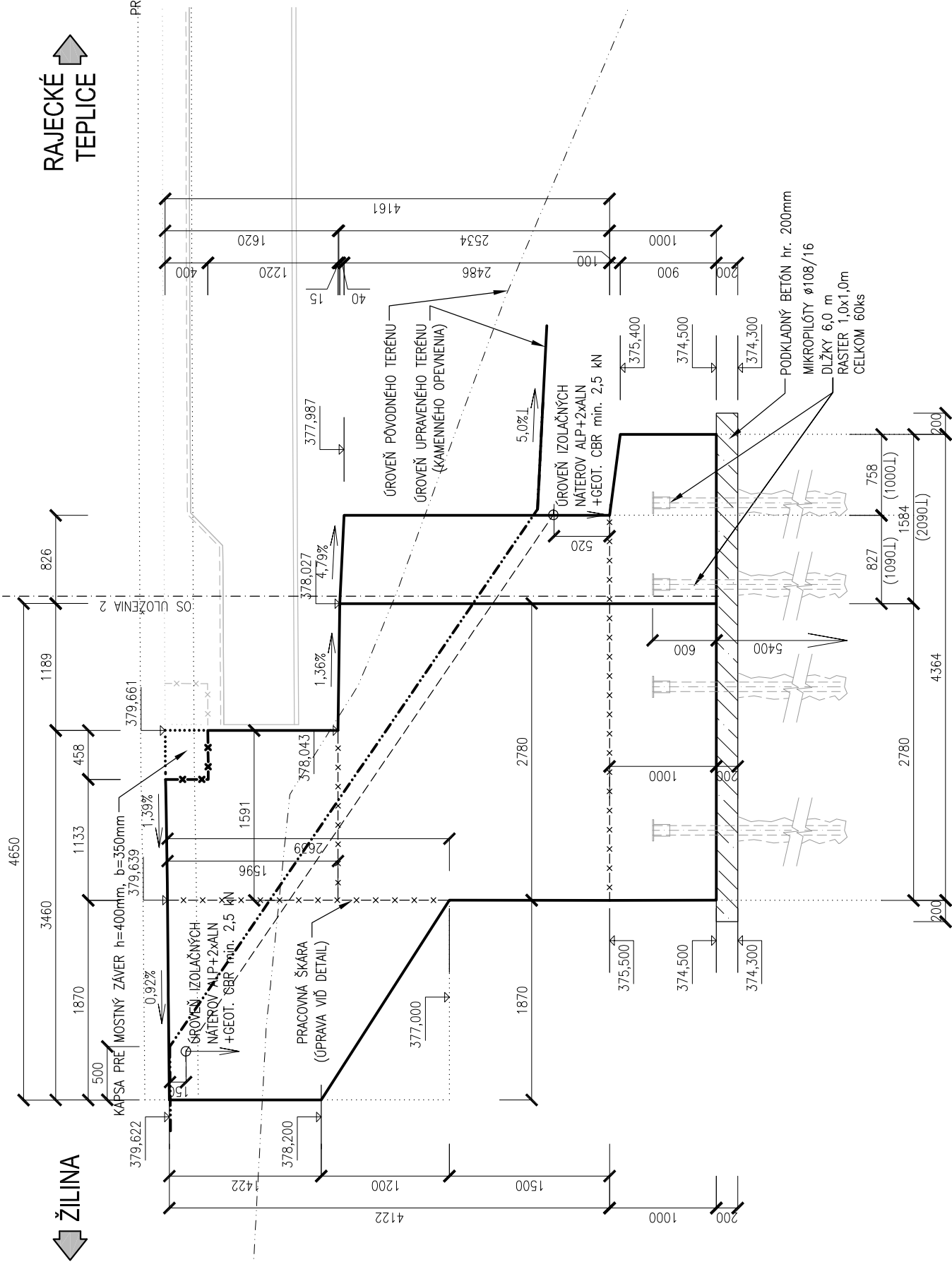
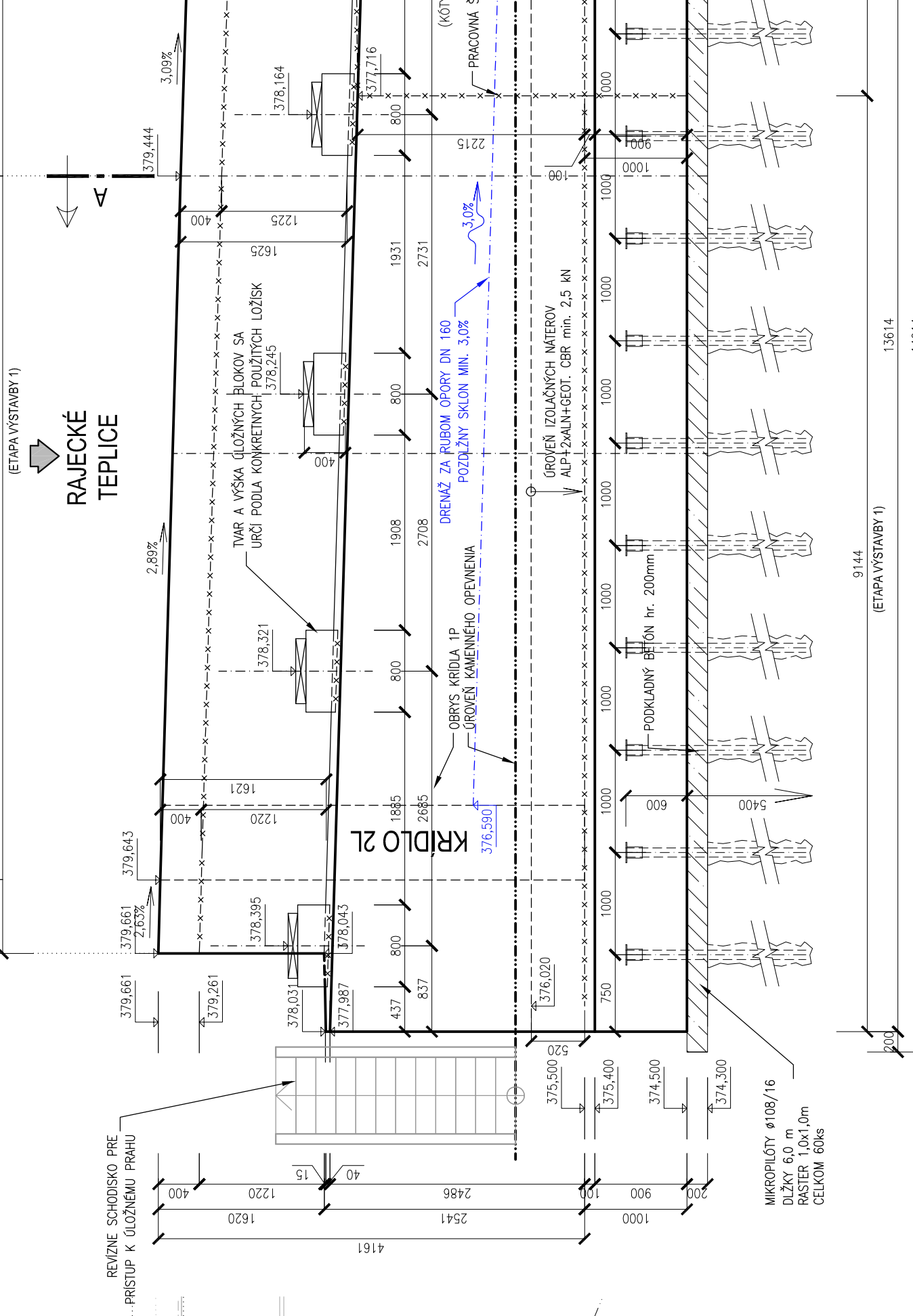


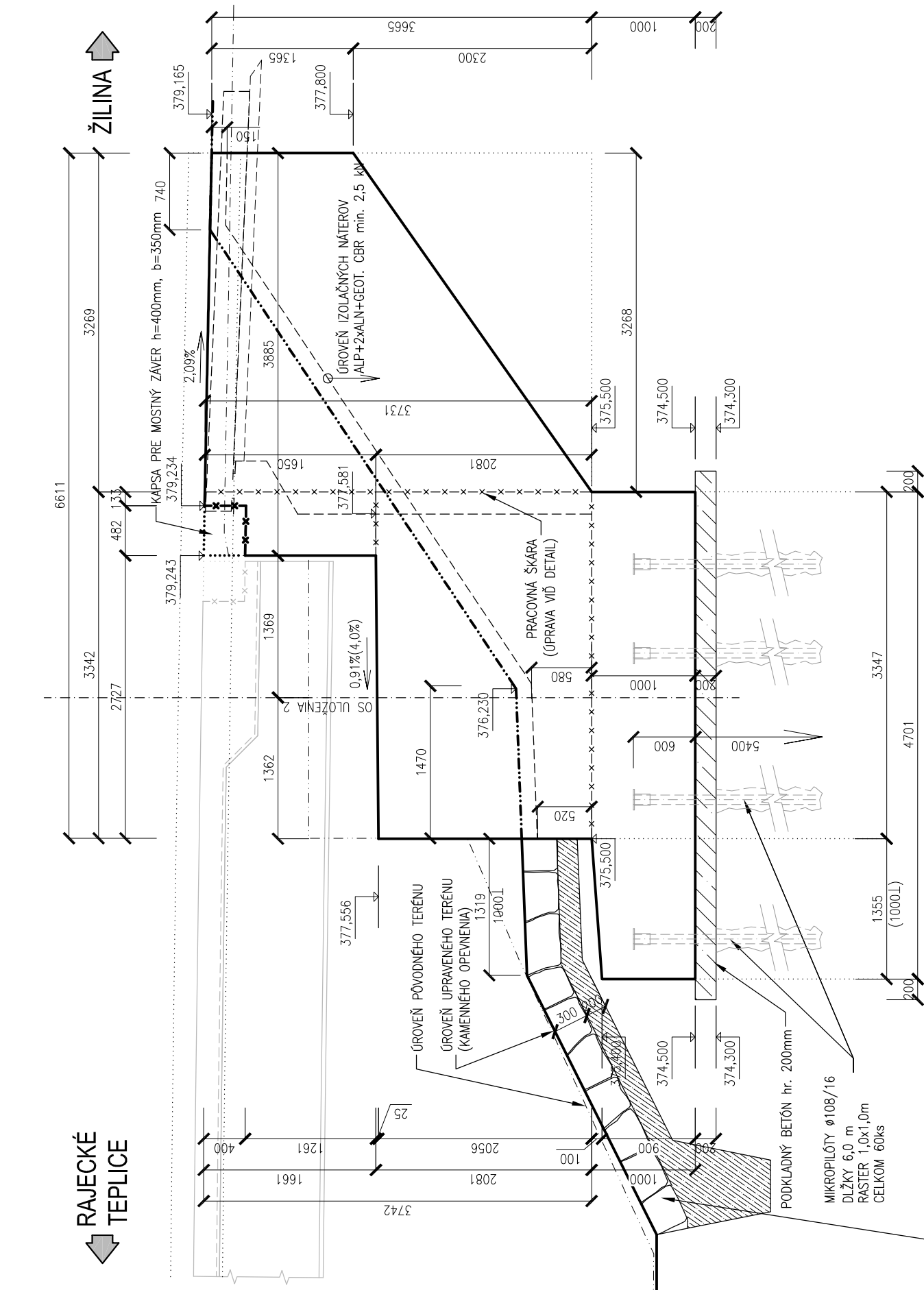
POHĽAD 2 KRÍDLO 2L  
M 1:50



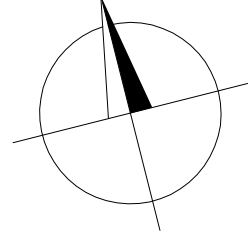
POHĽAD 1 OPORA 2  
M 1:50



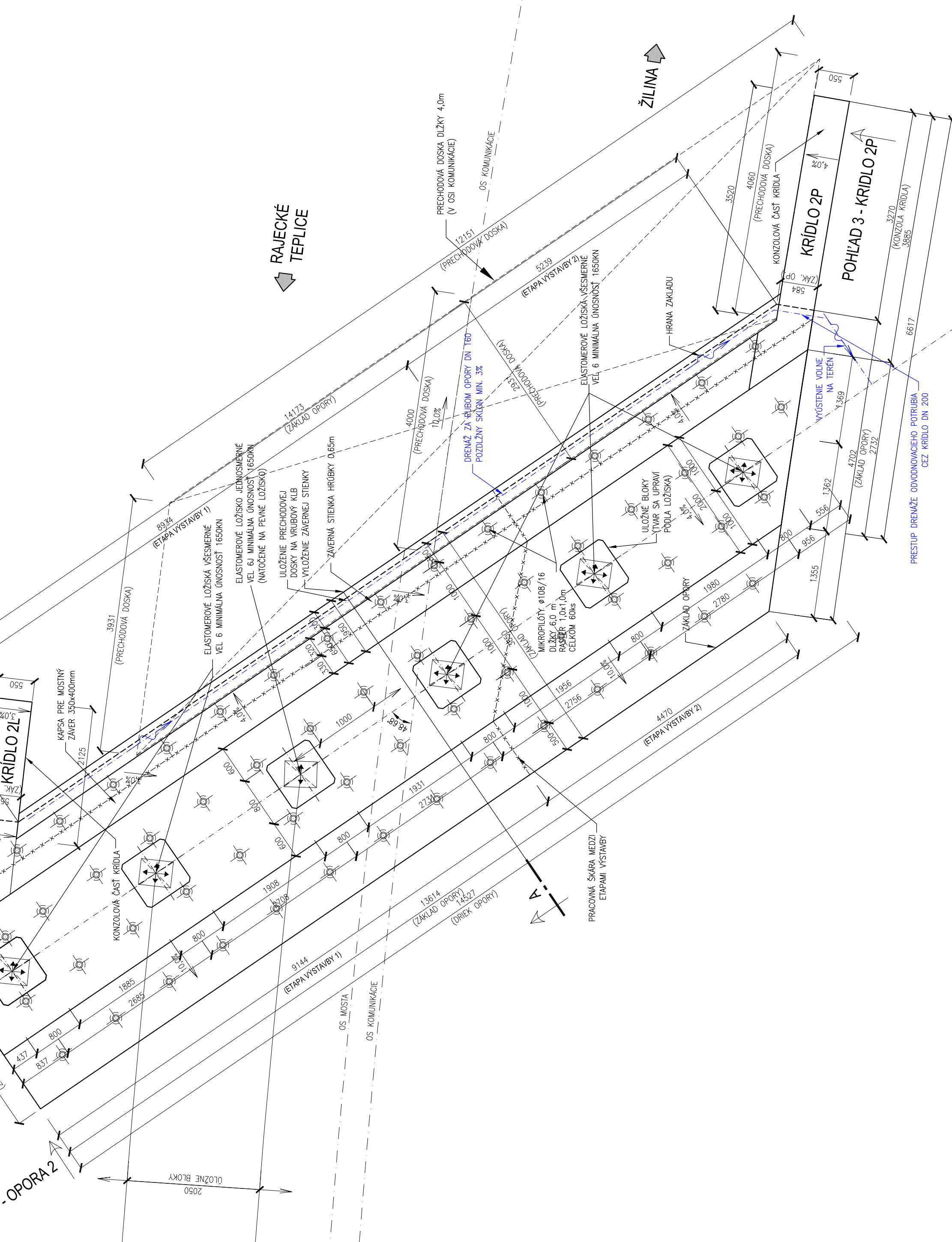
