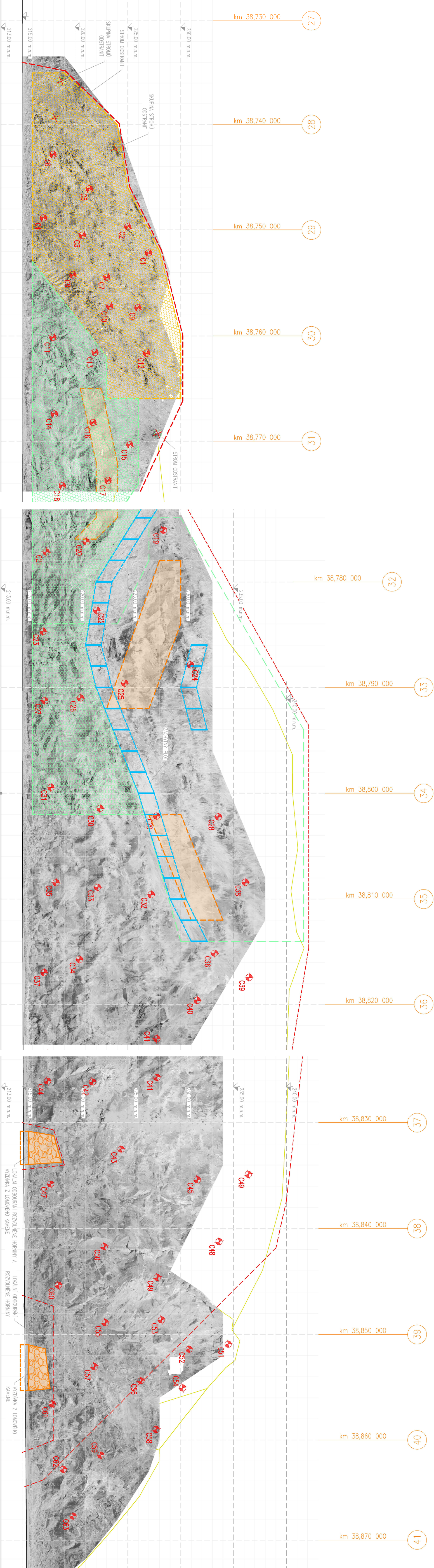


POHLED III. – SKALNÍ MASIV C

II/116 před obcí Karlštejn, nestabilní skalní masiv

MĚŘÍTKO 1:200



POZNÁMKY:

- ROZDÍLY A UMÍSTNĚNÍ VŠECH STAVĚNÝCH PRVKŮ SVAZCE SKALNÍHO SMAU JE POJATE OŘEŠENÍM A BUDĚ UPŘESŇOVÁNO NA MÍSTĚ STAVBY
- SVAZCE SKALNÍHO MASIVU BUDĚ PROVÁDĚNO ZA PRÁVNĚNÍHO GEOTECHNICKÉHO DOZORU GEOLOGA A PROJEKTANT A STAVBY
- NA ZÁKLADĚ PROJEKTU ZISKÁVANÝCH AKTIVNÍCH INFORMACÍ BUDĚ UPŘESŇOVÁN ROZSAH A ZPŮSOB ROZBORŮ A NÁSLEDNĚ STAVBY ZAJIŠTĚNÍ SKALNÍHO MASIVU T.J. BUDĚ PROJEKTUJE AKTIVIZOVANÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STAVBY

LEGENDA:

- OSTRANĚNÍ UMÍSTNĚNÝCH PRÁVNĚNÍ ROZBORŮ
- OCHRANNÁ STĚNA (OCELOVÉ VYSOKOPRŮSMYSLOVÉ PLETO S VÁLCEM VÁLCEM)
- OCHRANNÁ STĚNA (OCELOVÉ VYSOKOPRŮSMYSLOVÉ PLETO) S PROTEROZÍ VÝSTROJ Z POLYPROPYLENOVÝCH VÁLCEM
- LOKALNÍ KOTVENÍ (STŘIKOVÝ BETÓN, KAP. STĚNA, OCELOVÉ SVAZKY)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Objednatel:



Krajská správa a údržba silnic Středočeského újezdu, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov

Zhotovitel:



Geotec-GS, a.s. Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10 tel.: +420 271 750 710 e-mail: info@geotec-gs.cz

Vypracoval:

Podpis:

Ing. Martin Komárek

Podpis:

Ing. Martin Komín

Podpis:

Mgr. Filip DUDÍK

Číslo zakázky:

2017 – 253

Měřítko:

Objekt:

SO 203 – SKALNÍ MASIV C

Průběh:

POHLED III.

D4.3

Stupeň:

PPPS

Forma:

SA4

Číslo přílohy:

D4.3