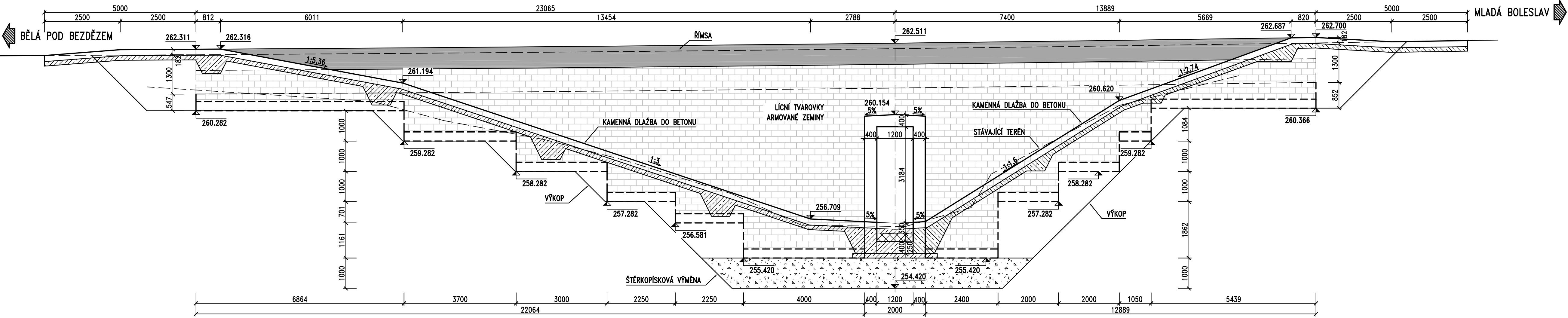
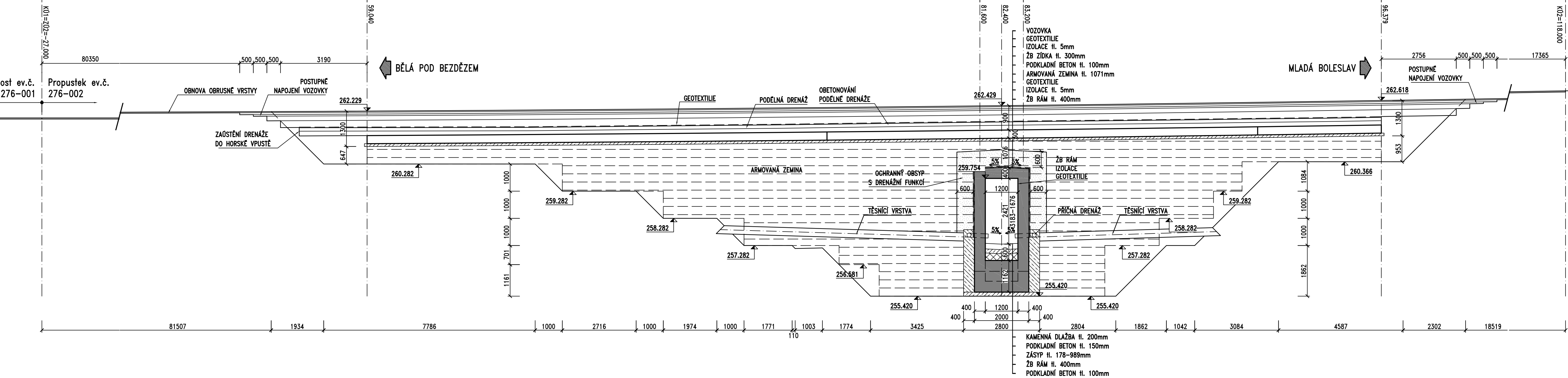