ROZVINUTÝ POHĽAD 2 NA KRÍDLO 2P  
M 1:50



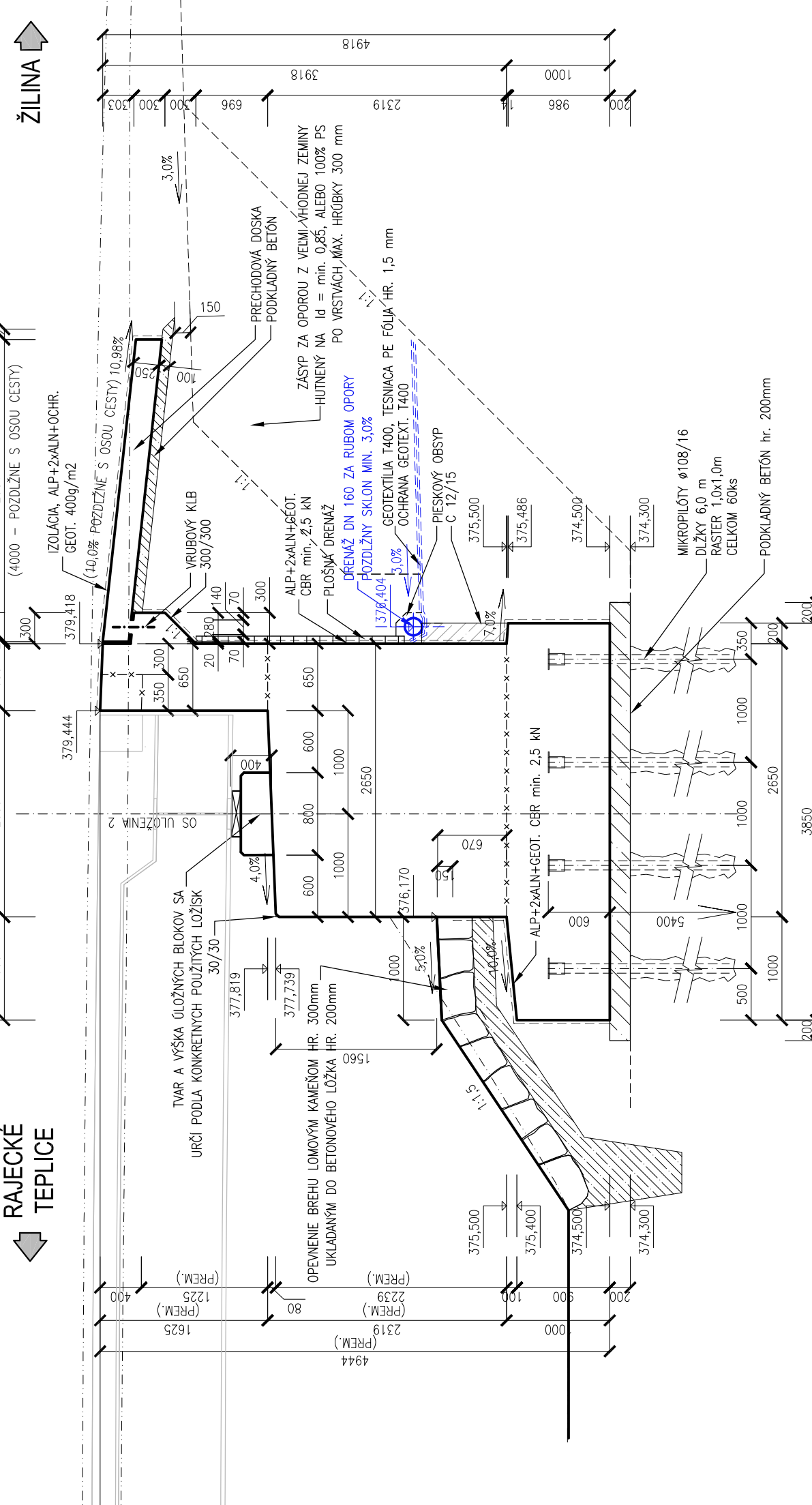
PÓDORYS  
M 1:50



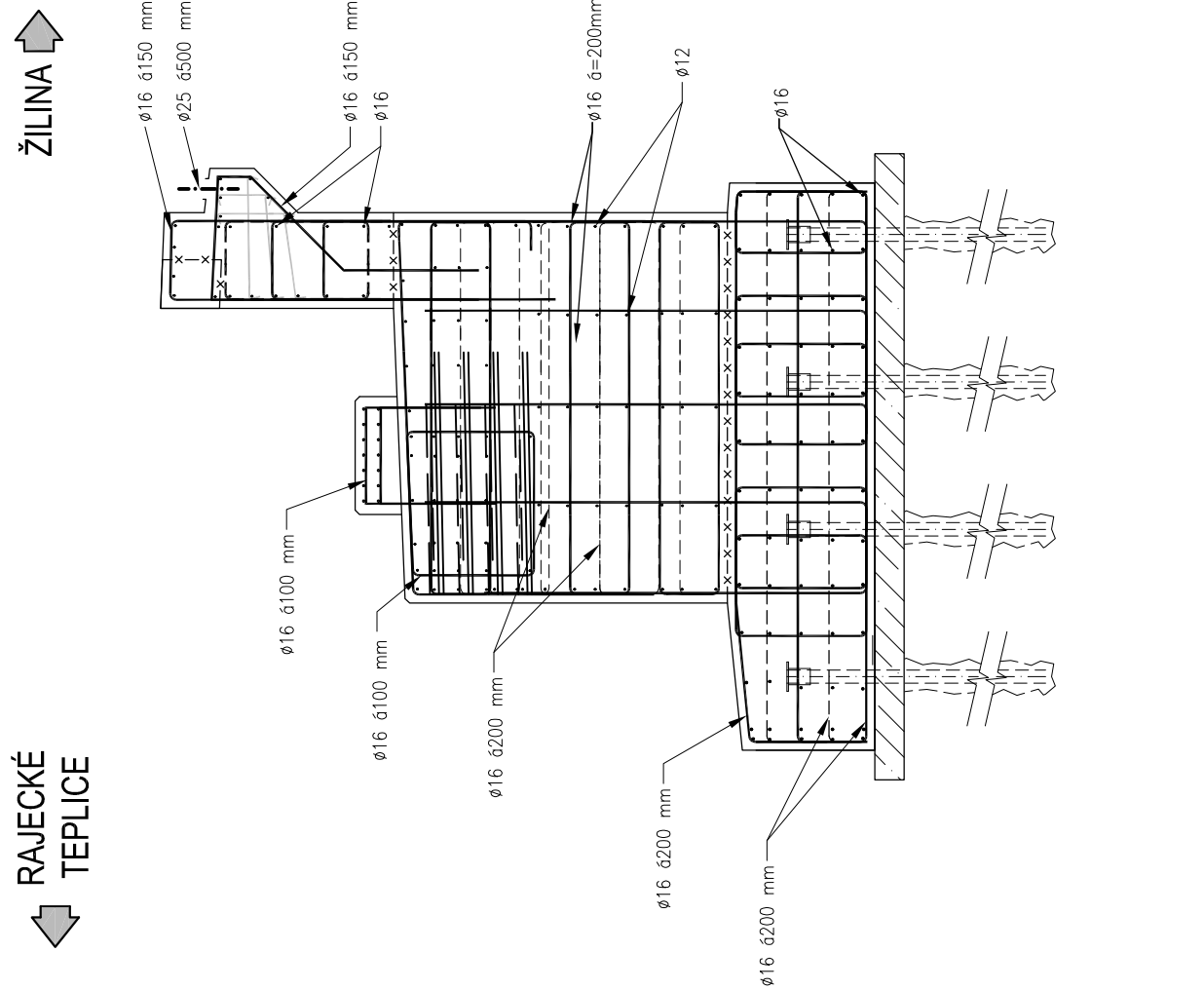
POHĽAD 1 - OPORA 2  
M 1:50



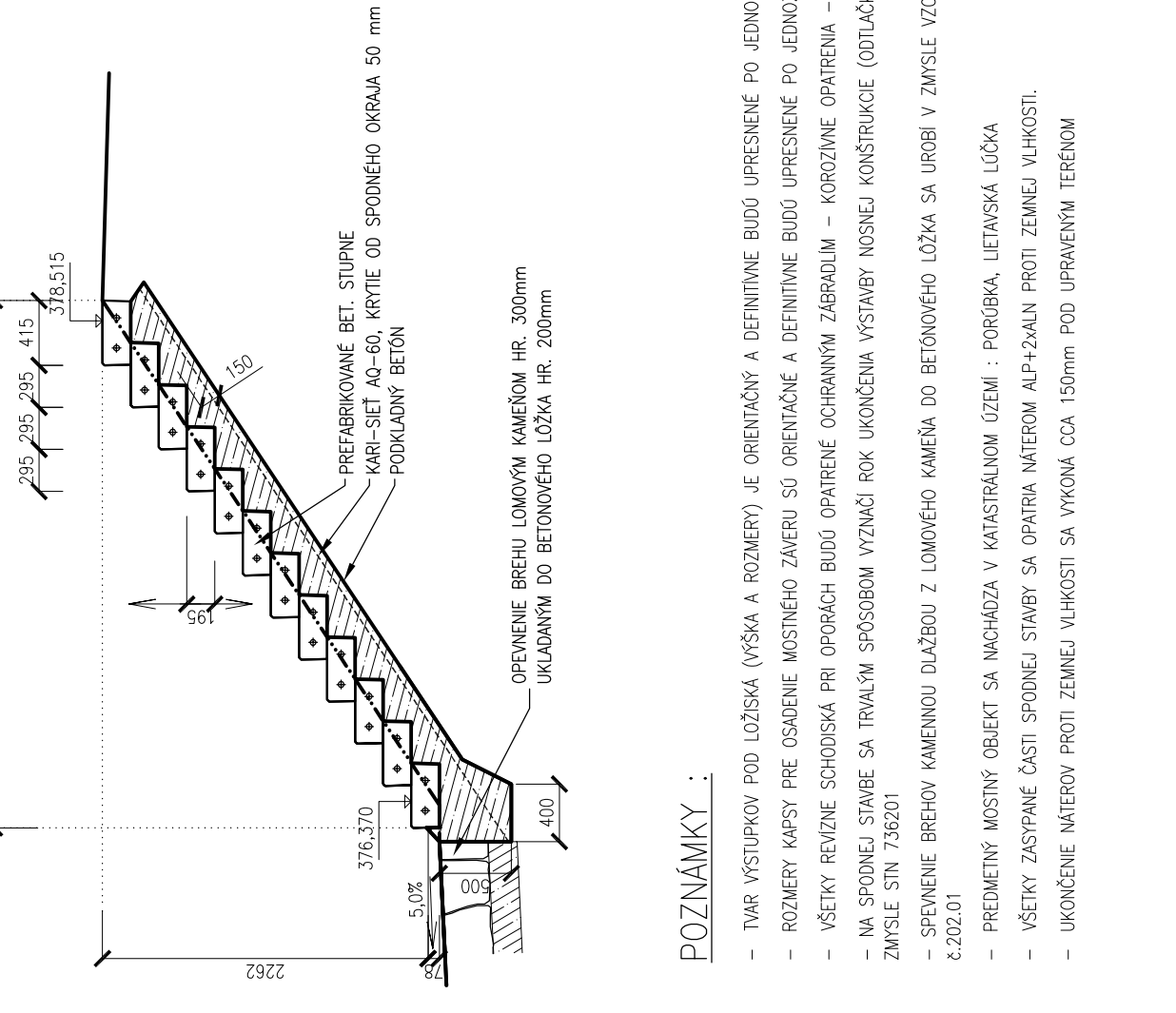
REZ A-A OPOROU 2 -TVAR  
M 1:50



