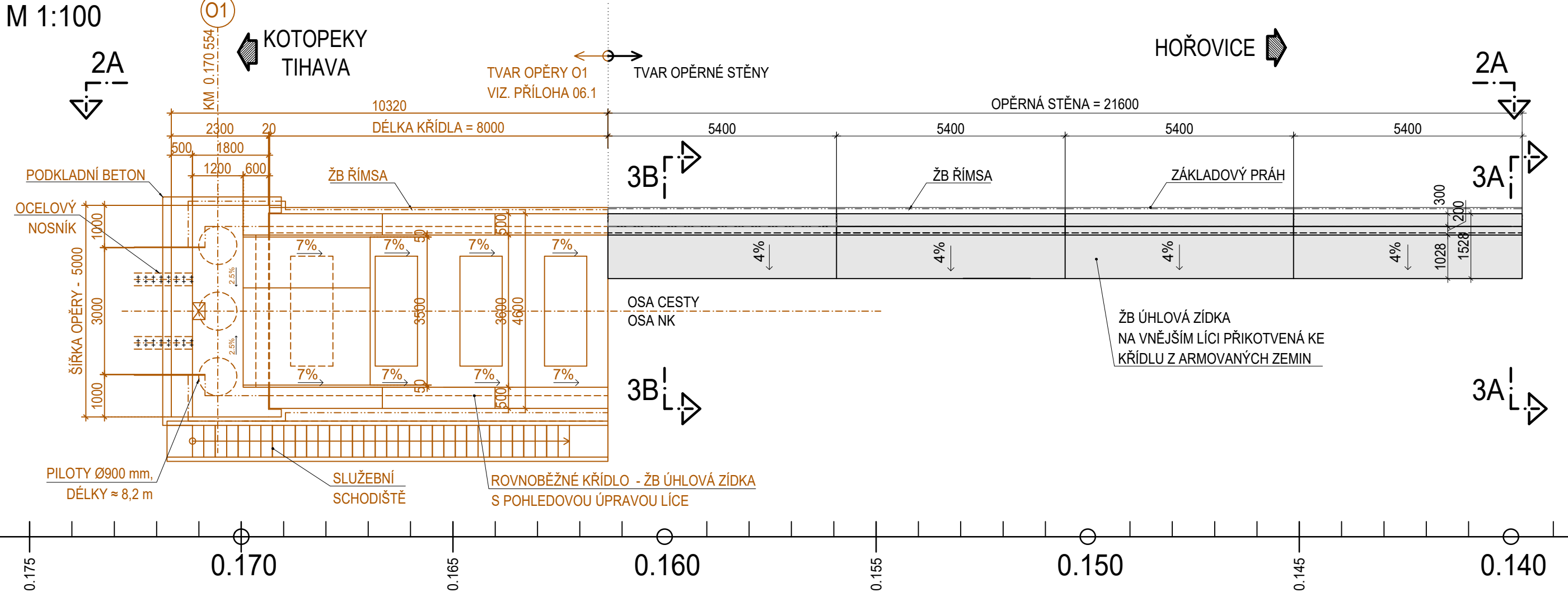
