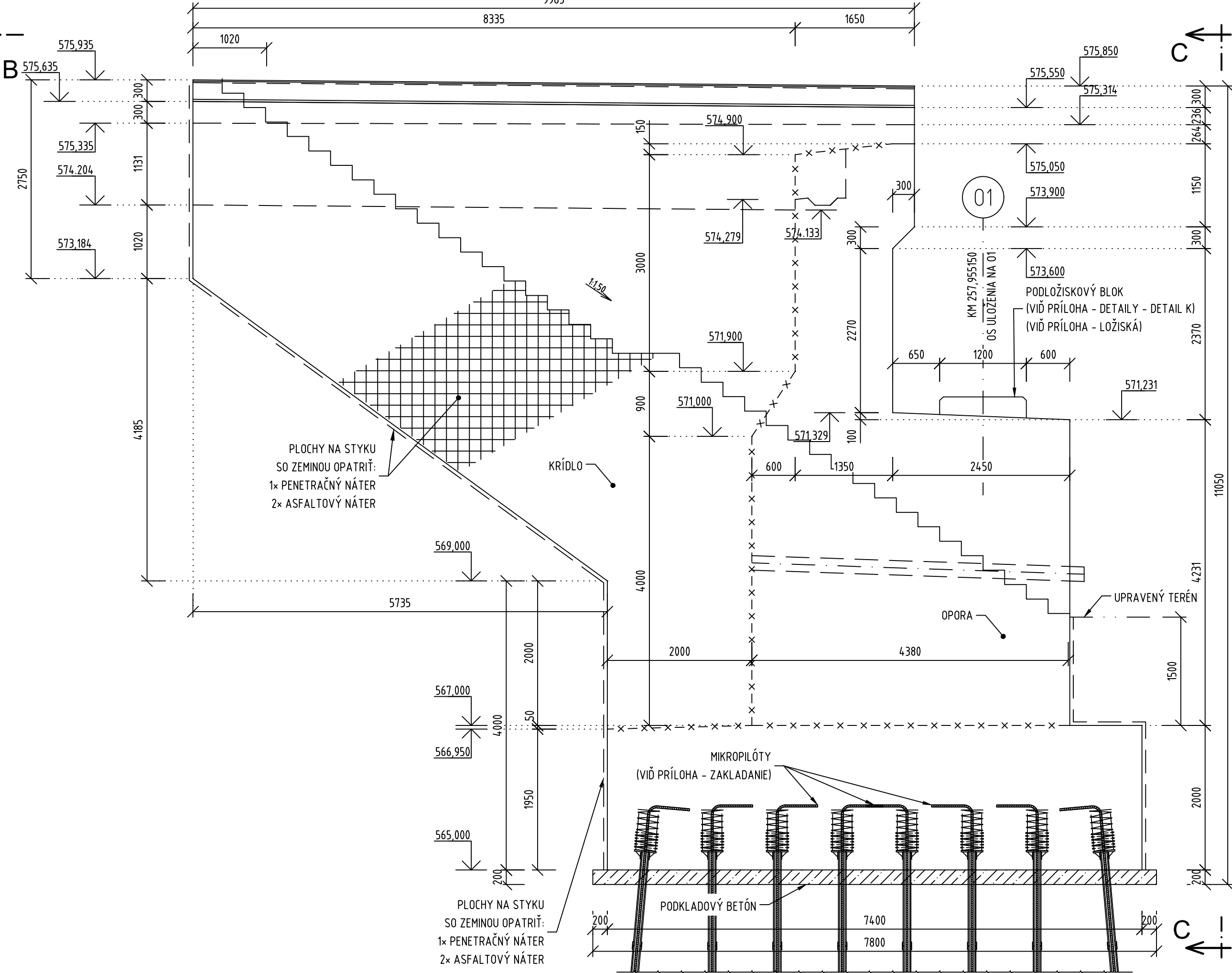
