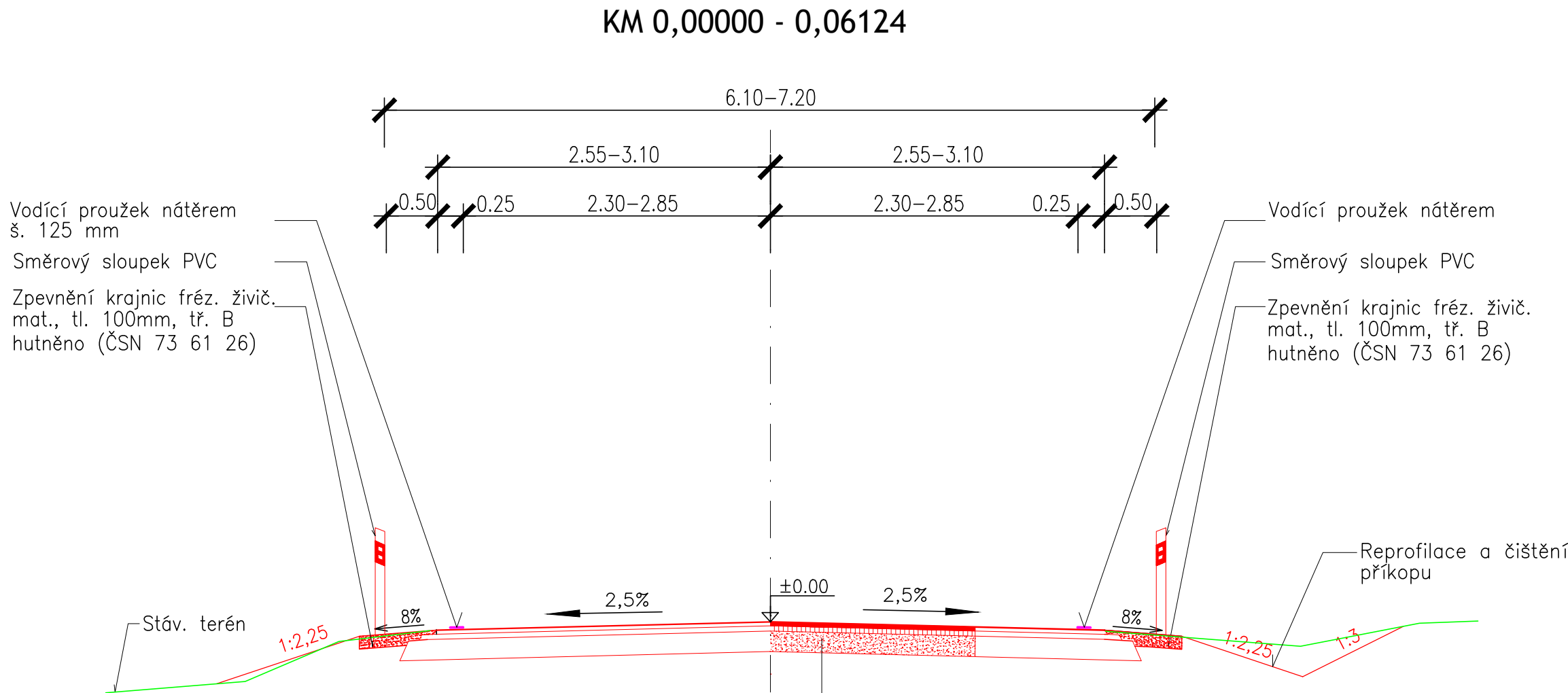


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50

REKONSTRUKCE VOZOVKY SILNICE III/38710






- CELOPLOŠNÁ REKONSTRUKCE KRYTU
PO ODSTRANĚNÍ KONSTRUKCE VOZOVKY V TL. 100MM:
- Asf. beton pro obrusné vrstvy ACO 11+ (S) (50/70) 40mm ČSN EN 13308–1
 - Postřik spojovací PS–E 0.50kg/m² ČSN 73 6129
 - Asf. beton pro ložné vrstvy z ACL 16+ (S) (50/70) 60mm ČSN EN 13108–1
 - Postřik infiltrační PI E 1.00kg/m² ČSN 73 6129
 - Recyklace na místě za studena RV CA 200mm TP 208

SROVNÁVACÍ ROVINA

C101

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

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. KOTLÁN				
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN				
VYPRACOVAL					
KONTROLOVAL	ING. SEDLÁK				
OBJEDNATEL, INVESTOR		Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.	FORMÁT		3 A4
NÁZEV AKCE: III/38710 ROŽNÁ			DATUM		DUBEN 2017
			STUPEŇ		DSP+PDPS
			ZAK. Č.	2016-000105	
			PARÉ Č.		
OBSAH			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	
Vzorový příčný řez			1 : 50	104	