

Legenda rozvodů:

Jímací soustava bude provedena vodičem AlMgSi d 8 mm na typových podpěrách. Na komínů je jímací tyč i svodový vodič veden odděleně od konstrukce komínů. Od jímací soustavy je vedeno na typových podpěrách pět svodů ukončených zkušební svorkou. Svodové vedení po zateplené fasádě bude vedeno po podpěrách 7025, tyto jsou pro zateplení určeny (svod č.1, č.3 a č.4), svody č. 2 a č.5 jsou vedeny po stávajících podpěrách. Od zkušební svorky pokračuje vedení FeZn d 10 mm kryté ochranným úhelníkem do země, zemí k uzemňovací soustavě provedené páskem FeZn 30/4 mm. U svodů (č.2 a č.5) je vedení k uzemňovací soustavě stávající. U svodů (č.1, č.3 a č.4) je nový pásek FeZn 30/4 mm spojen se stávajícím uzemněním. Uložení zemníče a jeho vyvedení na povrch musí odpovídat platné ČSN. Při zkušebních svorkách budou osazeny štičky OR1 –OR3.

Legenda hromosvodu:

- AlMgSi d 8 mm
- FeZn D 10 MM
- FeZn 30/4 mm
- Nové vedení
- Stávající vedení
- Svorka zkušební + OÚ

Stávající inženýrské sítě:

- PODZEMNÍ VEDENÍ TELEKOMUNIKAČNÍCH SÍTÍ
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL
- PŘÍPOJKY PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ STL
- PODZEMNÍ PŘÍPOJKA EL. VEDENÍ NN
- VODOVODNÍ ŘAD
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE

UPOZORNĚNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ. ZAKRESLENÍ NELZE POUŽÍT PRO JEJICH VYTÝČENÍ. PŘED ZAPOČETÍM ZEMLNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTÝČE A ZAPSÁNÍ DO STAVEBNÍHO DENÍKU.

VŠECHNA VEDENÍ PRO HROMOSVOD KOORDINOVAT S DODAVATELEM STAVBY

Upozornění:  
Veškeré v dokumentaci uvedené typy přístrojů jsou pouze orientační a slouží výhradně jako náhrádka podrobného popisu funkce daného přístroje či zařízení.  
Před vlastní realizací díla je nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude reagovat na aktuální požadavky investora a jednotlivých dodavatelů.

HROMOSVOD PROVÉST DLE ČSN EN 34 1390

Zhotovitel:	AGROPROJEKT Jihlava, spol.s r.o., Strojníenská 47, 586 01 Jihlava, www.agroprojektjihlava.cz, tel.: 567 210 066				
ZODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL	ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI			
Ing. J. Mikulášek	Čurda Jiří				
KRAJ: Jihočeský kraj	MÍSTO: k.ú. 623 105 Český Rudolec	FORMÁT 6x44 (630x594)			
INVESTOR: Obec Český Rudolec, Český Rudolec 123, 378 83 Český Rudolec	Rekonstrukce budovy bývalé pošty na byty Český Rudolec				
AKCE:				DATUM červenec 2024	
				STUPEŇ DPS	ČÍSLO ZAK. 24 005 03
VÝKRES:	ARCH. ČÍSLO	ČÍSLO VÝKR. 1 : 50			
	D.1.4.1 Elektroinstalace		D.1.4.1_18		
Hromosvod - situace					