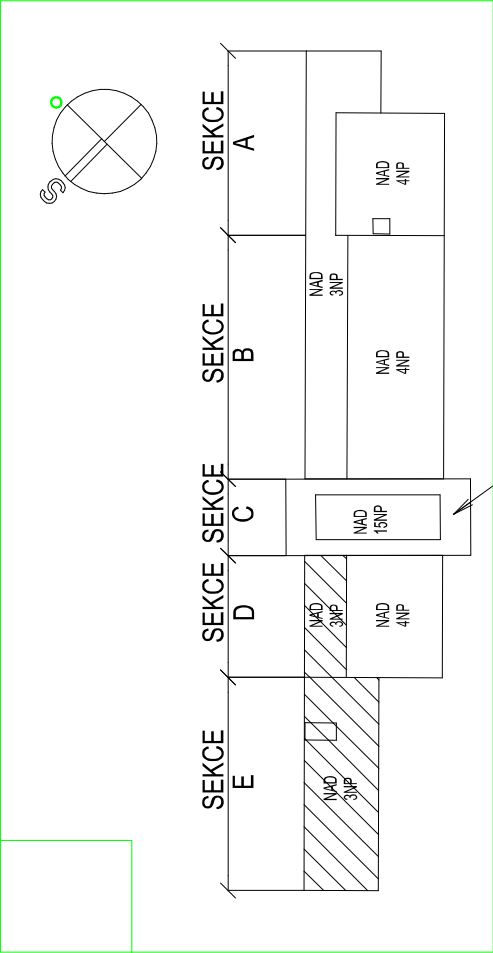


LEGENDA:


- větrací komínek ocelový
- prostupující potrubí ocel, litina, azbestocement
- sklon plochých střech ≈1%

LEGENDA

- A Zemnicí pásek FeZn 30x4 v hlobce 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 jímácí 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.



Odpovědný projektant:		Vypracoval/Kreslil:		Kontroloval:	
Ing. Jiří Štolba		Ing. Jiří Štolba		Ing. Jiří Štolba	
Správce zařízení:		SŽDC s.o., Oblastní ředitelství Ústí nad Labem		Ing. Jiří Štolba	
Objednatel:		SŽDC s.o., OŘ Praha		Ing. Jiří Štolba	
Místo stavby:		Výpravní budova ŽST Most		Ing. Jiří Štolba	
Akce a SO,PS:		Most ON – PD oprava (střecha)		Ing. Jiří Štolba	
Část:		Střecha nad 3.NP , budova E, 2.část		Ing. Jiří Štolba	
Zakázkové číslo:		18096P		Ing. Jiří Štolba	
Stupeň:		PROJEKT		Ing. Jiří Štolba	
Datum:		12 / 2018		Ing. Jiří Štolba	
Měřítko:		1 : 100		Ing. Jiří Štolba	
Část :		D.1.4		Ing. Jiří Štolba	
Příloha :		E19		Ing. Jiří Štolba	



STOSMOL, s.r.o.

Mařákova 3079/2

400 01 Ústí nad Labem

tel. : +420 702093913

email : info@stosmol.cz

Zakázkové číslo:		18096P	
Stupeň:		PROJEKT	
Datum:		12 / 2018	
Měřítko:		1 : 100	
Část :		D.1.4	
Příloha :		E19	