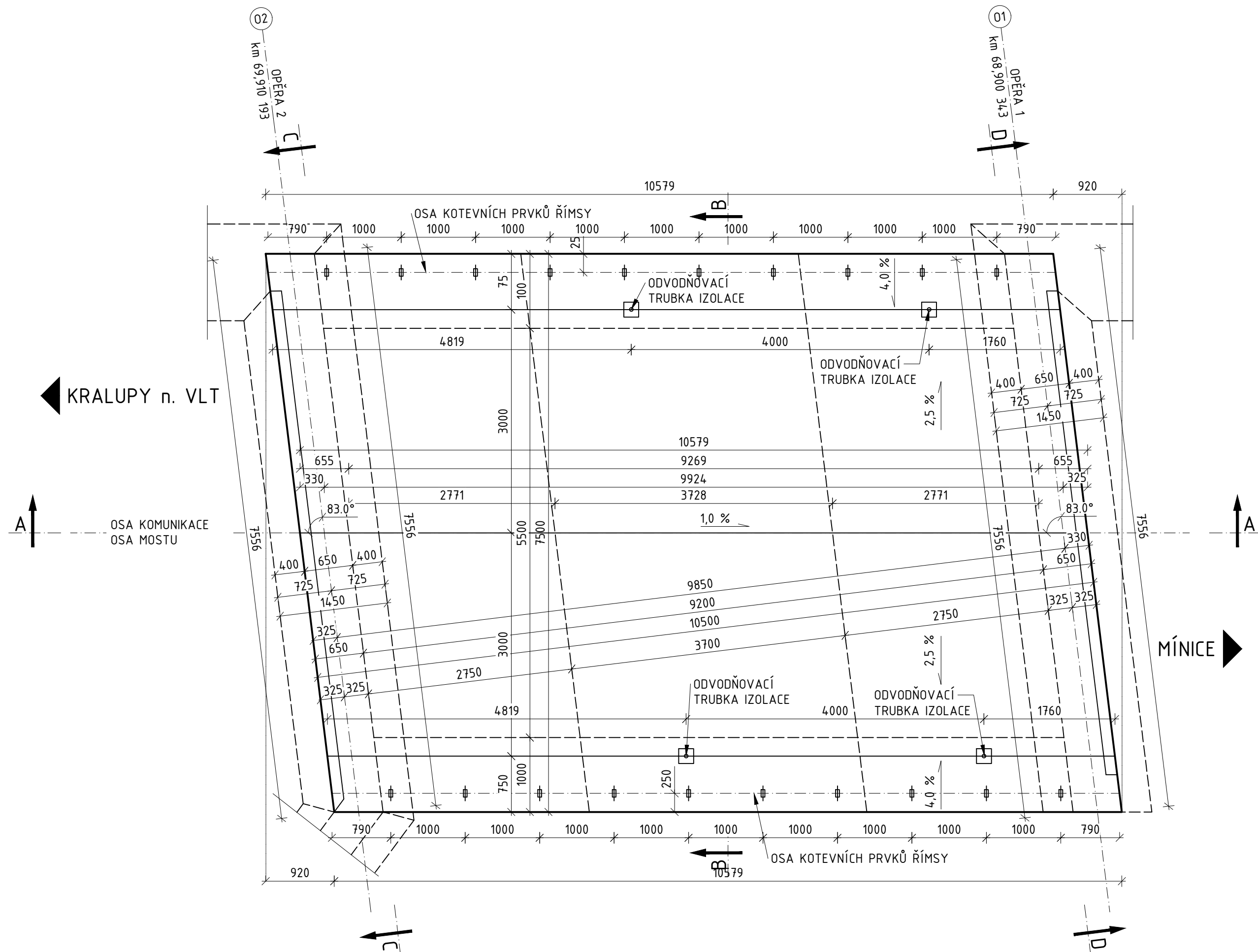
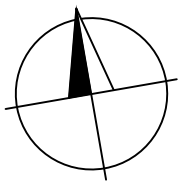