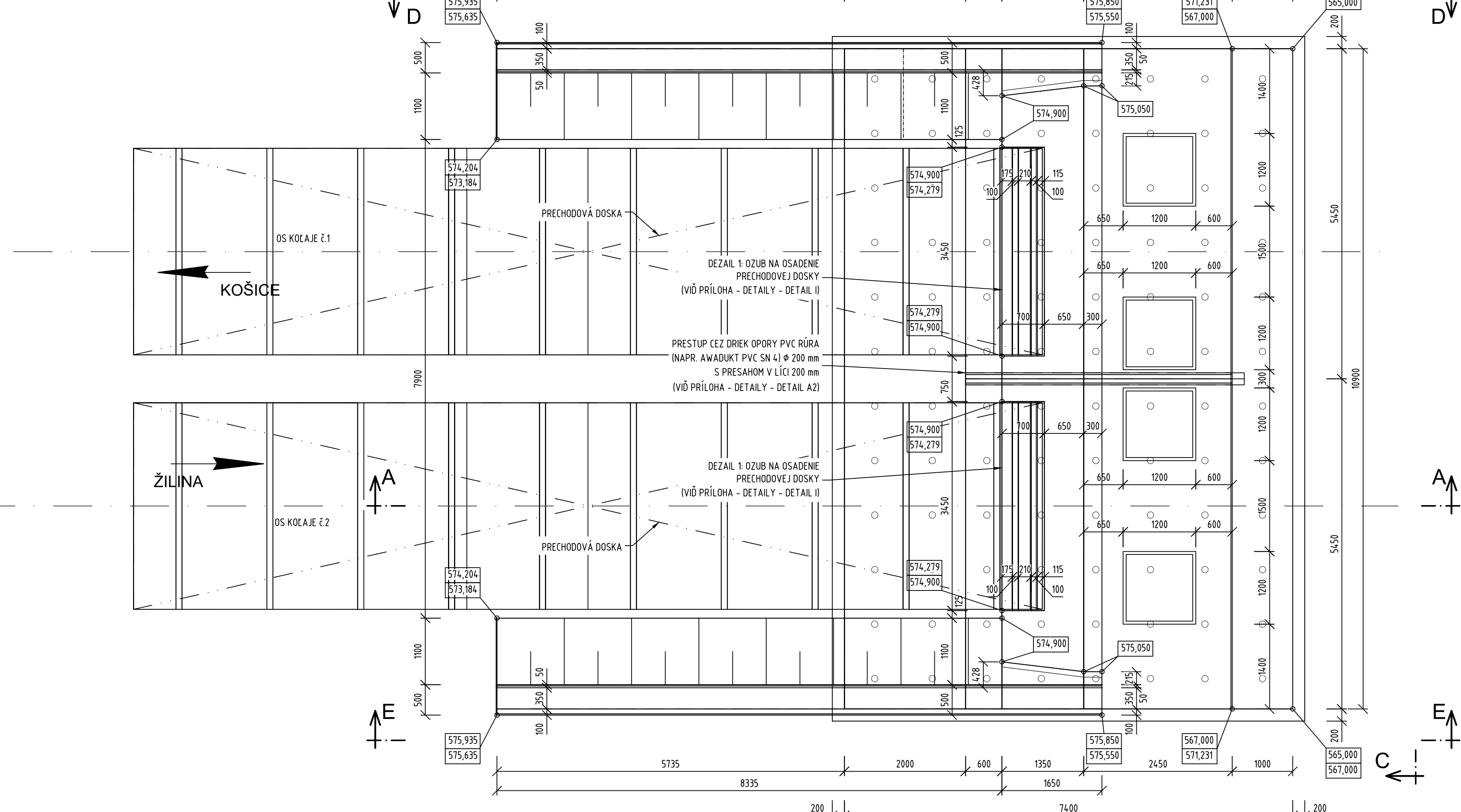


