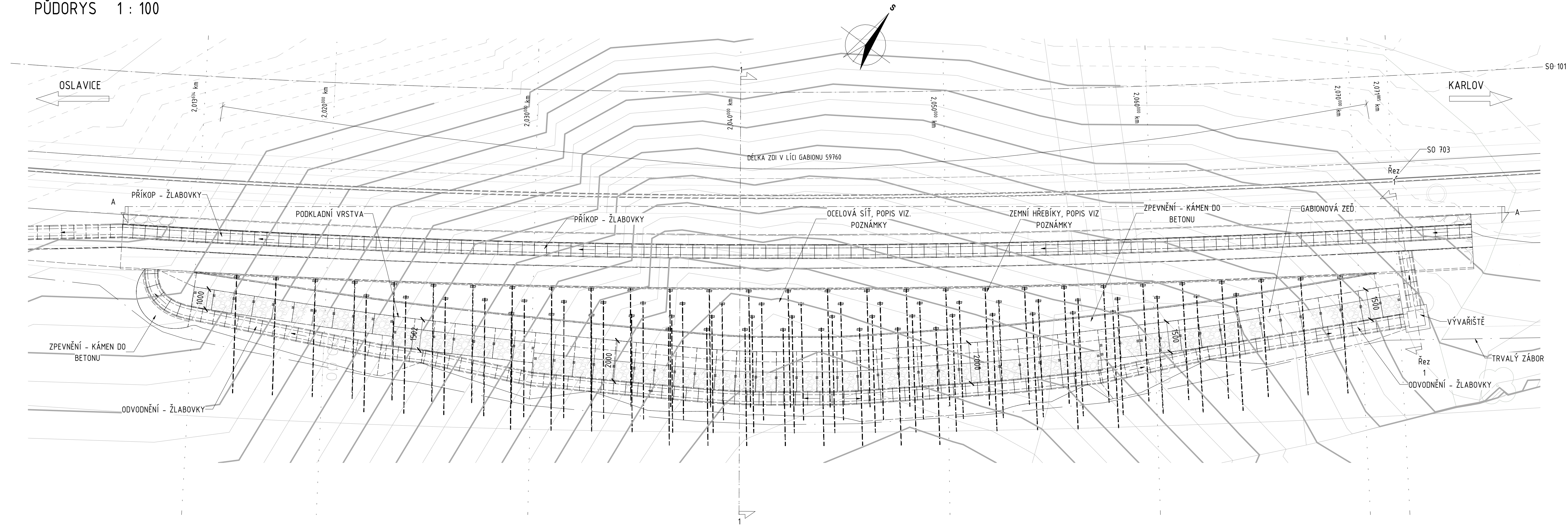
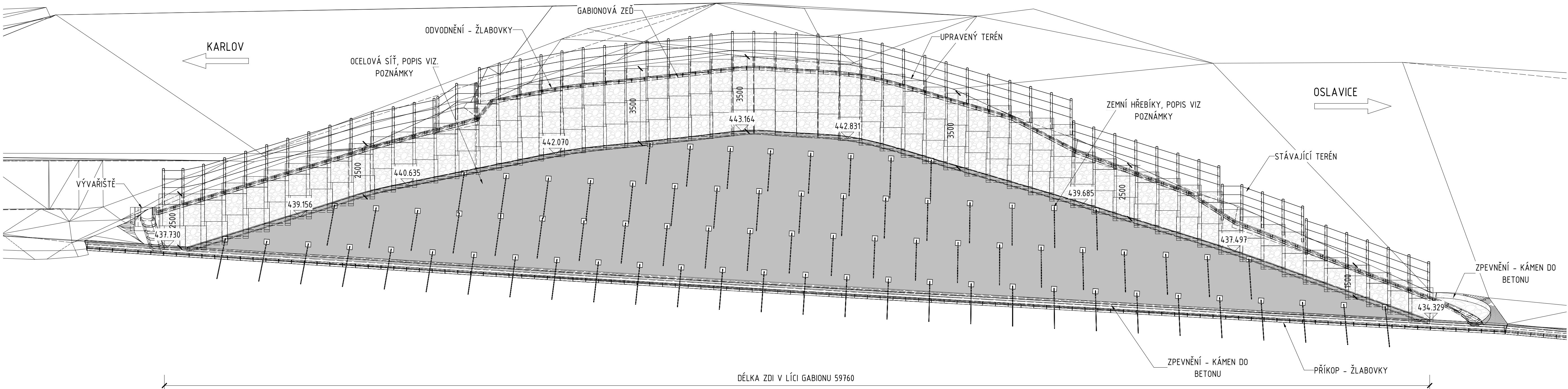