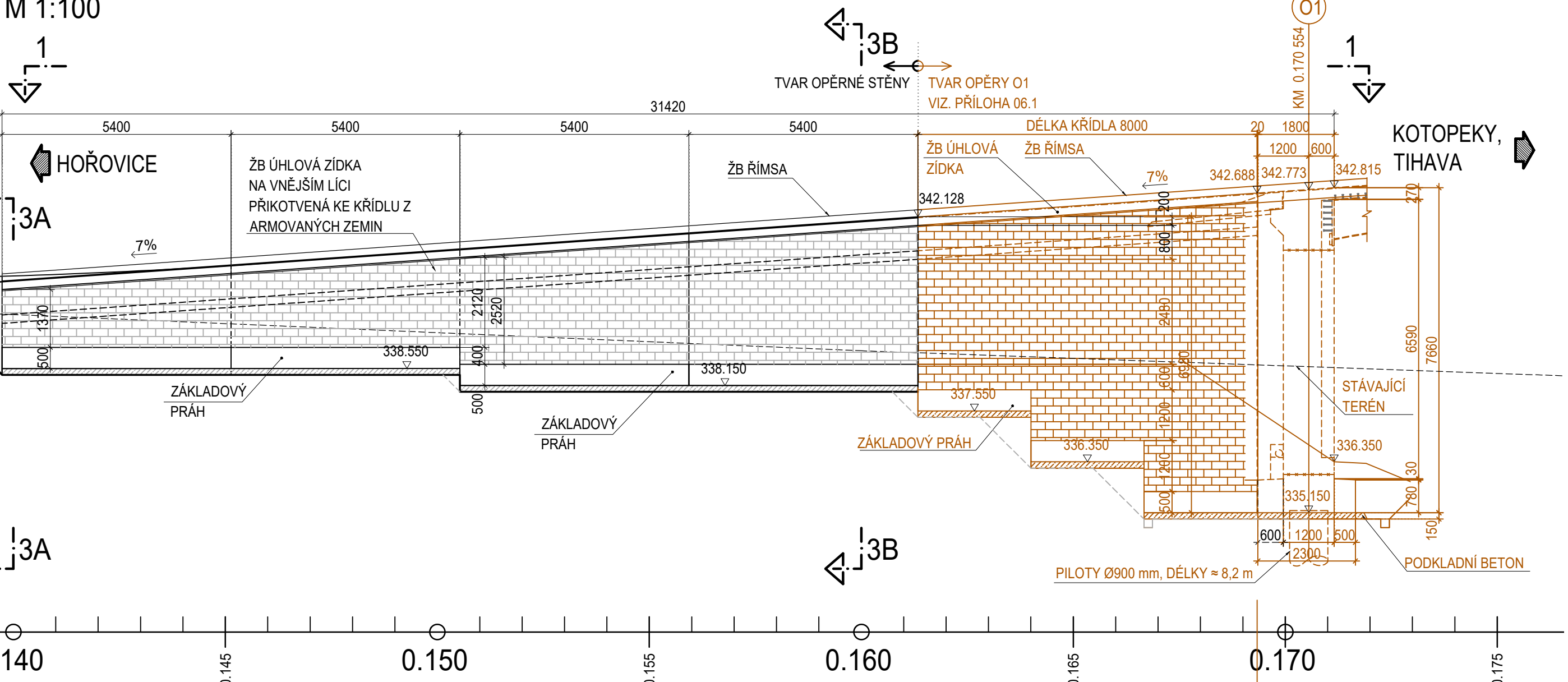