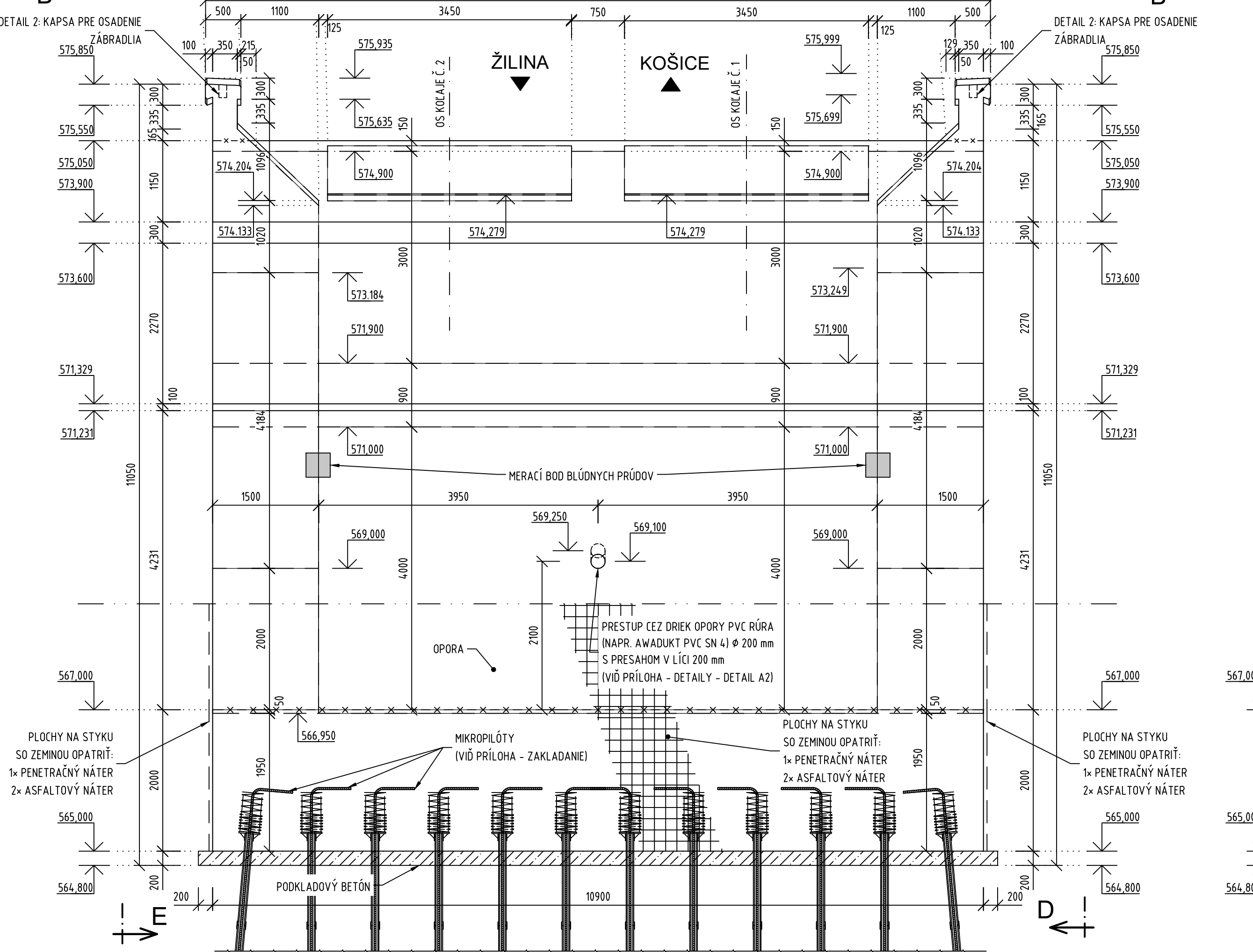
POHĽAD E-E, M 1:50



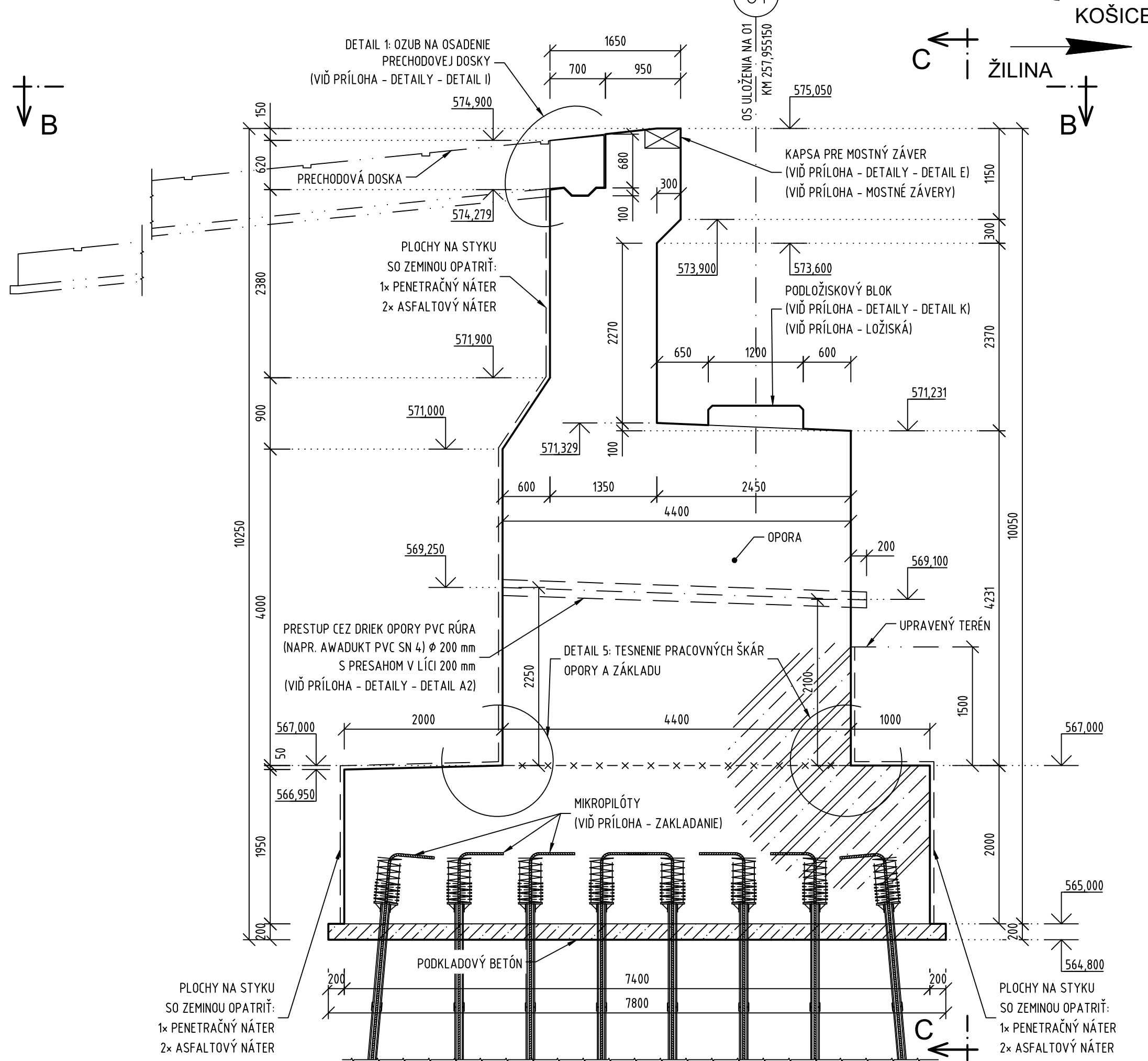
