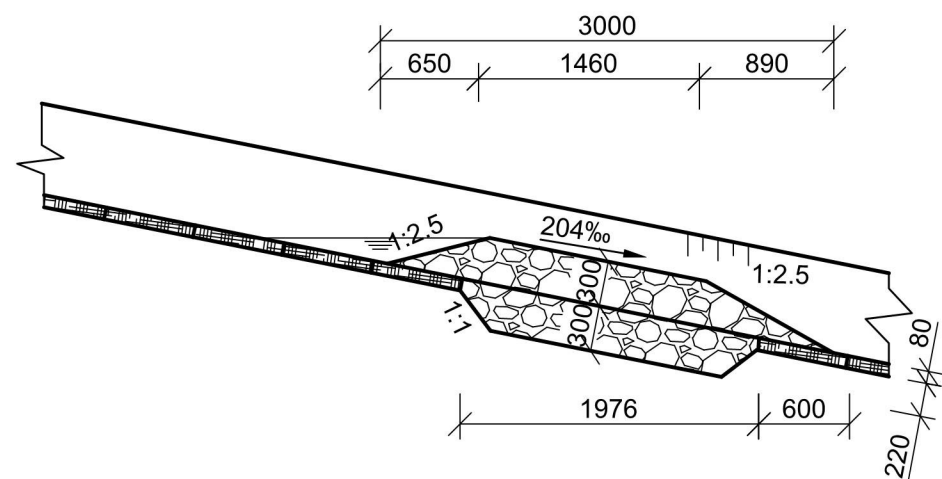


# Rekonstrukce PC C2, svodný příkop SP1, SP2, propustek P11, novostavba PC C11, rekonstrukce OP1 v k. ú. Kotopeky

Hrázka v příkopu

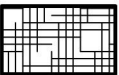
ŘEZ A-A' - M 1:50



## LEGENDA MATERIÁLŮ:



LOMOVÝ KÁMEN - DK 125/250

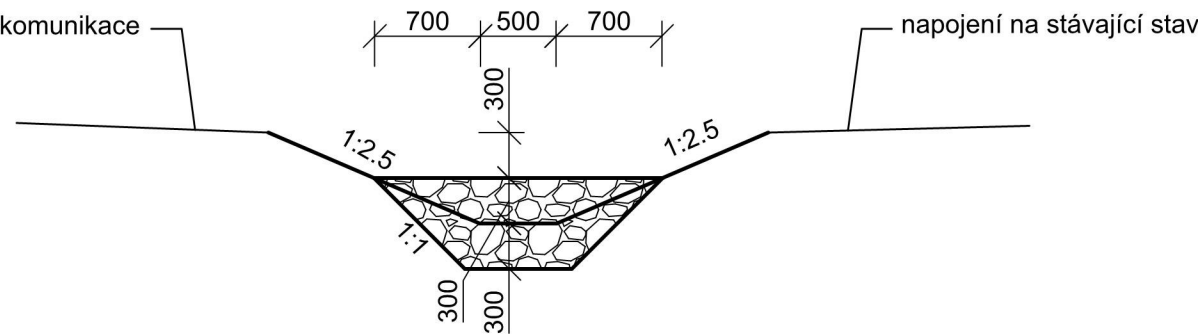


VEGETAČNÍ TVÁRNICE - 400x600x80


## POZNÁMKA:

HRÁZKA V PŘÍPOKU BUDE Z LOMOVÉHO KAMENE FRAKCE 125/250, BUDE VŽDY UMÍSTĚNY 1,5m OD SVODNICE.  
VYZNAČENÁ VODNÍ HLADINA BUDE PŘÍTOMNA POUZE PŘI DEŽI

ŘEZ B-B' - M 1:50



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

VÝSKOVÝ SYSTÉM:	BALÍ p.v.	...	...	04/2022
± 0.000 = ..... m n.m.	Index	Změna	Datum	
Vypracoval [REDACTED]	Kontroloval [REDACTED]	<div><b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10</div>		
Zodpovědný projektant [REDACTED]	Hlavní inženýr projektu [REDACTED]			
Akce:		Investor		
Rekonstrukce PC C2, svodný příkop SP1, SP2, propustek P11, novostavba PC C11, rekonstrukce OP1 v k. ú. Kotopeky		ČR - SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, Pobočka Beroun		
Objekt:		Obec		Kraj
SO 111 Příkop OP1		Kotopeky		Středočeský
		Technická zpráva D.1.2.1		Formát 2x A4
Profese:		Stupeň		Měřítko
Vodohospodářské stavby		DSP + PDPS		1:50
Název výkresu:		Číslo zakázky 64/21		Paré
Výkres hrázky		Číslo výkresu D.1.2.7		