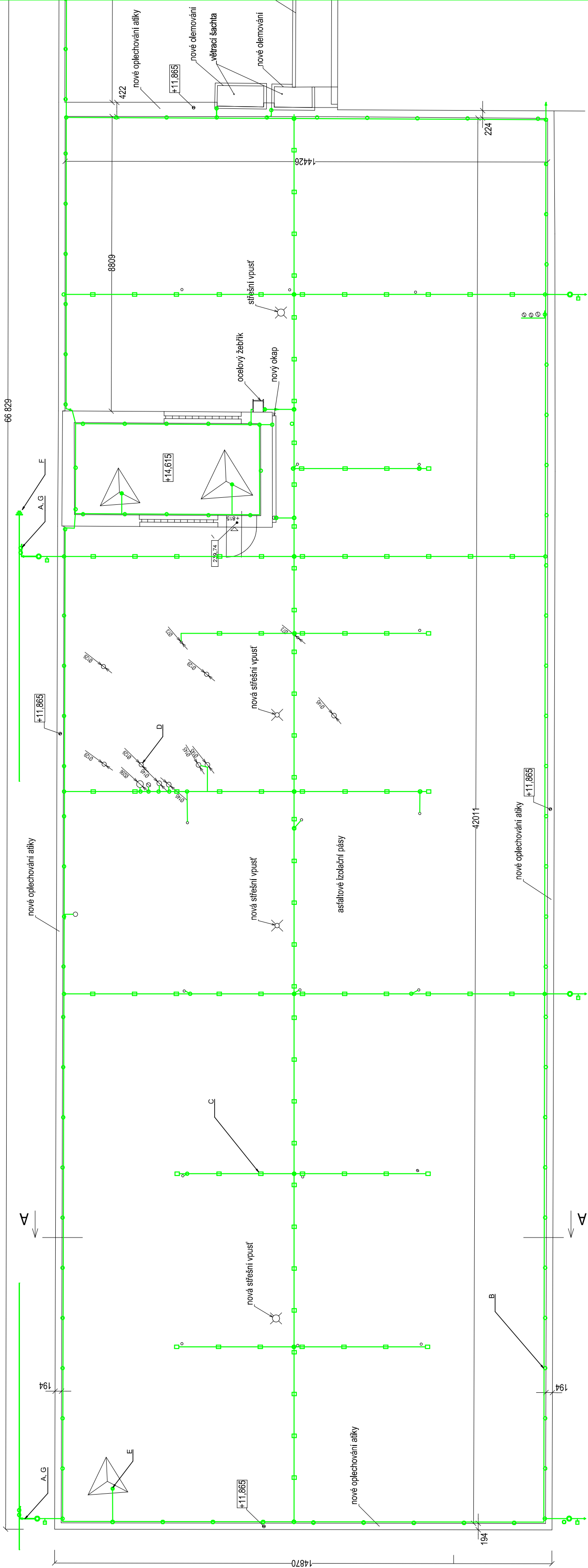
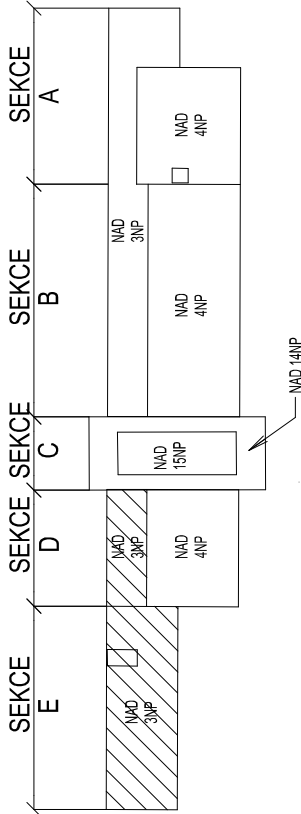
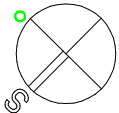
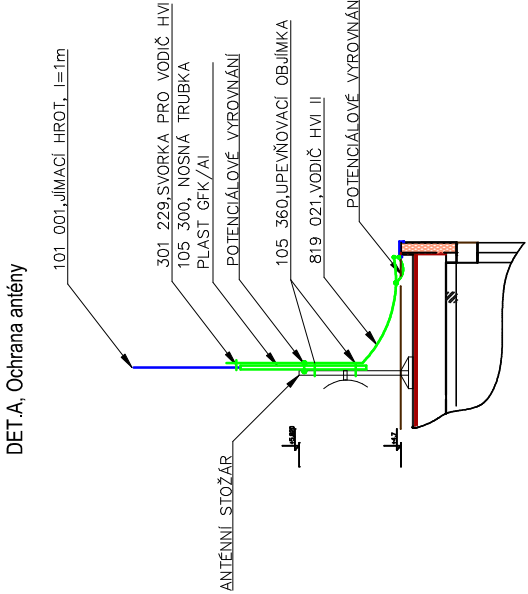



STŘECHA NAD 3NP E



LEGENDA

- A Zemnicí pásek FeZn 30x4 v hlobce 0,8m ve vrstvě prosáté zeminy
- B Jímací vedení provedené drátem AlMgSi D8mm, upevněným svorkou SU na lem oplechování štítu
- C Jímací vedení provedené drátem AlMgSi D8mm, upevněným podpěrkami PV21 na asfaltové krytině střechy
- D Pomocný jímec délky 30cm provedený z drátu FeZn D8 a upevněný dvěma svorkami SU na jímci 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 jímce soustavy k ZS drátem FeZn D 8 mm, doplnit chybějící drát a upevnit ho podpěrkami PV 1p-55, do výšky 1,7m nad terémem bude chráněn trubkou. Spoj svodu se zemnicím páskem provést dvojicí svorek SR3a a opatřit ho asfaltovým nátěrem.



Odpovědný projektant: Ing. Jiří Šolba		Výpracoval/Kreslil: Ing. Jiří Ehrenberger		Kontroloval: Ing. Jiří Šolba	 STOSMOL, s.r.o. Mařkova 3079/2 400 01 Ústí nad Labem IČ : 28850397 tel. : +420 70203913 www.stosmol.cz email : info@stosmol.cz
Správce zařízení: SŽDC s.o., Oblastní ředitelství Ústí nad Labem					
Objednatel: SŽDC s.o., OR Praha					
Místo stavby: Výpravní budova ŽST Most					
Alce a SO.PS: Most ON – PD oprava (střecha)					
Stupeň: PROJEKT					
Datum: 12 / 2018					
Měřítko: 1 : 100					
Část: D.1.4					
Příloha : E18					

Střecha nad 3.NP , budova E, 1.část