PÔDORYS, B-B, M 1:50



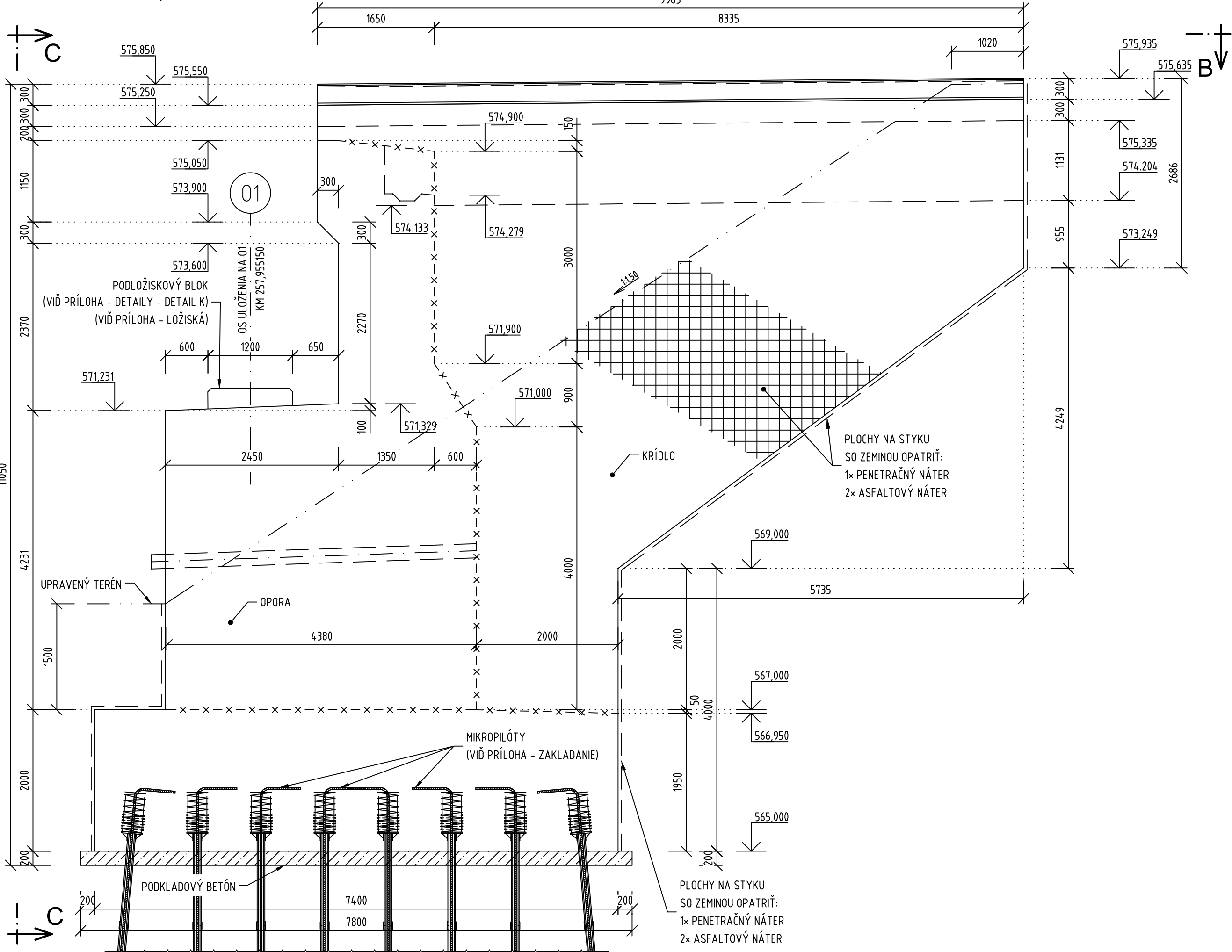
POHĽAD C-C, M 1:50