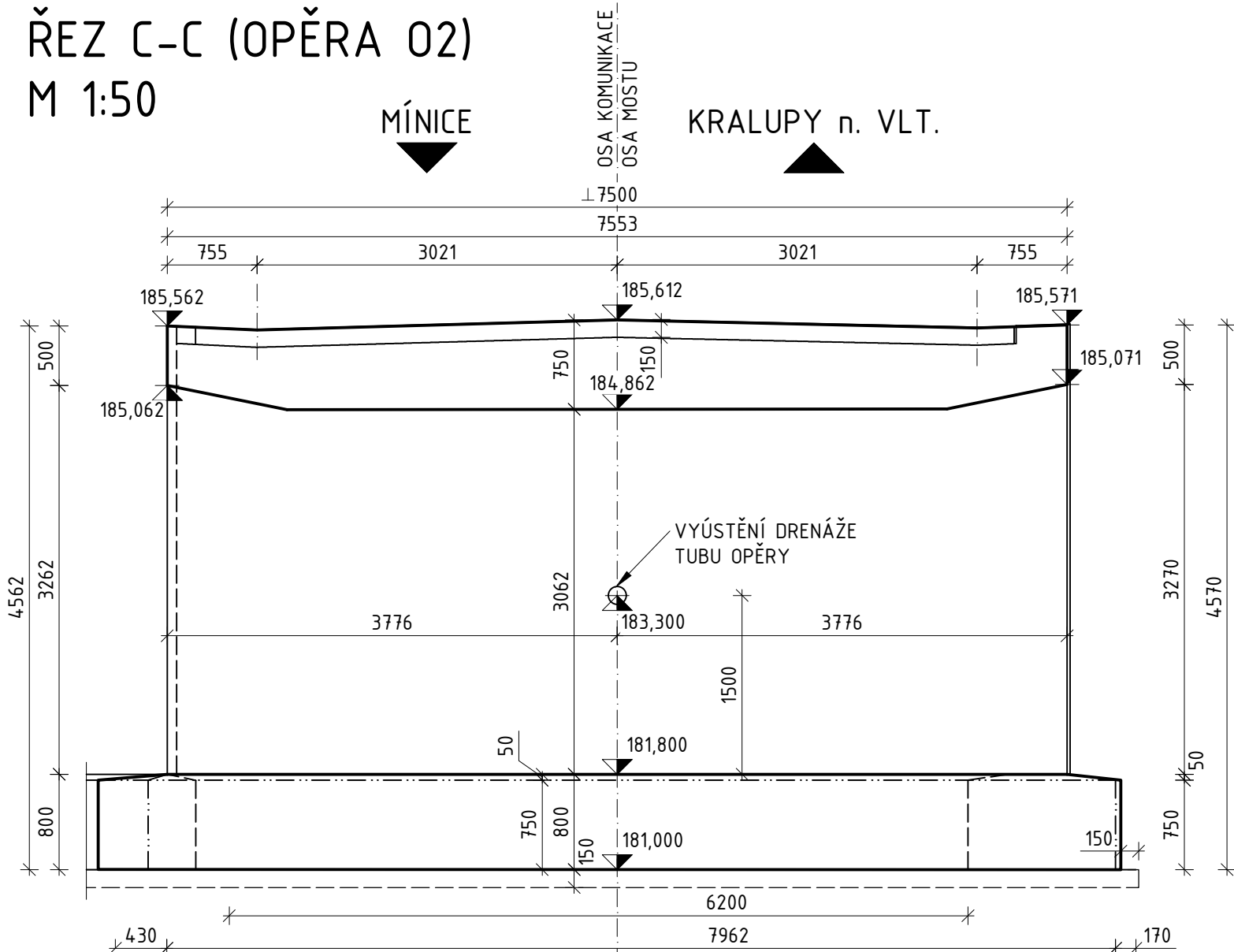


