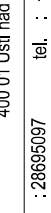

		STOSMOL, s.r.o. Malákovská 307/9/2 400 01 Ústí nad Labem	
Odpovědný projektant: Ing. Jiří Štolba		Kontroloval: Ing. Jiří Štolba	
Vypracoval/Kreslil: Ing. Jiří Ehrenberger			
Správce zařízení: 		SŽDC s.o., Oblastní ředitelství Ústí nad Labem	
Objednatel: SŽDC s.o., OŘ Praha		Místo stavby: Výpravní budova ŽST Most	
Akce a SOPS: Most ON – PD oprava (střeška)			
Zakázkové číslo: 18096P		Stupeň: PROJEKT	
Datum: 12 / 2018		Měřítko: 1 : 100	
Část: D.1.4		Příloha : E13	

☐ A Zemnicí pásek FeZn 30x4 v hloubce 0,8m ve vrstvě prosáté zeminy

☐ B Jímací vedení provedené drátem AlMgSi D8mm, upevněným svorkal SU na lem oplechování štítu

☐ C Jímací vedení provedené drátem AlMgSi D8mm, upevněným podpěrkami PV21 na asfaltové krytině střechy

☐ D Pomocný jímáč délky 30cm provedený z drátu FeZn D8 a upevněný dvěma svorkami SU na jímací vedení

☐ E Jímací tyč s izolační trubkou a vodičem HVI II pro ochranu antén

☐ F ZT 2,0. Zemnicí tyč se svorkou, délky 2m

☐ G Opravit stávající svod provedený od jímací soustavy k ZS drátem FeZn D 8 mm, doplnit chybějící drát a upevněnit ho podpěrkami PV 1p-55 do výšky 1,7m nad terénem bude chráněn trubkou. Spoj svodu se zemnicím páskem provést dvojicí svorek SR3a a opatřit ho asfaltovým nátěrem.