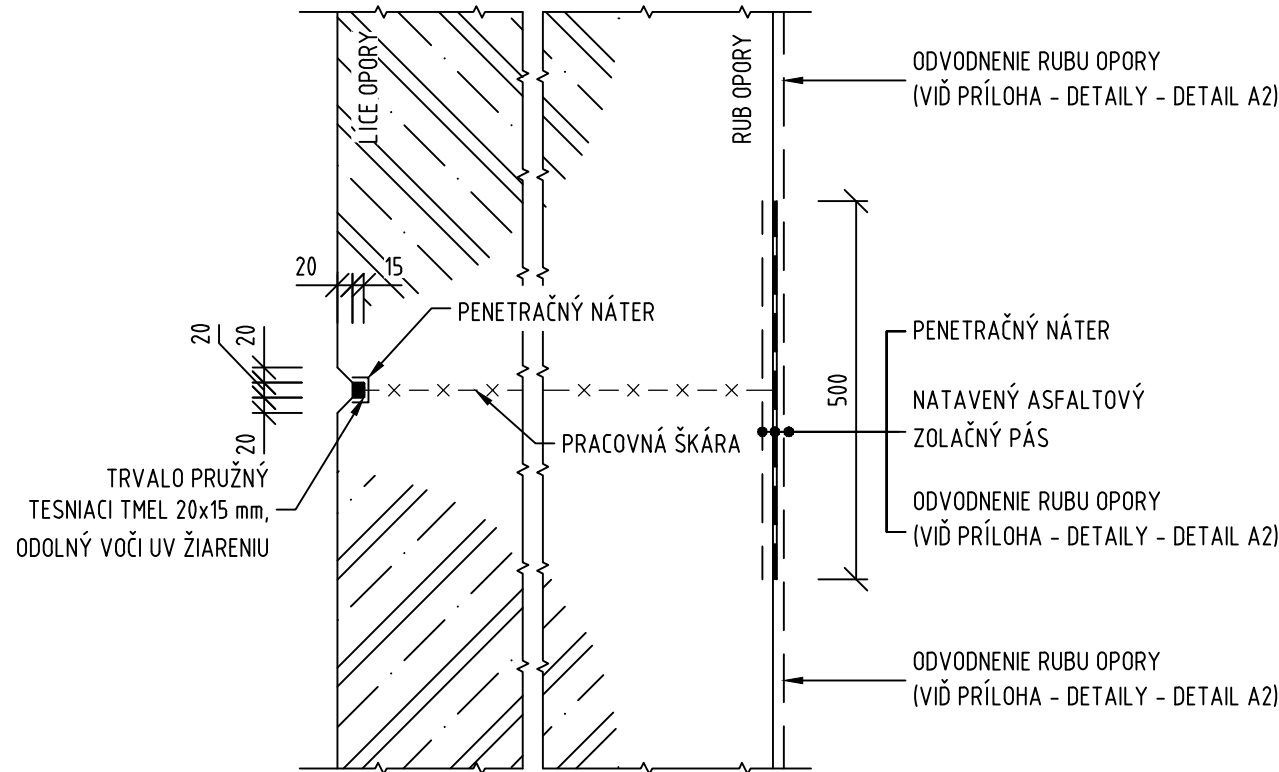
PRIEČNY REZ, A-A, M 1:50



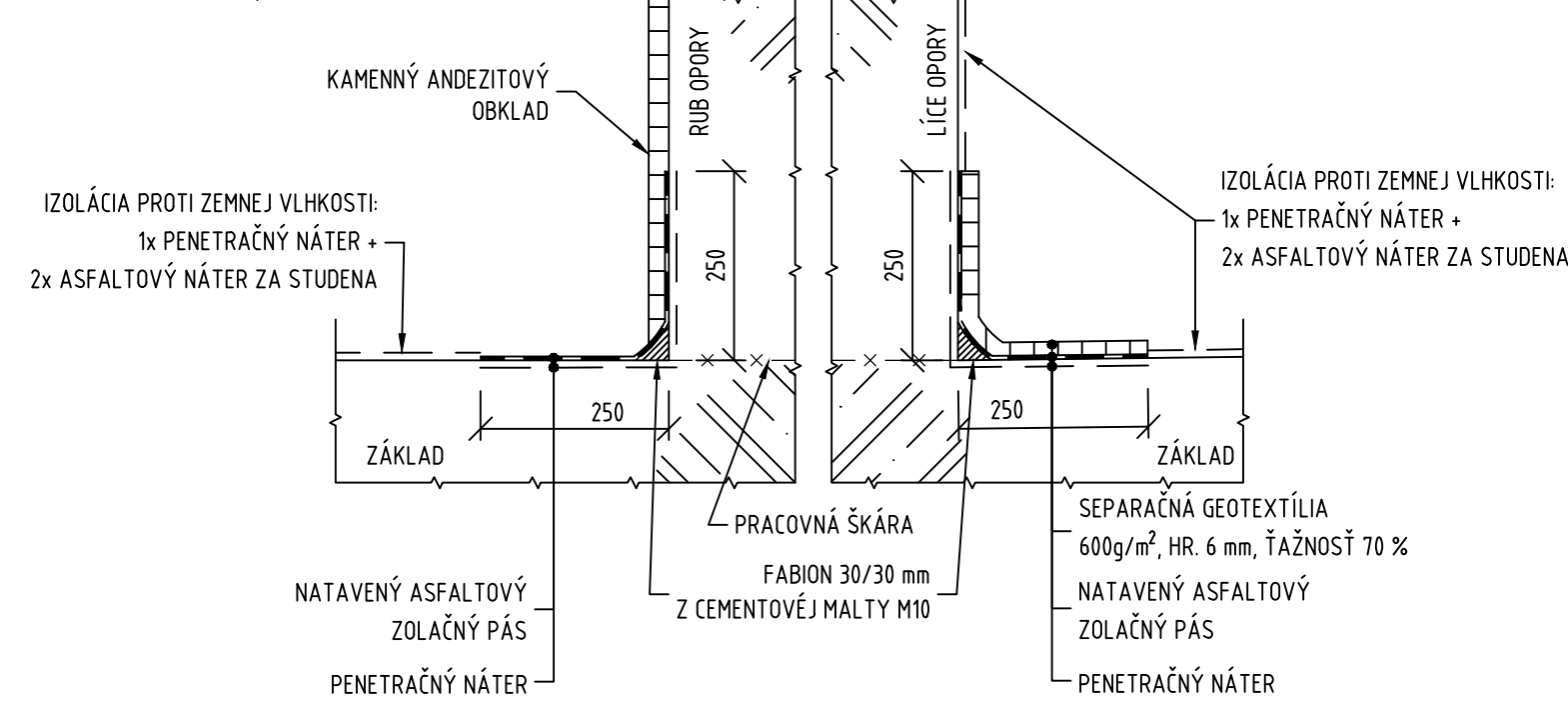