SO 221 LÁVKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY V KM 0.906

ŘEZ 1-1 : PŮDORYS

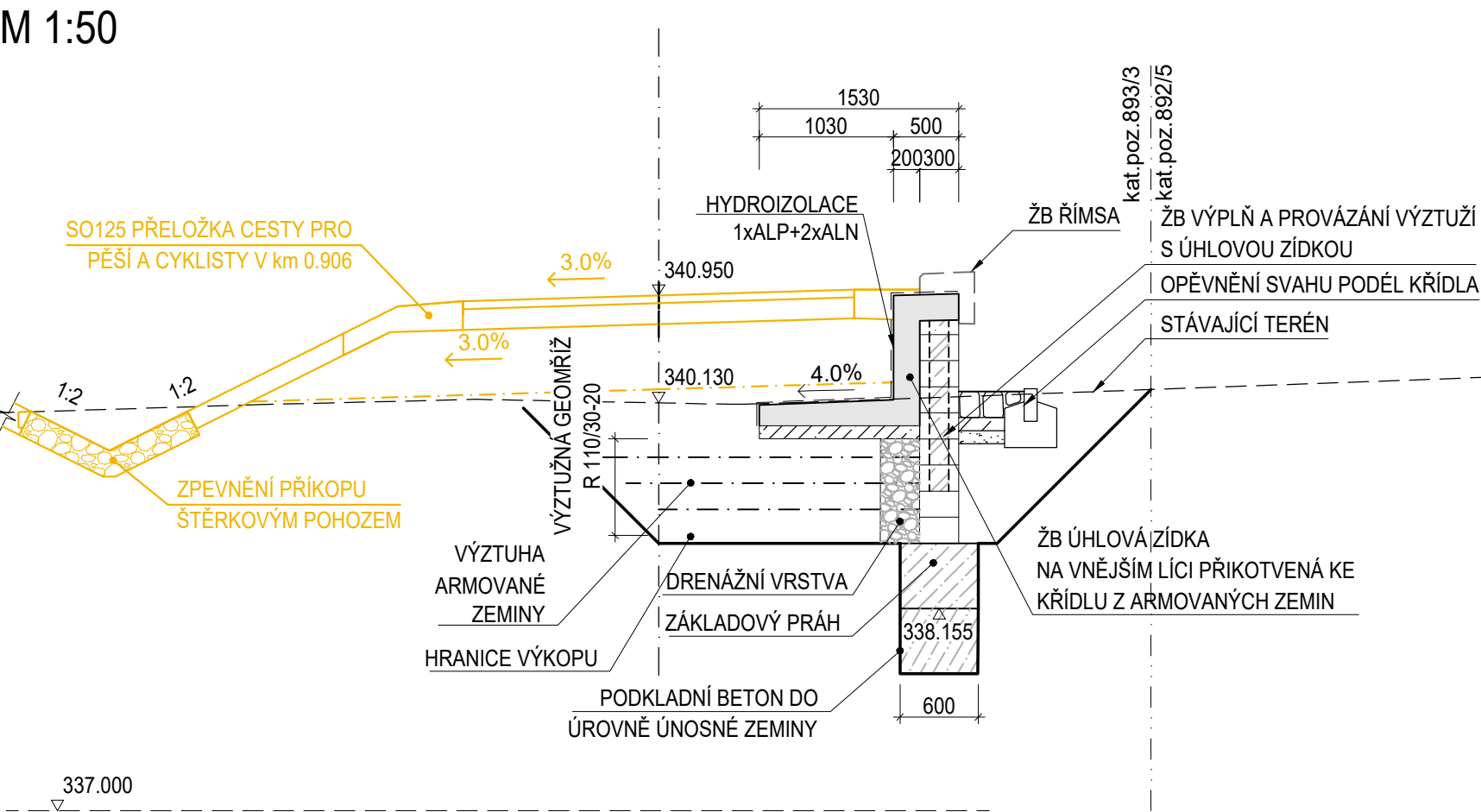


ŘEZ 2A-2A : POHLED NA KŘÍDLO

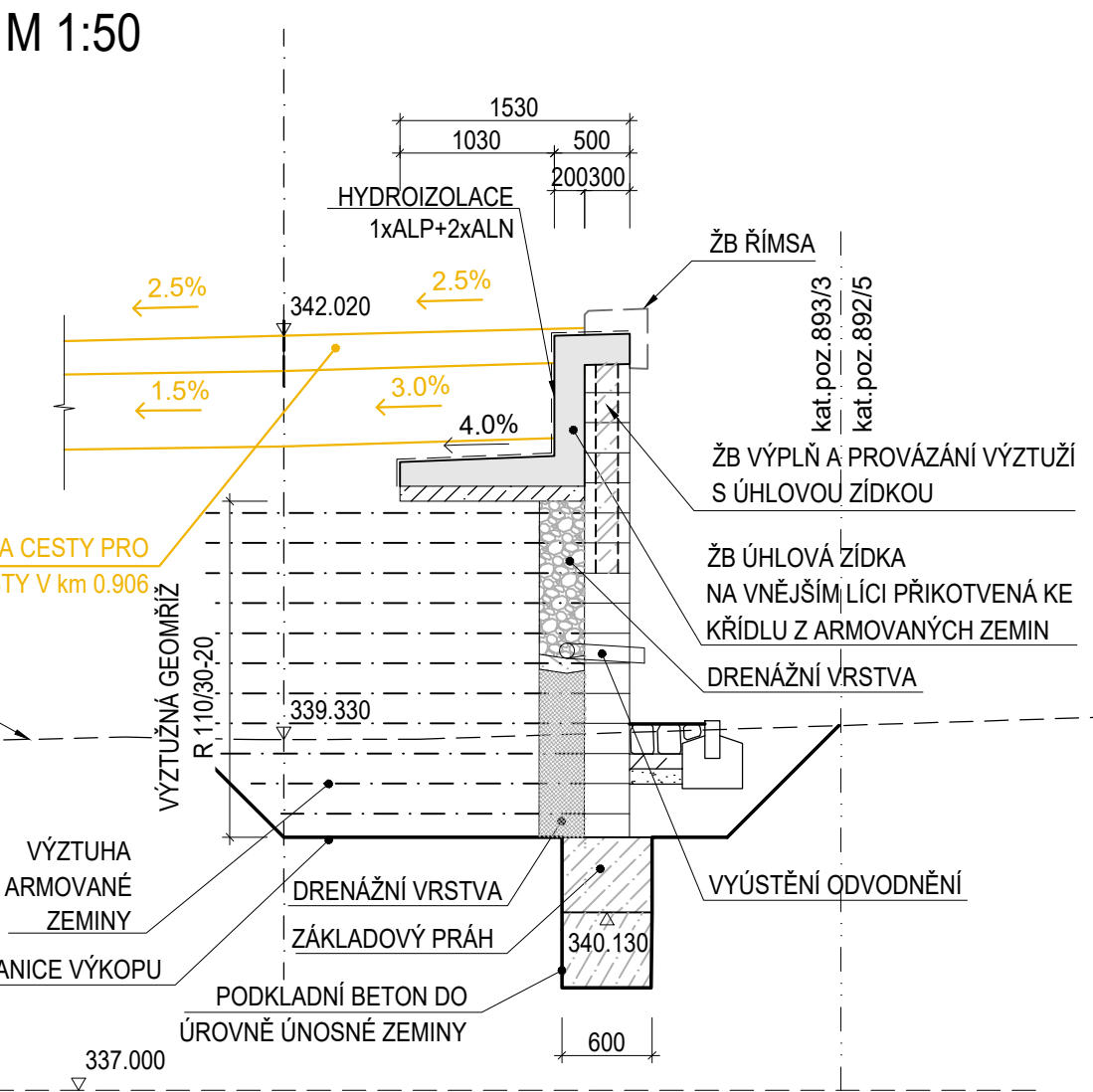


TVAR OPĚRNÉ STĚNY

ŘEZ 3A-3A : STANIČENÍ 0.140 000



ŘEZ 3B-3B : STANIČENÍ 0.160 000



PŘEHLED ZÁKLADNÍCH MATERIÁLŮ:

1. KONSTRUKČNÍ BETON	DLE ČSN EN 206+A1 A TKP KAP.18
PODKLADNÍ BETON	C12/15-X0
KŘÍDLA	BETONOVÉ TVÁRNICE/C30/37-XF4,XD3
ZÁKLADOVÝ PRÁH	C30/37-XF2, XC2, XA1
2. BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B500B (1.0439)
3. HYDROIZOLACE	DLE ČSN EN 206+A1 A TKP KAP.18
TYP 1 - PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI	1xALP + 2xALN + OCHRANNÁ GEOTEXTILIE
TYP 2 - PROTI STÉKAJÍCÍ VODĚ	1xALP + 1xNAIP + OCHRANA IZOLACE

POZNÁMKY:

- 1) POZNÁMKY VIZ. PŘÍLOHA ČÍSLO 06.1

ČÁST D.1.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD

Středočeský kraj

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11
150 21 Praha 5
IČO: 708 91 095


PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

PDPs

II/114, II/117 Hořovice, východní obchvat

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Jan Petr

 PUDIS projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Podbabská 1414/20, 160 00 Praha 6 - Bubeneč tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz		
Vypracoval: Ing. Jaroslav Pajdučák	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Ludvík Kolpaský Ph.D.	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1—0029—05/30	Datum: 06/2023	
Akce: II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT D.1.2 MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI		Měřítko: 1:50; 1:100 Stupeň: PDPS
Příloha: S0 221 Lávka pro pěší a cyklisty v km 0,906 TVAR OPĚRNÉ STĚNY		Formát: 6x44 Souprava: Číslo přílohy: 06.3