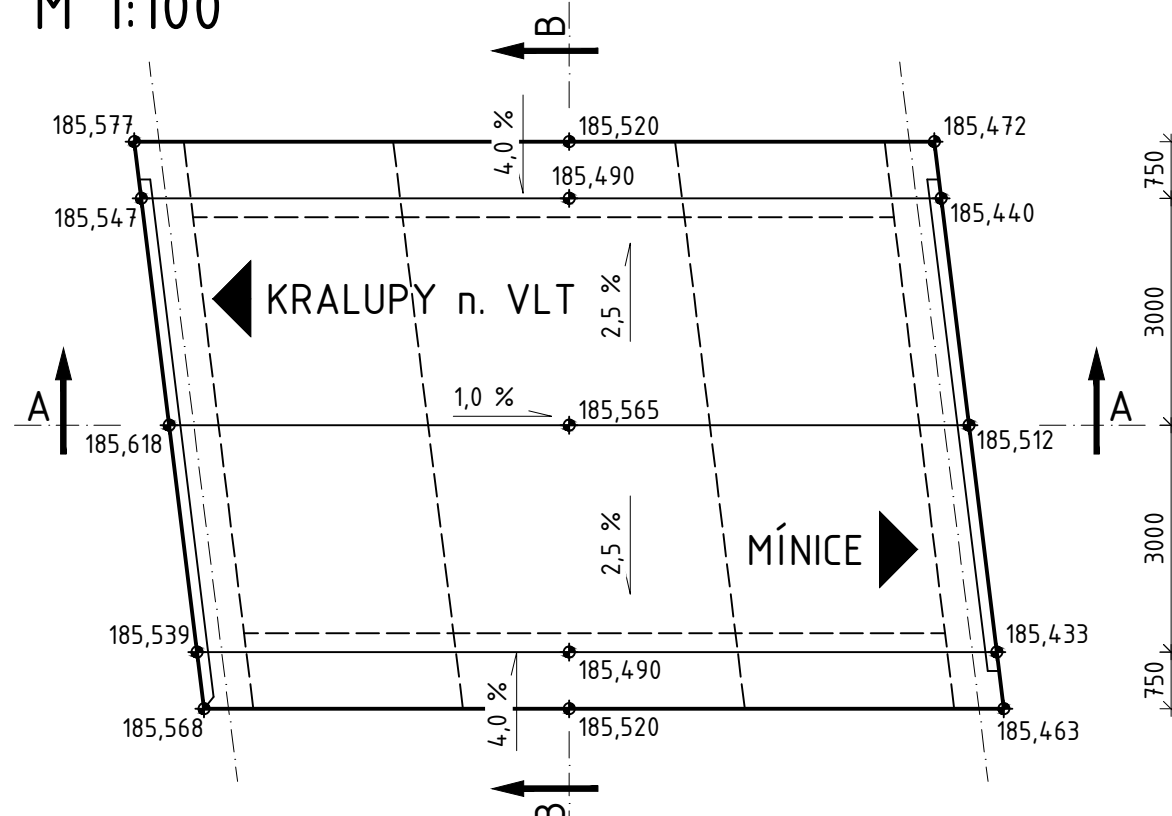
PŮDORYS
M 1:50



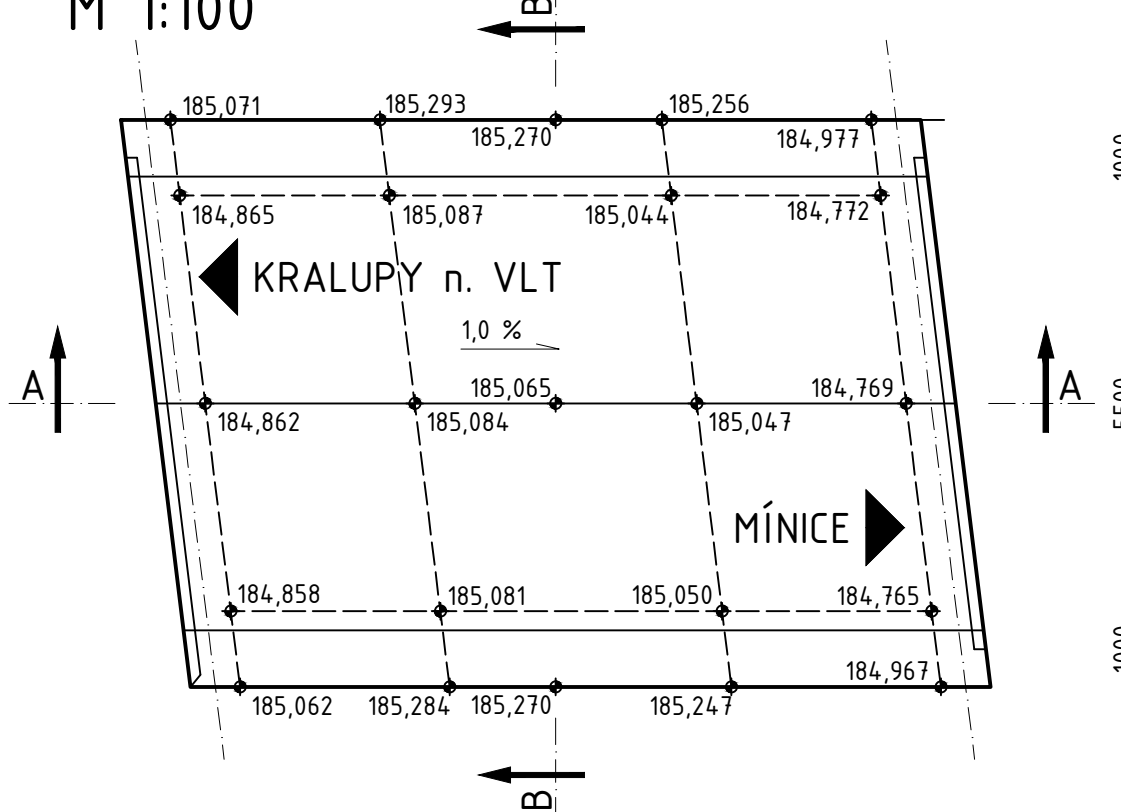
ŘEZ C-C (OPĚRA 02)
M 1:50



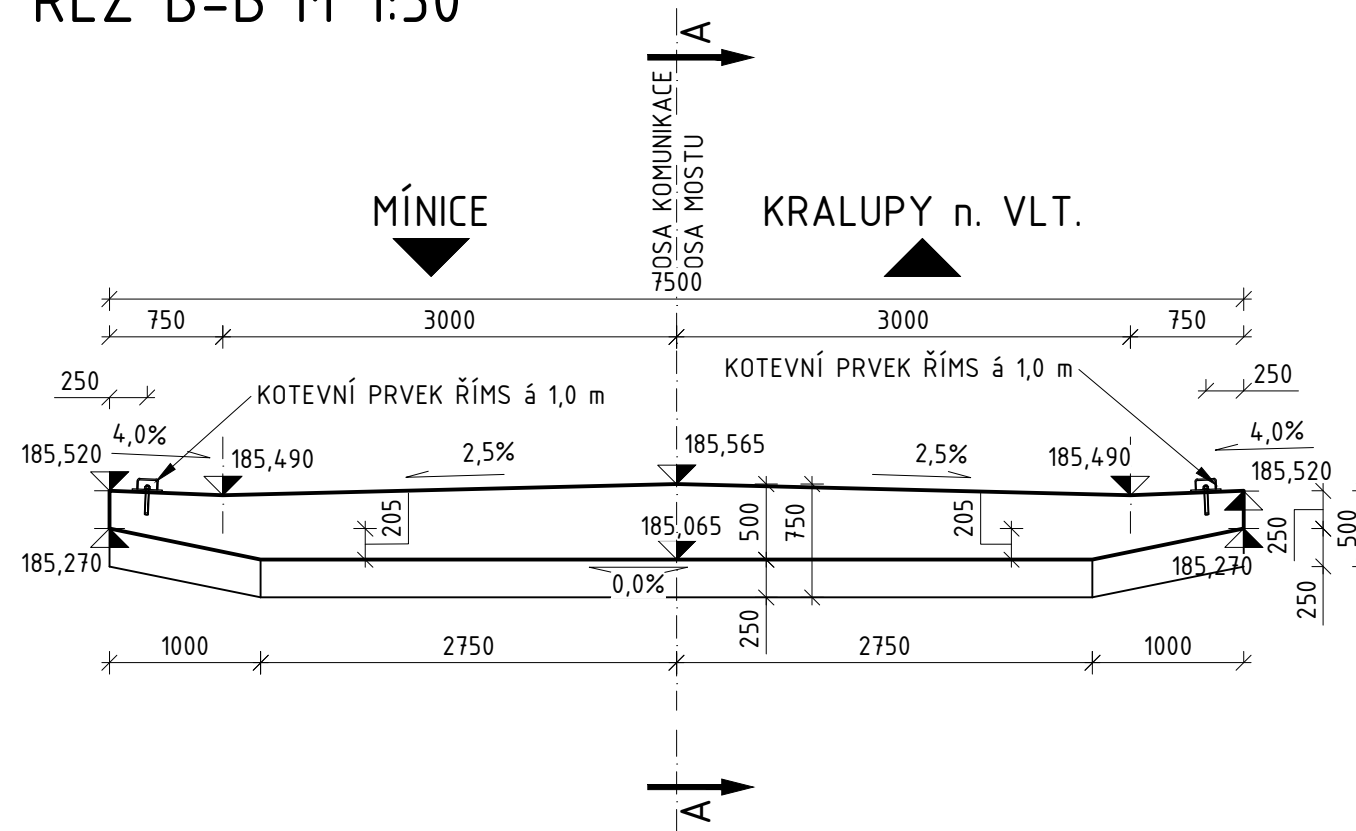
VÝŠKY NK - HORNÍ POVRCH
M 1:100



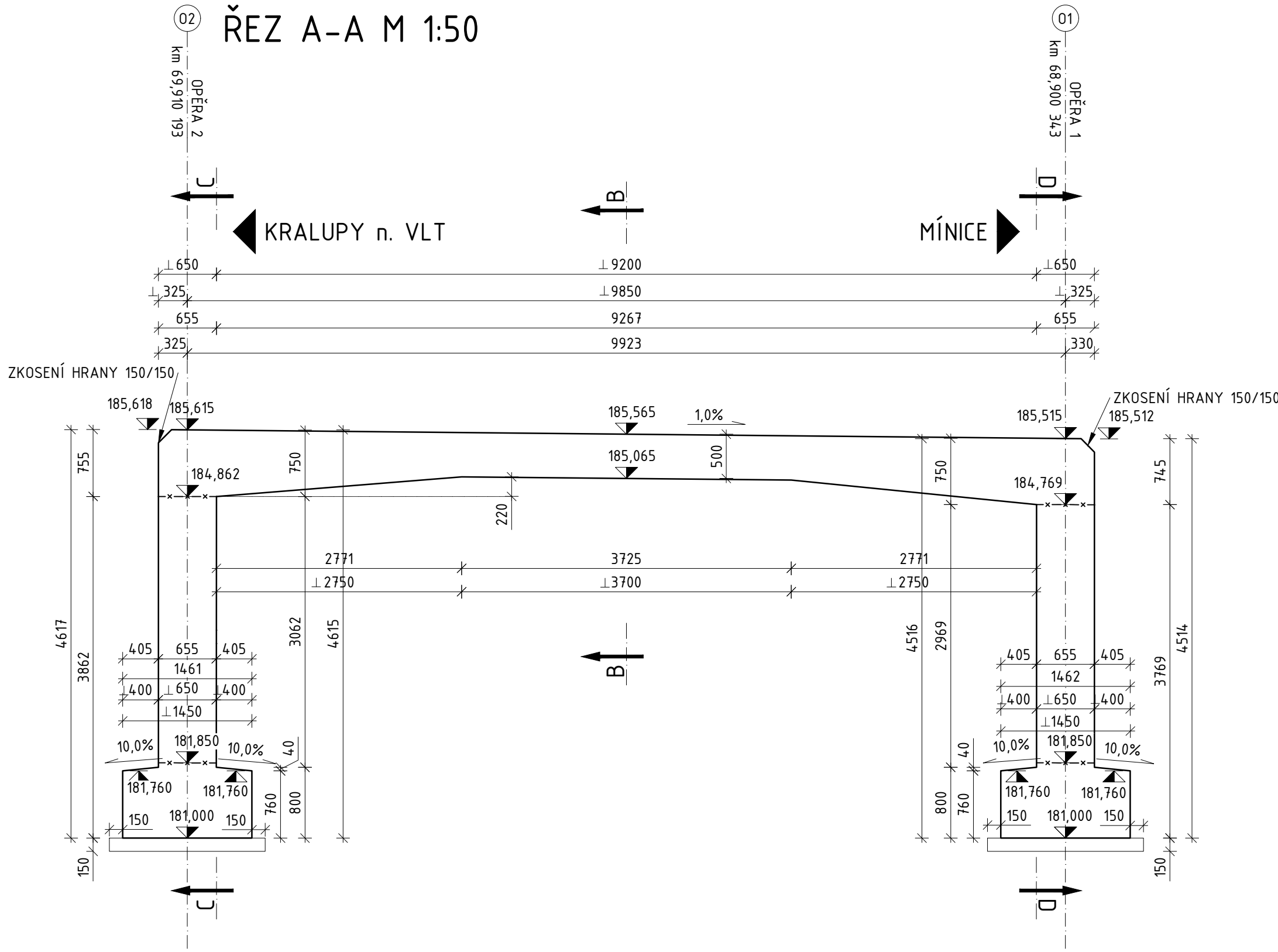
VÝŠKY NK - DOLNÍ POVRCH
M 1:100



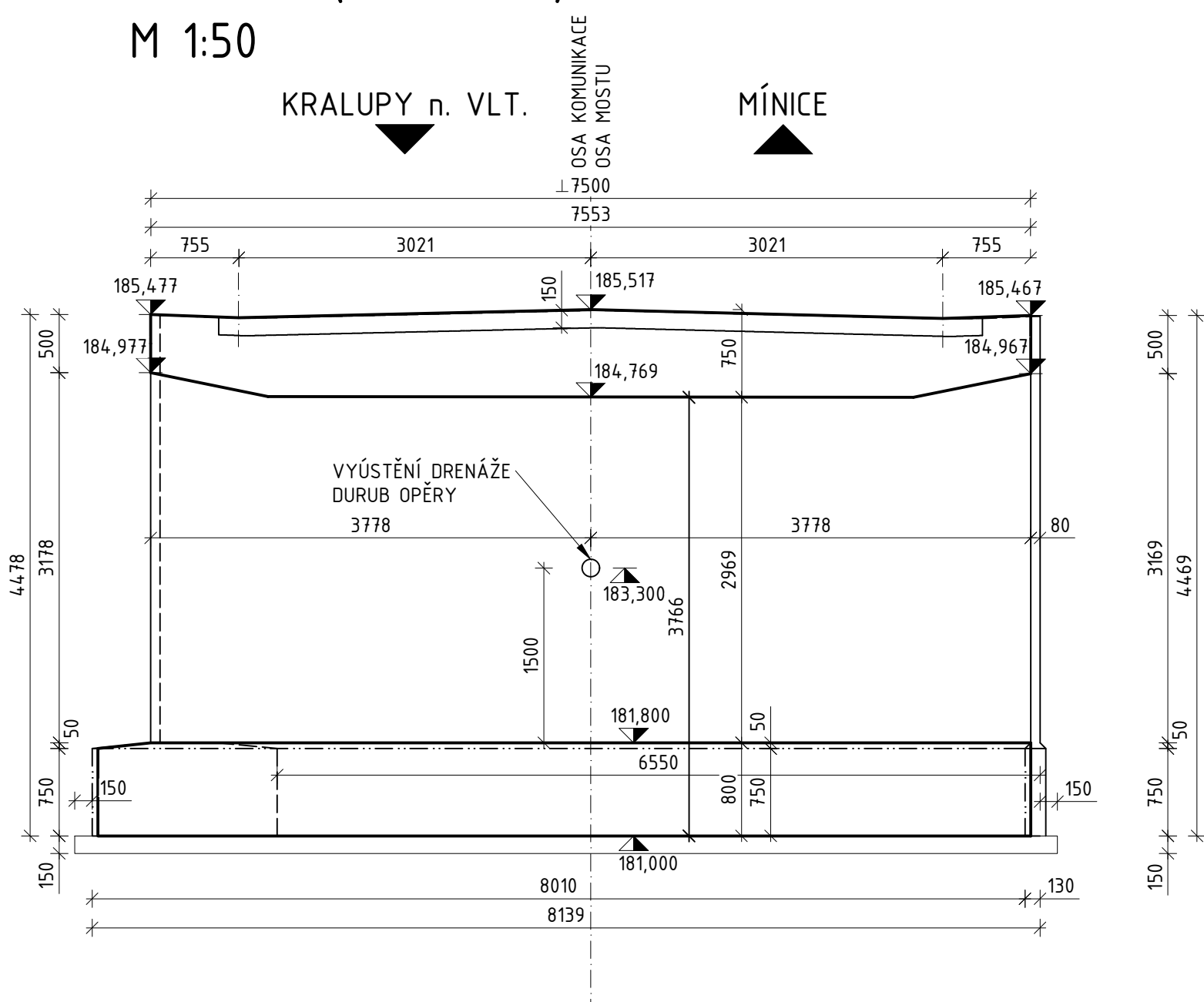
ŘEZ B-B M 1:50



ŘEZ A-A M 1:50



ŘEZ D-D (OPĚRA 01)
M 1:50



SPECIFIKACE BETONU

DLE ČSN EN 206 A ČSN P 73 2404		