POHĽAD D-D, M 1:50



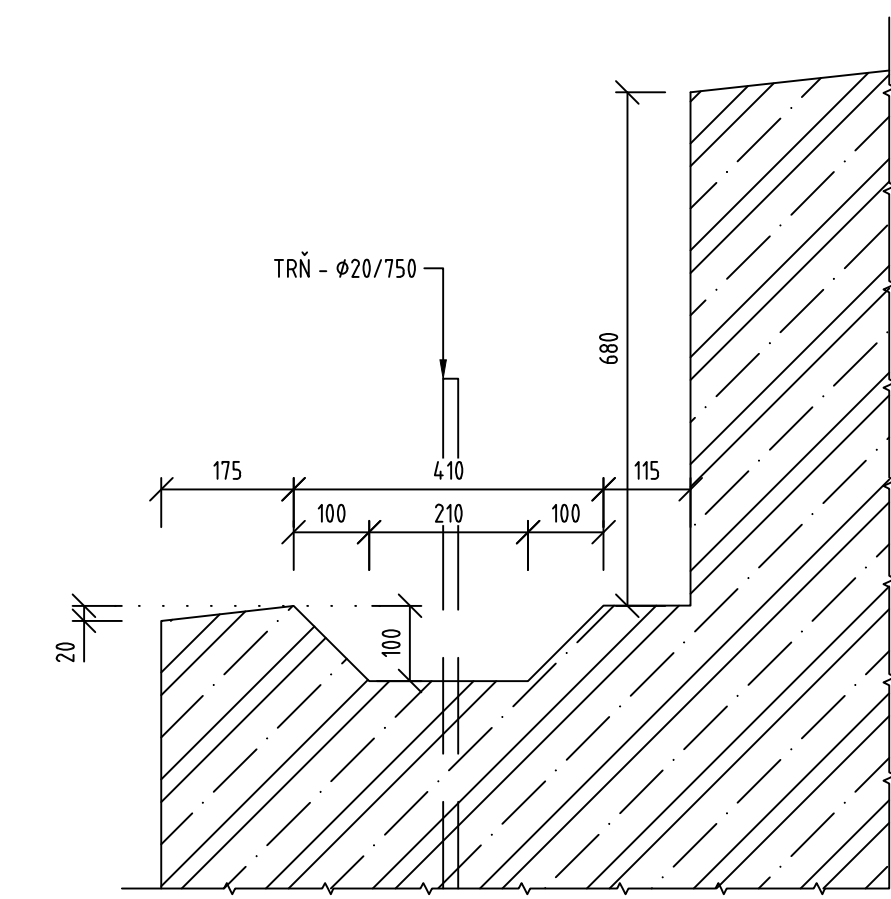
TESNENIE PRACOVNÝCH ŠKÁR OPORY
DETAIL 4, M 1:10



