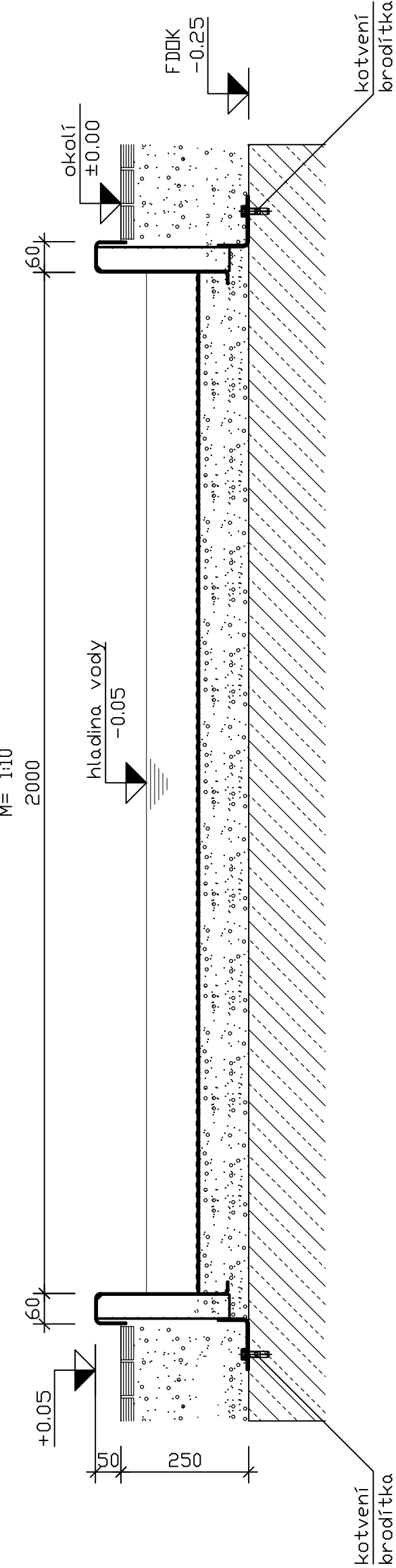


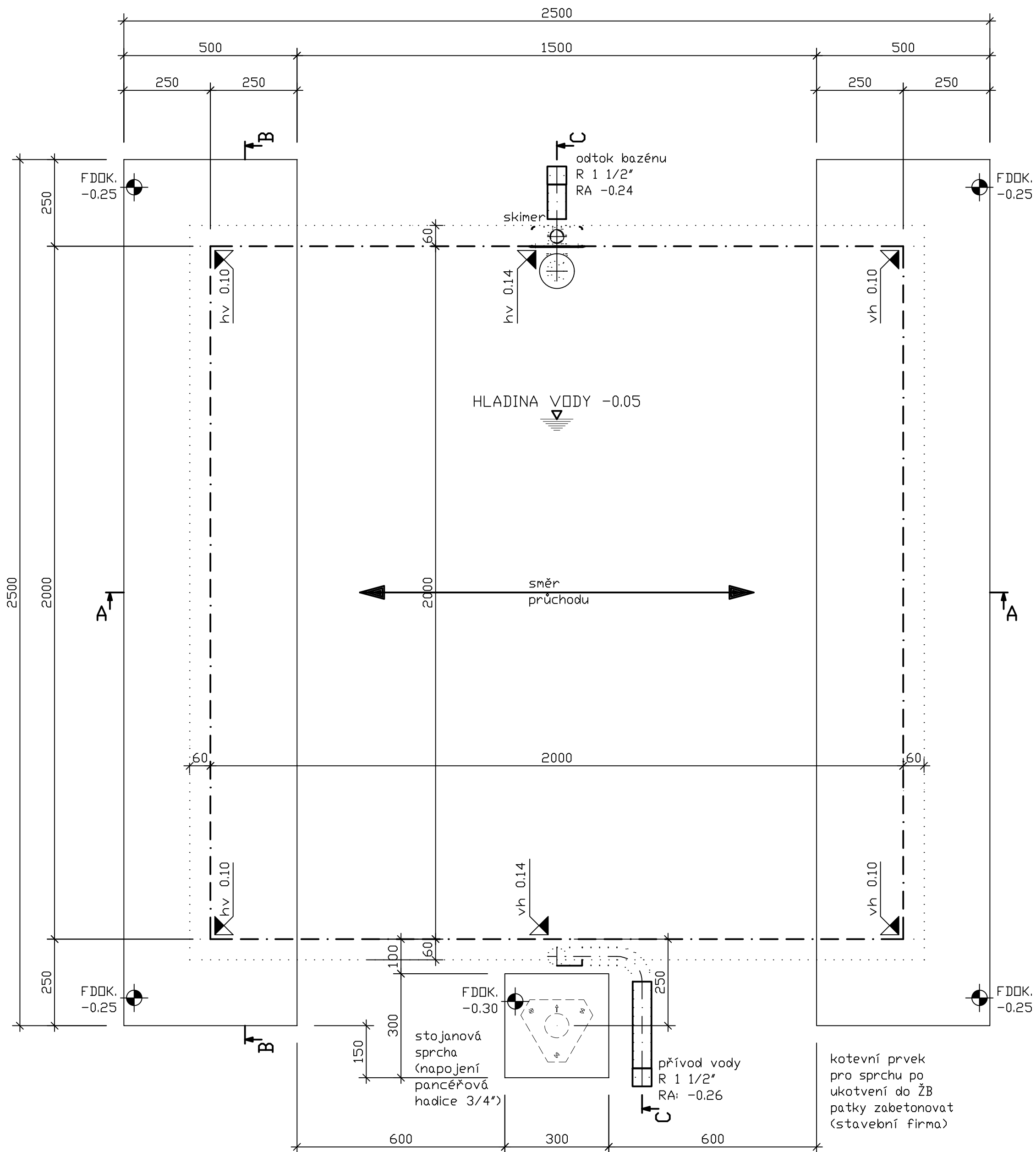
Řez B-B

M= 1:10



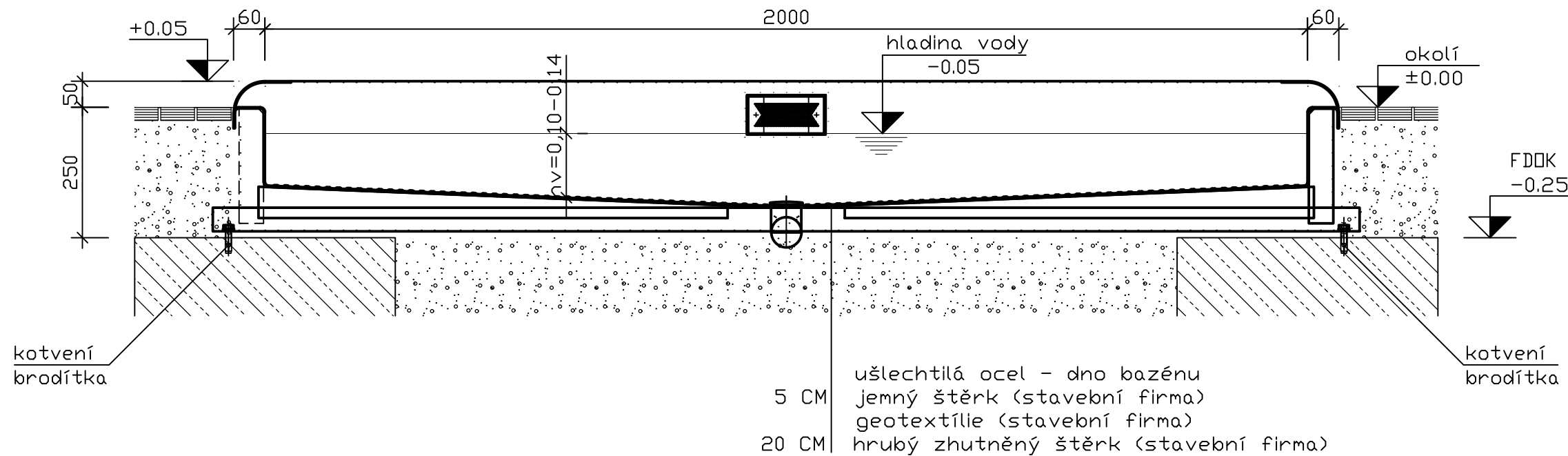
Půdorys

M= 1:10



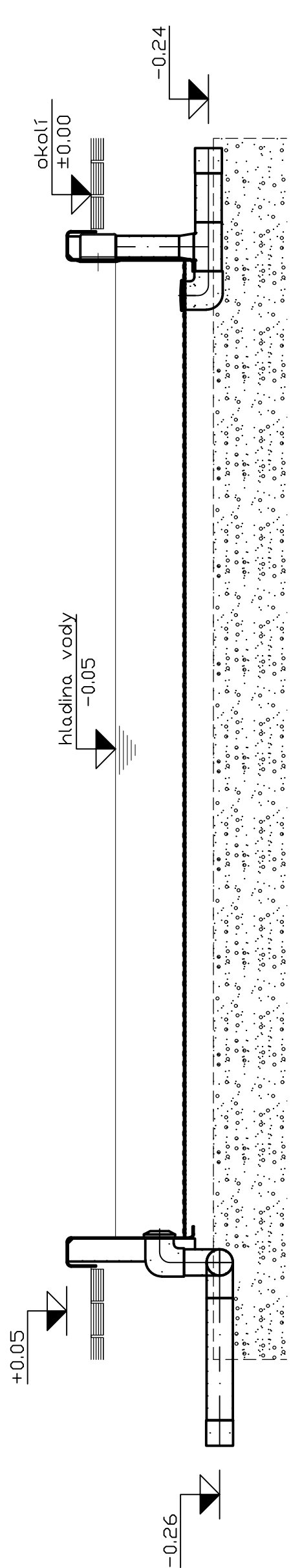
Řez A-A

M= 1:10



Řez C-C

M= 1:10



### Poznámky

- VŠECHEN OBSYPOVÝ A ZASÝPOVÝ MATERIÁL MUSÍ BÝT ZBAVEN KOVOVÝCH PŘÍMĚSÍ A ČÁSTÍ ZEMINY

jenná vrstva:  
74/8 granulace, ca.5 cm dobře zhutněná  
?plošná tolerance : ±1 cm nad dnový lem  
?(lámaná drť, žádný oblý materiál)

dělicí vrstva:  
?když se vyžaduje, tak např.geotextilie  
?(roucho) z propylénu

hrubá vrstva:  
74/32 s odstupňovaným granulováním zhutněná  
?s účinností drenáže, minimálně 20 cm

- VŠECHNY BETONÁŘSKÉ, BOURACÍ A ZASÝPOVÉ PRÁCE PROVÁDÍ STAVEBNÍ FIRMA NIKOLIV DODAVATEL KOVOVÉHO BAZÉNU

