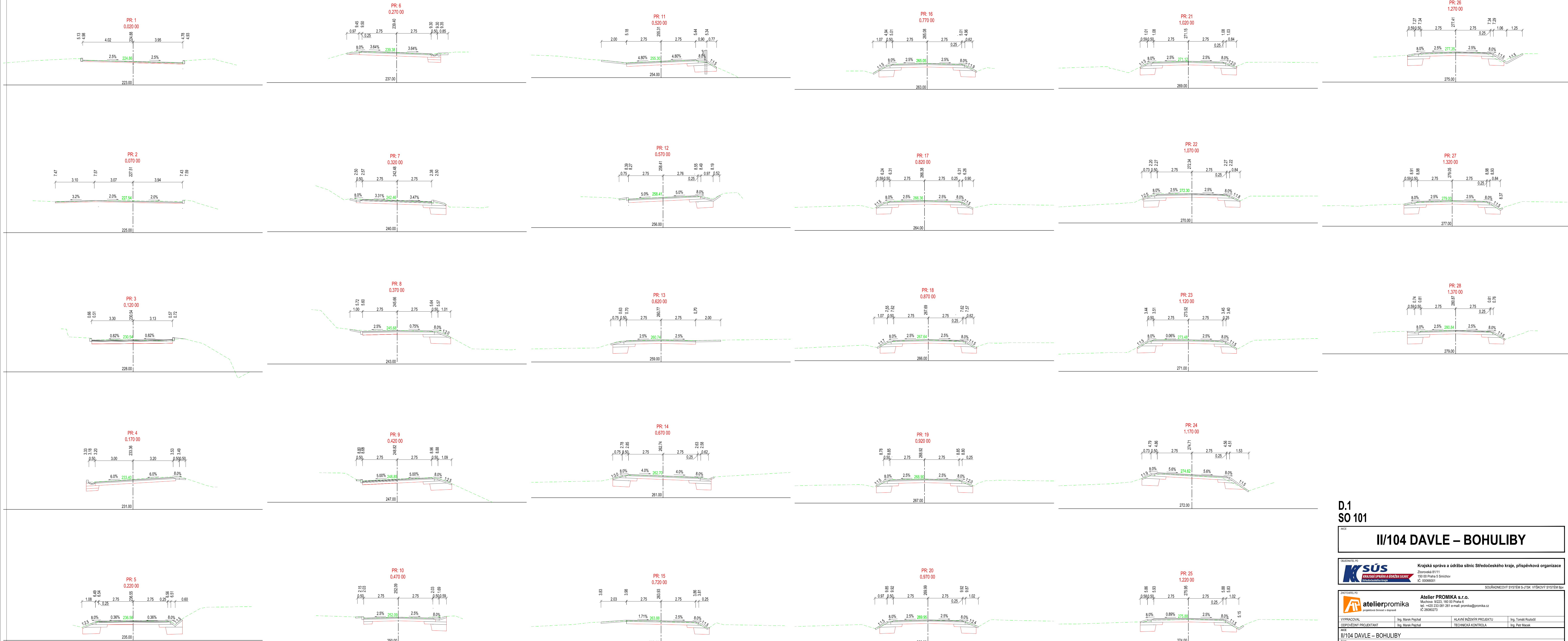


D.1.1.5a - CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - ÚSEK 2
M 1:100



D.1
SO 101

| | | |
|--|---|-----------------------|
| OZNAČENÍ  atelierpromika projektová dílna v dopravě | Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 811/11 150 00 Praha 5 Smíchov IČ: 0066001 | |
| | SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BvB | |
| ZADAVATEL IFO  atelierpromika projektová dílna v dopravě | Atelier PROMIKA s.r.o. Malbuněk 502/1 160 00 Praha 6 tel.: +420 233 081 261 e-mail: promika@promika.cz IČ 26980273 | |
| VYPRACOVÁV Ing. Marek Pejšal | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Tomáš Rostolík | Ing. Tomáš Rostolík |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Marek Pejšal | TECHNICKÁ KONTROLA Ing. Petr Mašek | Ing. Petr Mašek |
| NÁZEV II/104 DAVLE – BOHULIBY | | |
| ČÍSLO D.1 KOMUNIKACE OBJEKTŮ – STAVEBNÍ ČÁST | | |
| PŘEDLOHA D.1.1 101 DOKUMENTACE | | ČÍSLO D.1.1 |
| ČÍSLO D.1.1 101 DOKUMENTACE | | ČÍSLO D.1.1 |
| CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - ÚSEK 2 | | |
| STUPEŇ PDPS | DATUM 04/2020 | MĚŘITKO 1:1000/100 |
| FORMÁT 160x44 | | FORMÁT 160x44 |