

KONSTRUKČNÍ BETONY DLE TKP 18:	
PODKLADNÍ BETON	C8/10-X0
ŽB. MONOLITICKÝ ZÁKLAD	C25/30-XF2 XD1
ŽB. MONOLITICKÝ DŘÍK OPĚRNÉ ZDI	C25/30-XF2 XD1
ŽB. MONOLITICKÁ ŘÍMSA	C30/37-XF4 XD3

NEKONSTRUKČNÍ BETONY DLE VL. 2.2:
OBETONOVÁNÍ RUBOVÉ DRENÁŽE
LOŽE POD OBRUBNÍKY
LOŽE POD DLAŽBU SE SKLONEM DO 10%
LOŽE POD DLAŽBU SE SKLONEM NAD 10%
SPÁROVACÍ MALTA PRO DLAŽBU

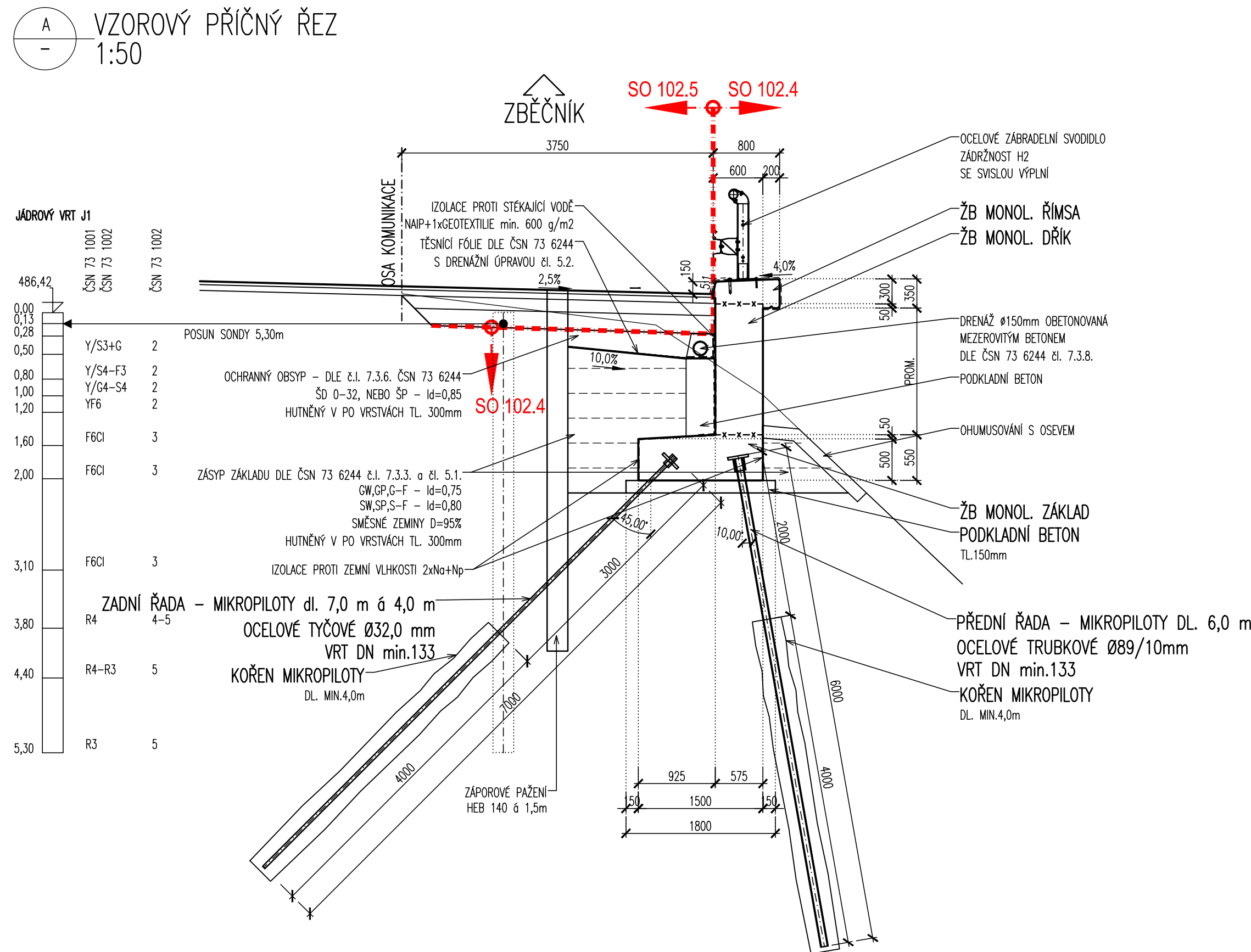
C8/10-X0
C25/30-XF2 XD1
C25/30-XF2 XD1
C30/37-XF4 XD3

