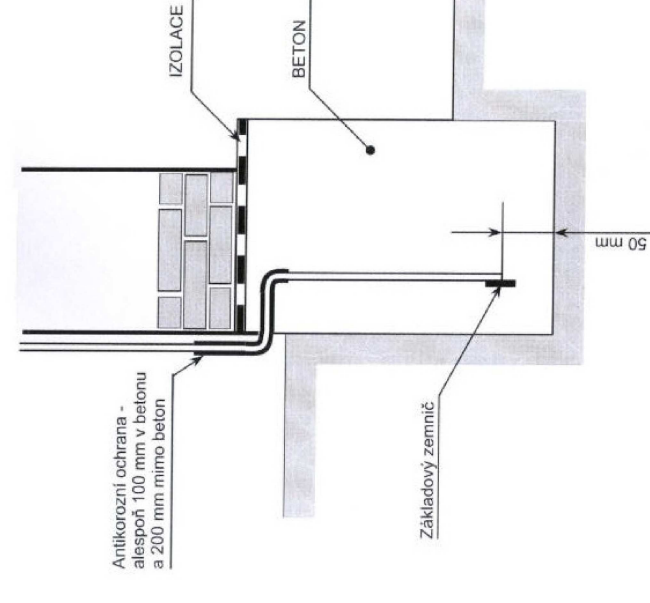


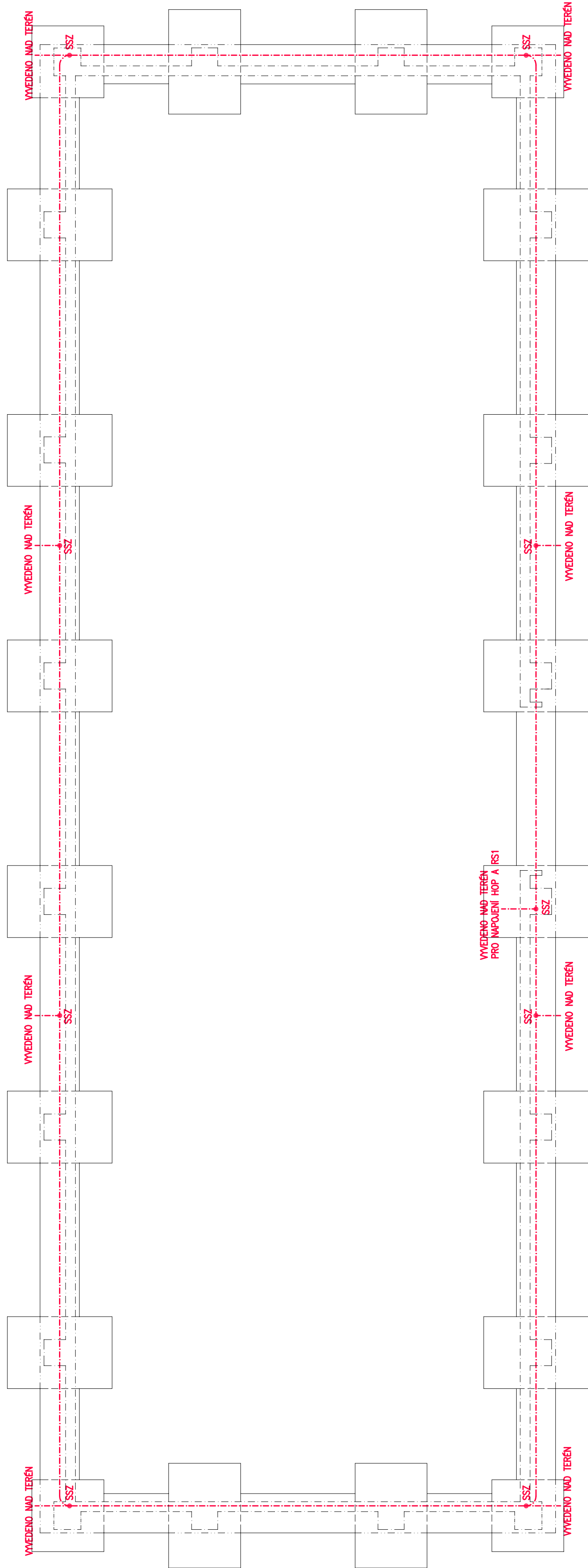
LEGENDA HROMOSVODU:

- JT JIMACÍ TYČ NEREZ 2m
- HD HROMOSVODNÝ DRÁT ALMAGS 8mm pobobřový
- HDI HROMOSVODNÝ DRÁT ALMAGS 8mm ohebný s izolací
- × PVT PODPĚRA VEDENÍ NEREZ, pod krytinu
- × PH PODPĚRA VEDENÍ NEREZ, na hřeben
- × PVS PODPĚRA VEDENÍ NEREZ, do zdi
- ⊠ PVB PODPĚRA VEDENÍ NA PLOCHÉ STŘECHY beton+plášt
- ⊙ PJT PODSTĚNEC PRO JIMACÍ TYČ beton 19kg
- SSK SVORKA SPOJOVACÍ NEREZ křídlová (2004A)
- SSD SVORKA SPOJOVACÍ NEREZ dva dráty (2004A)
- SO SVORKA OMAPOVÁ NEREZ
- SSP SVORKA SPOJOVACÍ NEREZ zem.pásek-drát 8mm
- SSZ SVORKA SPOJOVACÍ NEREZ zem.pásek-zem.pásek
- SSR SVORKA NA ROURY NEREZ
- SJT SVORKA NEREZ PRO JIMACÍ TYČ-drát 8mm
- SZ SVORKA ZKOUŠEBNÍ NEREZ
- ⊠ XH PODOBITKOVÁ SKŘIŇ pro zubeření svorku
- OS OCHRANNÁ STRÍSKA JIMACÍ TYČE NEREZ horní+dolní
- OU OCHRANNÝ ŮHELNÍK NEREZ
- DOU DRŽÁK OCHRANNÉHO ŮHELNÍKU NEREZ
- ⋯ ZP ZEMNÍ PÁSKA NEREZ 14A 30x3,5mm

ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ (ilustrační náčrt):



SCHEMA ZÁKLADOVÉHO ZEMNÍČE:



Zpracováno pro: Ateliér POD VĚŽÍ, Farní 20, Frýdek-Místek, 738 01
 Vypracoval: Ing. Karel Poláček, PROJEKTOVÁNÍ ELEKTRICKÝCH ZARÍZENÍ
 Antonínov 656, 739 44 Brušperk, IČO: 64110036, DIČ: CZ7306076228
 E-mail: karel.polacek@protonmail.cz, tel.: 733 766 550, dat.schranka.jz42hez

Zodp. projektant: Ing. Roman Vojtěšek, ČKAIT č. 1104364 - obor IP 00 pozemní stavby
 Objednatel: Pověř. Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
 Stavba: Skupení - DPS
 Datum: 06/2022
 Měřítko: 1:100
 Formát: A2.1
 Číslo výřezu: D.1.4.3-03B