- VODA Z PRŮCHOZÍHO BAZÉNKU NA OPLÁCHNUTÍ NOHOU SE NA ZIMU KOMPLETENĚ VYPUSTÍ A BAZÉNEK SE SE VYČISTÍ (NENÍ ZAJIŠTĚNA "PŘÍROZENÁ OCHRANA" ZÁKLADŮ PROTI PROMRZNUTÍ, JIŽ V PROVÁDĚCÍM PLÁNU MUSÍ BÝT ZOHLEDNĚNA MRAZUVZDORNOST ZÁKLADŮ)

- JAKOST PŘI SVAŘOVÁNÍ MUSÍ BÝT V SOULADU S NORMAMI: EN ISO 13920:2003 (VYBRANÝ UCHAZEČ MUSÍ SPLŇOVAT TUTO PODMÍNKU A MUSÍ BÝT DRŽITELEM UVEDENÝCH CERTIFIKÁTŮ)

- HLoubku ZALOŽENÍ ŽB PASŮ URČÍ STATIK

- 0,05 ÚROVEŇ HLADINY VODY V BAZÉNU

- NÁVAZNOSTI NA SOUVISEJÍCÍ PROFESI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

- NEREZOVOU VANU UZEMNIT DLE PLATNÝCH ČSN (STAVEBNÍ FIRMA)

- ZASÝPOVÉ HMDTY HUTNIT: E<sub>def</sub> = 45 MPa

±0 ≅ 211,500 m n.m.

"DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ."

a)				
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA
VYPRACOVAL	ING. DAVID WDÓWKA			
PROJEKTANT	ING. DAVID WDÓWKA			
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUŠEK			
KONTROLOVAL	ING. MICHAL ONDROUŠEK			
INVESTOR	Město Mikulov			
MÍSTO STAVBY	Mikulov, ul. Republikánské obrany			
STAVBA	REKONSTRUKCE MĚSTSKÉHO KOUPALIŠTĚ			
SO 01 VENKOVNÍ BAZÉNY, JÍMKA, TOBOGÁN NEREZOVÉ BAZÉNY		HUTNÍ PROJEKT FRÝDEK-MÍSTEK HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. DATUM 12/2018 ÚČEL PROVÁDĚNÍ STAVBY Č. ZAK. 10875-003-000 ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-1-94928 LISTŮ 1 POČET A4 8 MĚŘÍTKO 1:100 POŘADOVÉ Č. 05		
NEREZOVÉ BRODÍTKO JEDNODUCHÉ				