KONSTRUKCE	OZNAČENÍ TYPOVÉHO BETONU	OBJEM [m³]
RÁMOVÁ PŘÍČLE	C30/37-XP2,XD1,XC2-CL 0,20-Dmax 22-S3	4,721
RÁMOVÉ STOJKY	C30/37-XP3,XD1,XC2-CL 0,20-Dmax 22-S3	29,31
ZÁKLADOVÝ PAS	C25/30-XP3,XC2,XA1-CL 0,20-Dmax 22-S3	15,29

KRYTÍ BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE:

KONSTRUKCE:	C _{min} /C _{nom}
NOSNÁ KONSTRUKCE	40/50 mm
NOSNÁ KONSTRUKCE (SMĚREM K ZEMINĚ)	40/50 mm
ZÁKLADOVÝ PAS	40/50 mm

SPECIFIKACE OCELI:

DLE ČSN EN 10027-1

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B500B

POZNAMKY:

- NENÍ-LI UVEDENO JINAK,, BUDE ZKOSENÍ HRAN BETONOVÝCH MONOLITICKÝCH KONSTRUKCÍ 15/15 mm
- VEŠKERÉ DETAILSY BUDOU PROVEDENY DLE VZOROVÝCH LISTŮ STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ MĎR (VL 4 05/2015) (DETAILY 208.03; 208.04; 208.05; 406.11; 509.01.)

-VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

Bpv

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1			
2			
3			

OBJEDNATEL:		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	
STŘEDOČESKÝ KRAJ		AF-CITYPLAN s.r.o.	
<div><div>Středočeský kraj</div></div>		<div><div></div><div>MAGISTROU 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 526 fax.: +420 224 922 072 www.af-cityplan.cz</div></div>	
ZBOROVSKÁ 11 PRAHA 5 150 21			
II/101 Kralupy n. Vltavou, rekonstrukce mostu ev. č. 101-054			
NÁZEV PROJEKTU:		STAVEBNÍ ČÁST	
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:		SO 201 Most ev. č. 101-054	
STAVEBNÍ OBJEKT:		TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE	
PŘÍLOHA:		KOPIE Č.:	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. I. BÁLIK	Č. ZAKÁZKY: 14-9-170
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. I. BÁLIK	STUPEŇ: PDPS
VYPRACOVAL:		ING. O. JANOTA	ČÁST: C.1
KONTROLA:		ING. I. BÁLIK	PŘÍLOHA Č.: 8
MĚŘÍTKO: 1:100/50		POČET A4: 8	DATUM: 02/2018
REVIZE:		...	