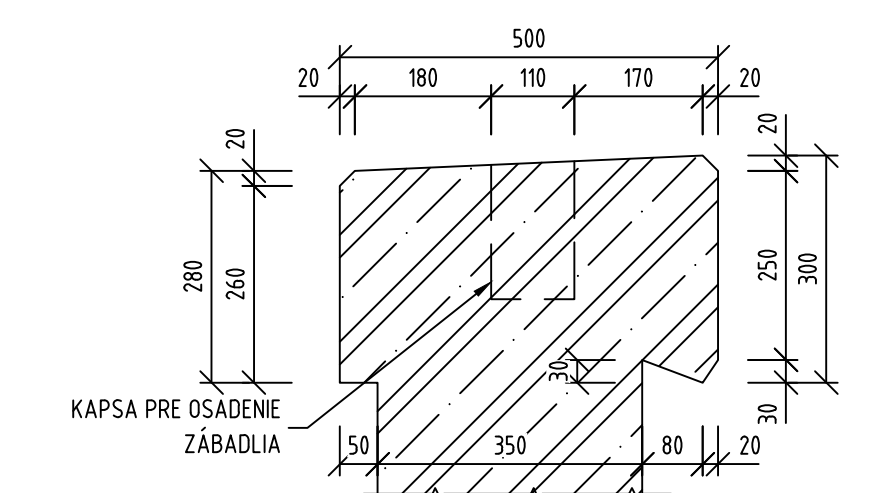
TESNENIE PRACOVNÝCH ŠKÁR OPORY A ZÁKLADU
DETAIL 5, M 1:10