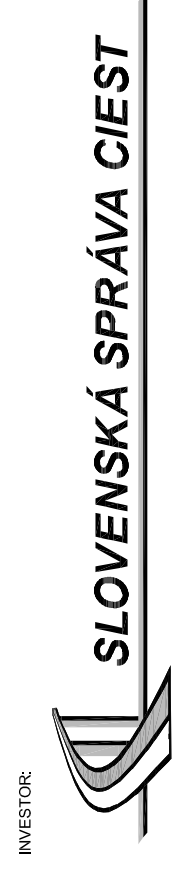
SCHEMA VYSTUŽE OPORY M1:50



REZ B-B REVÍZNE SCHODISKO  
M 1:30



STAVEBNÝ MATERIÁL :	
STAVEBNÝ MATERIÁL	PEVNOSTNÁ TRIEDA
BETÓNOVÉ SCHODISKO	C30/37
MOSTNÉ KRÍDLO	C30/37
OPORA	C30/37
PODKLADNÝ BETÓN	C12/15
BETÓN POD DLAŽBU	C25/30
PODLOŽKOVÉ BLOKY	C35/45
PRECHODOVÁ DOSKA	C25/30
ZÁVERNÝ MŮRIK	C30/37
BETONÁRSKA VÝSTUŽ	B-500B



# D201

PROJEKTANT: DAQE SLOVAKIA S.R.O. Ing. Martin Pítko, Ing. Peter Lityk Ing. Ľuboslav Šolko	
ZAKÁZKA: I/64 PORÚBKA - MOST 107	
OBJEKT: MOST EVČ. 64-107 PONAD RAJČANKU	
