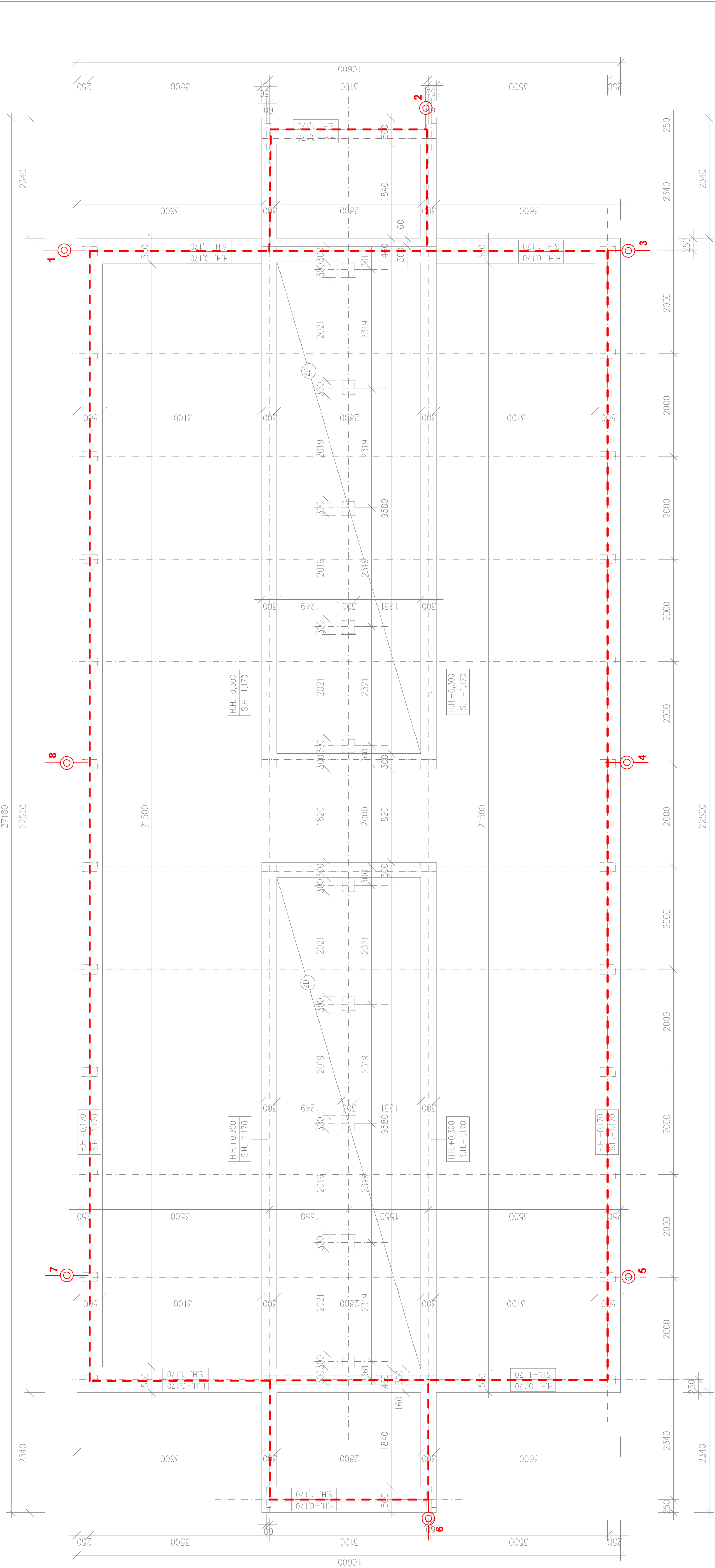
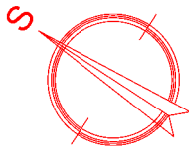


C1'



Mřížová zemní soustava s obvodovým zemním  
typu A. Jímací soustava je provedena  
drátem AlMgSi pr. 8 mm. Svody jímací soustavy jsou provedeny  
vidičem HVL. Jímací soustava je doplněna  
pomocnými jímači v 1,5 m.  
Obvodový zemník je proveden páskem FeZn 30\*4 mm v základových pásech  
min. 80cm pod úrovní terénu a připojen na svorkovnice HOP objektu. K jímací  
soustavě jsou připojeny kovové části jiných konstrukcí.

- Svod HVL vybavený  
zkušební svorkou
- Spoj vodičů
- Pomocný jímač v 1,5 m
- Svorkovnice ochr.pospojování na fasádě jednotky
- Zemní pásek 30\*4 mm
- Jímací vedení AlMgSi 8 mm



Zoob. projektant Ing. Michal Klíma	Kontroloval Ing. Michal Klíma	Vypracoval Zdeněk Mikšanič	Anuň Pro sídlo 53 Porovnice 1 IČ: 06269201, DIČ: CZ06269201 E: info@anuňpro.cz, M: +420 728 463 989
Investor statutární město Karviná, Frýštátská 72/1, 733 24 Karviná	Místo stavby Pek B Němcové, Karviná Frýštát	Akce ,,Zámecké konířny-Community Hub" Objekt I-Inhalatorium S004	Formát 630x420
Část D.1.4.4. Elektroinstalace	Dosah výkresu	Účel DPS	Dotum 11/2022
Číslo paré D.1.4.4.107	Číslo výkresu 150	Číslo paré D.1.4.4.107	