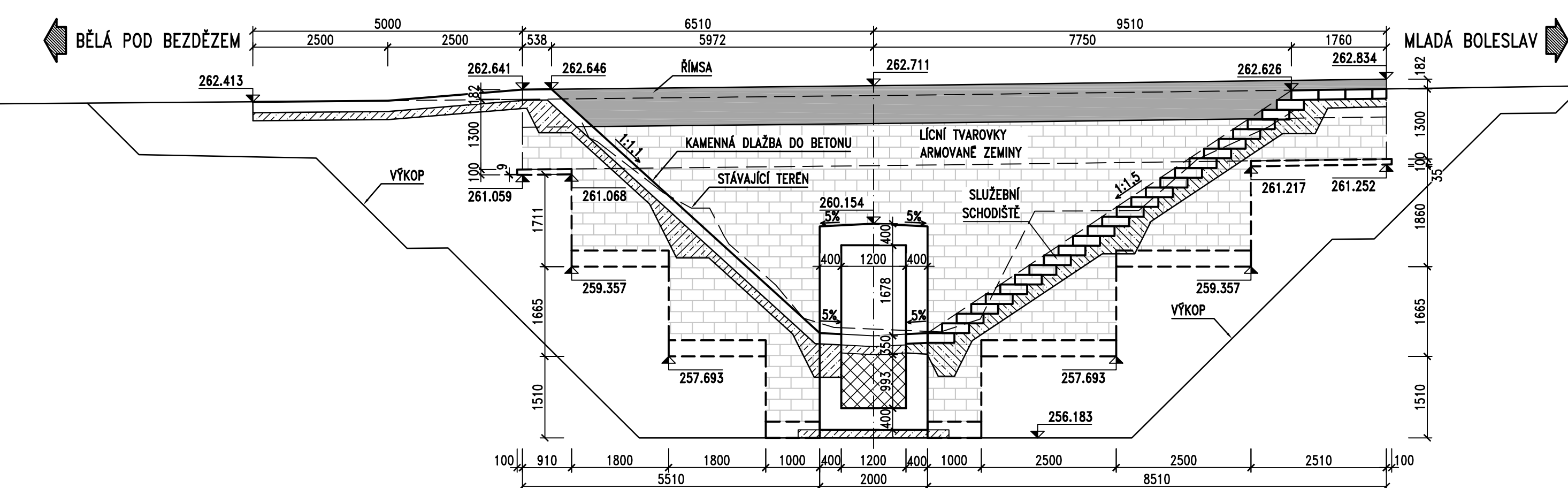
POHLED VLEVO 1:75



PODÉLNÝ ŘEZ 1:75



POHLED VPRAVO 1:75



SKLADBA VOZOVKY V MÍSTĚ PROPUSTKU:

ACO 11+ PmB 25-55/55	40 mm	ČSN 736121, ČSN EN 13108-1
PS-EP	0.35 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129, ČSN EN 13808
ACL 22+ PmB 25-55/55	70 mm	ČSN 736121, ČSN EN 13108-1
PS-EP	0.35 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129, ČSN EN 13808
ACP 22+ PmB 25-55/55	60 mm	ČSN 736121, ČSN EN 13108-1
PI-EP	0.60 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129, ČSN EN 13808
SC C8/10	170 mm	ČSN 736156, ČSN EN 14227-1
ŠDα 0-32	250 mm	ČSN 736126
CELKEM	590 mm	

Akte:  
**II/276 Bělá pod Bezdězem, mosty ev.č. 276-001 a 276-002 přes roklí v obci Bělá pod Bezdězem**

Objednatel:  
**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE**  
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

276-002

Číslo zakázky:	20 041 00	HIP:	Ing. David DVORÁČEK
Schválili:	Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant:	Ing. Kamil PEJCHAL
Tech. kontrola:	Ing. Lukáš PROCHÁZKA	Vypracoval:	Ing. Kamil PEJCHAL



Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Obec:	Bělá pod Bezdězem	Kraj:	Středočeský
Část:	II/276 Bělá pod Bezdězem, most 276-002 přes roklí za obcí Bělá pod Bezdězem	Datum:	01/2023	Stupeň:	PDPS
Objekt:	SO 201 PROPUSTEK	Souprava:	Č. přílohy		
Příloha:	PODÉLNÝ ŘEZ				D3.3