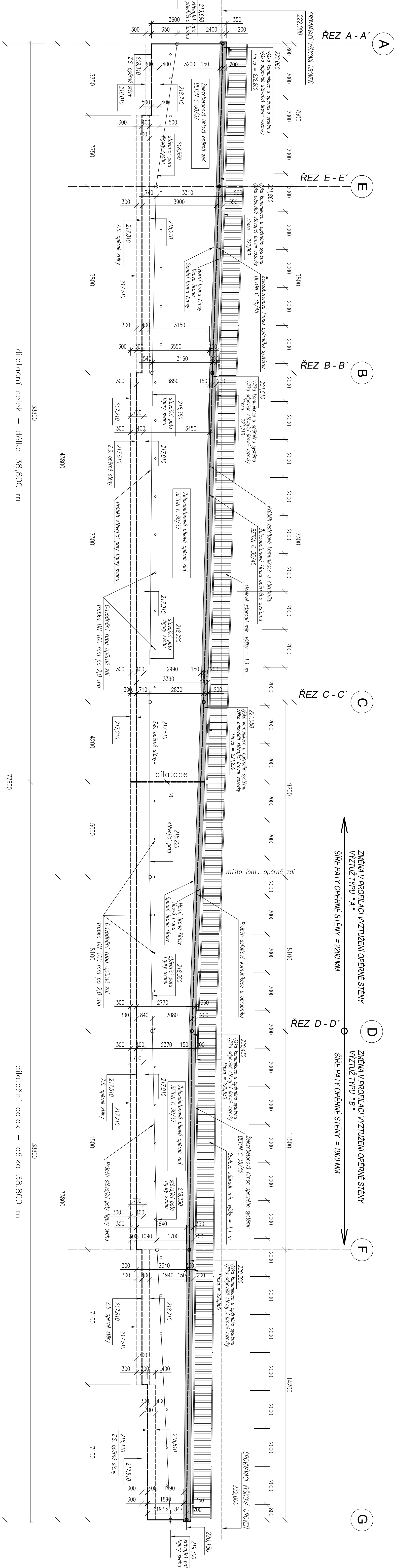
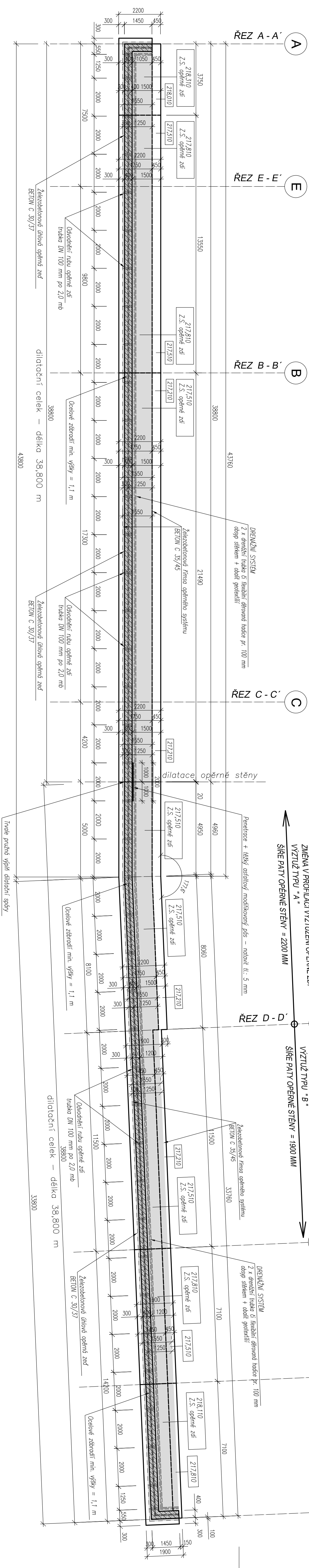


TVAR OPĚRNÉ STĚNY A ŘÍMSY
ROZVINUTÝ POHLED NA OPĚRNOU STĚNU



PŮDORYS OPĚRNÉ STĚNY



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Železobetonová římsa opěrného systému
- + zvýšená obrubná římsa
- BETON C 35/45
- Železobetonová úhlová opěrná zeď
- BETON C 30/37

POZNÁMKA :

- Beton římsy : C 25/45, XD3
- Beton opěrné zdi : C 30/37, XC4, XF3
- Výztuž : OCEL R (10S05)
- Krytí výztuže : 30 mm, ze strany terénu = 50 mm

Statická spol. s r.o.

Železničtů 1072, PSČ 212 01 Kladno
IČO: 28220111
DIČ: CZ 28220111

Krojská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspě. org.
Zbořská 11, 150 21 Praha 5
IČO: 00066001
DIČ: CZ00066001

Stavba
Silnice III/101 Zákalyany, sanace svahu a silnice po haváří

Stavební objekt :	Ing. Martin Trčka	Vypracoval	Ing. Petr Žabro	Měřítko:	1 : 50
Projektant:	Ing. Martin Trčka	Vypracoval	Ing. Petr Žabro	Formát:	6 x A4
Stupeň PD:	DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY				DZS
Obsah výkresu:	VÝKRES TVARU - ROZVINUTÝ POHLED, PŮDORYS			Číslo výkresu:	D.1.15
Dle projektu:	D.1.1 – STAVEBNÍ ČÁST			Číslo výkresu:	