PŘEHLEDNÝ VÝKRES

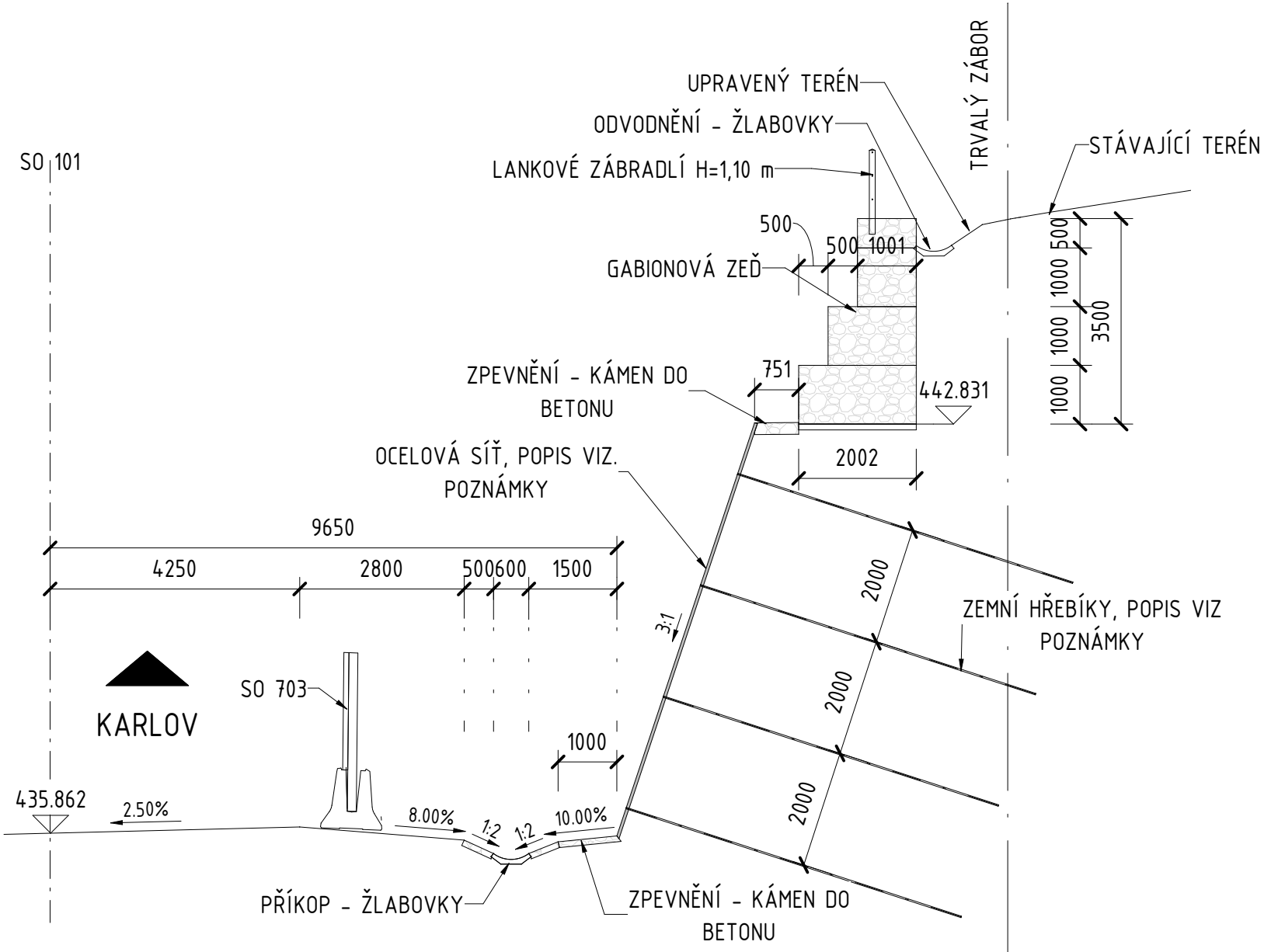
PŮDORYS 1 : 100



POHLED A 1 : 100



ŘEZ 1 1 : 100



POZNÁMKY

- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NEZBYTNÉ OVĚRIT VEDENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- DOTČENÉ SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- INFORMACE O MATERIÁLECH KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- NÁVRH ŽÁRUBNÍ ZDI JE PLATNÝ JEN V PŘÍPADĚ POTVRZENÍ PŘEDPOKLÁDANÉHO ROZSAHU SKALNÍHO PODLOŽÍ
- OCELOVÁ SÍT KOTVENÁ HŘEBÍKY PRŮMĚR DRÁTU 3,0mm, PRŮMĚR OK MAX 80mm
- HŘEBÍKY ZEMNÍ V TRVALÉ ÚPRAVĚ, dl. 6,0m, Ø 25mm, PĚVNOST V TAHU MIN. 500 MPa á 2,0m, ve sklonu 18° OD VODOROVNĚ S KOTVENÍ HLAVOU MIN. 200x200 mm, PRŮMĚR VRTU MIN. 100mm

MATERIÁLY

PODKLADNÍ VRSTVA C16/20 - XA1 - Dmax32 - S4

D 213

SOUŘADICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		PDPS	
OBJEDNATEL Kraj Vysočina Žitkova 57 587 33 Jihlava		Kraj Vysočina	
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUcí SPOLEČNOSTI SPOLEČNOSTI: SHP	

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. PAVEL SLIVKA	PROJEKTANT OBJEKTU:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PAVEL SLIVKA	SHP	
VYPRACOVAL	PAVEL HLAVÁČEK	Strážný, Huť a partneři, s.r.o. Bohumínská 50 619 00 Brno	
KONTROLOVAL	ING. PAVEL SVOBODA	DATUM	08/2025
KRAJ:	VYSOČINA	FORMÁT	12x44
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA	MĚŘÍTKO	1:100
NÁZEV OBJEKTU:		ÚČEL	PDPS
SO 213 - Zárubní zeď v km 2,030 - 2,073		Č. ZAKÁZKY	2008702S
		ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU:	PŘEHLEDNÝ VÝKRES	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
			D.213.03