- DESKA ROZLIHOV POKRÝVOZ (VODNA KONSTRUKCIE, DESKA, PLYN)
h < 150mm = +15mm
h = 400mm = +15mm
h > 2500mm = +30mm (MEZILÉHLÉ HODNOTY SE INTERPOLUJÚ)

- PLOCHA BETONÁRSKE VÝSTUŽE
PRO HODNOTY h
MIN = -10mm
h < 150mm = +15mm
h = 400mm = +15mm
h > 2250mm = +20mm (MEZILÉHLÉ HODNOTY SE INTERPOLUJÚ)


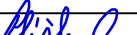

1:100
m 1,0 2,0 3,0 4,0 5,0

1:50
m 0,5 1,0 1,5 2,0 2,5



WYTÝČOVANÉ BODY – S0102.4– ZÁKLADNÍ BODY			
SOUDRŽNÝ SYSTÉM S-JTSK			
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpW			
Č.BODU:	Y[m]	X[m]	
101	616644.913	1013613.777	
102	616645.243	1013614.278	
103	616636.613	1013619.372	
104	616636.951	1013619.868	
105	616628.347	1013624.999	
106	616628.685	1013625.495	
107	616619.254	1013631.189	
108	616619.592	1013631.685	
109	616610.161	1013637.380	
110	616610.499	1013637.876	

- ## 1. ZNAČENÍ BETONŮ
- ODMĚNĚNÍ BETONŮ JE V DOK. PROVEDENO PODLE ČSN EN 206, VČETNĚ AGRESIVITY PROSTŘEDÍ.
 TATO ODMĚNĚ JE ROZHODUJÍCÍ PRO STANOVENÍ TRVANLIVOSTI A ODOLNOSTI.
- ## 2. ÚPRAVA POVRCHŮ
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE PROVEDENA DLE NÍŽE UVEDENÝCH PŮSOBÍ
- | | |
|-----------------|----------------------------------|
| A ₁₀ | = VEŠKERÉ NEVIDITELNÉ PLOCHY |
| C ₁₀ | = MENŠÍ EXPONOVANÉ PLOCHY |
| B ₁₀ | = VIDITELNÉ PLOCHY (BOKORY ŘÍMS) |
- KATEGORIE POVRCHOVÉ ÚPRAVY BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ:
- Podle použitého bedního materiálu:
- A – neholbovaná přírma na sraz (převážně nepohledové plochy)
 - B – holbovaná přírma na polodružku
 - CT – vodotěsná pláteká nebo ocelové bednění
- Podle kvality povrchu:
- a – povrchové nečistoty a po ošetření odstranit drsné odštěpky, upravit dřevěným hladítkem
 - b – zprch, nepohodby ašejí úpravou

SOUPRAVČOVÝ SYSTÉM:		S-JTSK		 FORSTENROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MYTO EMAIL: MDS@MDSPROJECT.CZ	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		BOV			
KRESLIL:	KOLEKTIV	 		SUPER: DSP+PDP5	
ZPRACOVAL:	ING. IRETA PUŠKOVÁ			ZAK.ČÍSLO: 1217-15-3	
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. FRANTIŠEK ČERNÍK			ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1217	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK ČERNÍK			DATUM: 11/2015 FORMÁT: 10 x A4 MĚŘITÍ: 1 : 50;100	
HLAVNÍ PROJEKTANT:	PAVEL PLOCH	OBLAST: ČERNÝ VÝSTAV		ČÍSLO SOUPRAVY:	
KRAJE:KRALOVÉHRADSKO	OKRES: Mladá	OBLAST: ČERNÝ VÝSTAV		ČÍSLO PŘÍLOHY:	
INVESTOR: SPRÁVA SLUŽEB KRALOVÉHRADSKO	KRAJE:KUTNÁHOŘSKA	50, 520 04 HRADEC KRALOV		102.4.2.	
AKCE:	II-567 RYTNĚ-ZBĚČNÍK-HRONOV				
OBJEKT:	SO 102.4 - SANACE SESUVU				
OSAH:	PŮDORYS, ROZVINITÝ POHLED A VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				