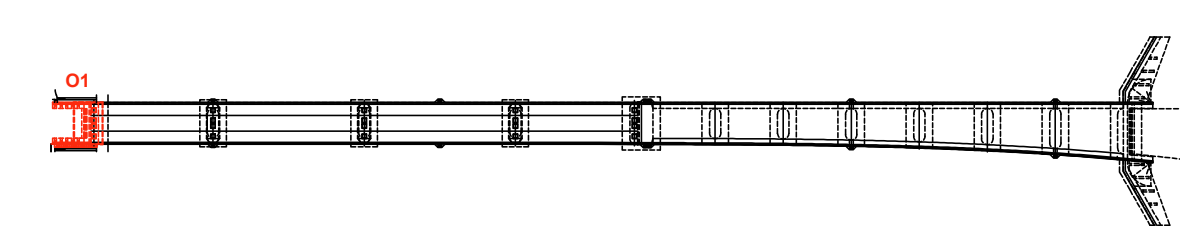
OZUB NA OSADENIE PRECHODOVEJ DOSKY
DETAIL 1, M 1:10



KAPSA PRE OSADENIE ZÁBRADLIA
DETAIL 2, M 1:10



GEOMETRICKÁ SCHÉMA, M 1:2000



- POZNÁMKY:
- VŠETKY POHĽADOVÉ PLOCHY BETÓNU BUDÚ PROTI POKVETERNOSTNÝM VPLYVOM CHRÁNENÉ NÁTEROM
 - MERACIE BODY BLÚDNÝCH PRÚDOV ULOŽÍ DO DEBŇENIA A VODIVO PREPOJÍ S VÝSTUŽOU. ICH UMIESŤENIE JE ZNÁZORNENÉ V PRÍLOHE VZOROVÉ PREVARENIE VÝSTUŽE
 - VŠETKY BEŽNÉ PLOCHY, KTORÉ BUDÚ V STYKU SO ZEMNOU SA OPATRIA 1x PENETRAČNÝM NÁTEROM A 2x ASFALTOVÝM NÁTEROM ZA STUĎENA.
 - VŠETKY HRANY ZRAŽÍ FAZETAM 20/20 mm. HRANY PODLOŽSKÝCH BLOKOV ZRAŽÍ 30/30 mm.
 - VÝŠKA PODLOŽSKÝCH BLOKOV SA UPRESNÍ PODLA VÝŠKY TYPU PODLOŽKY LÖSCK
 - V RÝHSE BUDÚ VÝNECHNÉ KAPSY PRE OSADENIE STĺPKOV ZÁBRADLIA.
 - GEOMETRICKÉ ZNAČKY PRE SLEDOVANIE DEFORMÁCIÍ MOSTNÉHO OBJEKTU SÚ ZNÁZORNENÉ V PRÍLOHE DETAILY. ICH UMIESŤENIE UČÍ ZODPOVEDNÝ GEOD. STAVBY.

Betón v zmysle STN EN 206 +A2

Podkladový betón: C12/15 X0 (SK) C1 0,0 Dmax 22-54
Základy: C30/37 XC2, XA1, XF3 (SK) C1 0,4 Dmax 22-54
Opory, piliere: C30/37 XC2, XF2 (SK) C1 0,4 Dmax 22-54
Podložiskové bloky: C35/45 XC4, XF2 (SK) C1 0,4 Dmax 16-54

Súvratný systém: S-UTK v relikvii (7362)
Výškový systém: Bsk za výškovou
Premer: výškov: STN 73 3622

ZMENY PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE				
Zmena				
Index	Datum	Meno	Podpis	Text zmeny

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Ján Kudrín	
GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY		
Základové číslo:	0608	

Zodpovedný projektant ÚČS:	Ing. Ján Kudrín		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Peter Vyšňan		
Vypracoval:	Ing. Gabriel Možný		
Kontroloval:	Ing. Gabriel Možný		
Kraj:	Záhradský	Okras:	Liptovský Mikuláš
Investor - stavebník:	Záhradská spoločnosť republiky Slovenska a.s. B.Š.Š. Bratislava, Slovenská republika	Stupeň: ÚČS	DRS
Stavka:	Modernizácia železničnej trate Žilina - Košice úsek trate Liptovský Mikuláš - Poprad-Tatry (mimo), 5. etapa ÚČS 411 - Traťový úsek Liptovský Mikuláš - vyhýba Paludza	Základové číslo:	0608
Názov ÚČS:	Liptovský Mikuláš - Paludza, železničný most nad závalom priehrady Liptovská Mera v nžkm 257,990	Datum:	09/2024
Názov prílohy:	Výkres tvaru opory O1	Príloha:	144A
Kódové označenie výkresu:	0608 - DRS - E - 411 - 33 - 07 00 - 007 - 01	Skala:	1:100
		Číslo:	E
		Číslo ÚČS:	411-33-07
		Číslo prílohy:	7.1