PRÍLOHA: TVAR OPORY 2	
ČÍSLO ZÁKAZKY: 19-002	
KRESLEK: 1:50	
MÄRKA: 1:50	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ľuboslav Šolko	
ČÍSLO PRÍLOHY: 06.2	

- POZNAMKY :
- TVAR VYSTUŽKY POD LÔŽSKÁ (VÝŠKA A ROZMERY) JE OHRANIČENÝ A DEFINITNÝ BUDE UPRÁVENÝ POD JEDNOTNÝM STANOENÍM TVRÝ LÔŽSK
  - ROZMERY KAPKY PRE OCHRANU VSTUPNÉHO ZÁBERU SÚ OHRANIČENÝ A DEFINITNÝ BUDE UPRÁVENÝ POD JEDNOTNÝM STANOENÍM TVRÝ LÔŽSK
  - VŠETKY REZNE SCHODISKA PRI OPORÁCH BUDÚ OCHRANENÉ OCHRANNOU ZÁBRADLOU - KORZINNE OCHRANENÉ - STUPEŇ III.
  - NA SPONKE STABE SA TRVALÝM SPOSOBOM VÝZNAMÍ ROZMERY KONŠTRUKCIE (OVLÁČANIE GUENNEJ MATICE DO BETÓNU).
  - ZMÄSE SIV 780/21
  - SPONENIE BREDY KAMENNÝ DLAŽBU Z LOMENÝ KAMER DO BETÓNOVÝ LÔŽKA SA URBI V ZMÄSE VZDROVÝCH MOSTNÝCH LÍSTOV V L-H-MOSTY, I66
  - C 20/25
  - PREČISTNÝ MOSTNÝ GUENET SA NACHDZA V KAMERÁLNOU OZEM - PORUBKA, LETKÁSKA LÔŽKA
  - VŠETKY ZÁVERNÉ LOSTI SPONKY STABY SA OPRÁVA INTERIOM ALP-ZANALNÝ PRÓT. ZEMNÝ VYKONST.
  - UPOVONENÉ MATERIY PRÓT. ZEMNÝ VYKONST. SA VYKONÁ OČA 150mm POD UPRÁVENÝM TEREOM