉ VEDENÍ-DRÁT AMAGSI Ø=8mm NA PODPĚRÁCH
- UZEMNĚNÍ PÁSEK FeZn 30x4 V ZEMI V HL. 80 cm-PROPOJIT SE STAV.UZEMNĚNÍM
- PRO ULOŽENÍ PÁSKU FeZn BUDOU VYUŽITÝ VÝKOPOVÉ PRÁCE
- SPOJENÉ SE ZATEPLENÍM VNĚJŠÍHO PLÁŠTĚ OBJEKTU

PROJEKTANT:				KRESLE:		PROJEKTANT:		PROJEKTANT	
VLADIMÍR BARTA						VLADIMÍR BARTA		ENERGY BENEFIT CENTRE PRIMA 6	
STAVBAŇK				MÍSTO KUTNÁ HORA HAVELKOVO NÁM.552					
MĚSTSKÝ ÚŘAD				KUTNÁ HORA					
STAVBNÍ ÚŘAD				KUTNÁ HORA					
OBJEKT				PANELOVÝ DŮM					
MÁZEJ AKCE:				SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PANELOVÉHO DOMU BENEŠOVA 632-638 KUTNÁ HORA					
ČÁST DOKUMENTACE				D.1.4 HROMOSVOD A UZEMNĚNÍ					
MÁZEJ VÝKRESU				HROMOSVOD A UZEMNĚNÍ-ČÁST 2					
<div>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ SABINEKOVÁ PETER MILADSKÝ 256 01 BENŠŮV E-mail: sabinekad@icloud.cz TEL:31723734 IČO:125728888</div>									
STUPĚŇ PD				DPS					
DATUM				10/16		MĚŘITNO		1:100	
ZK. ČÍSLO				16136		PŘEČ. Č.:			
AUTORIZOVANÝ POUČTO:									
ČÍSLO VÝKRESU				HRM2					