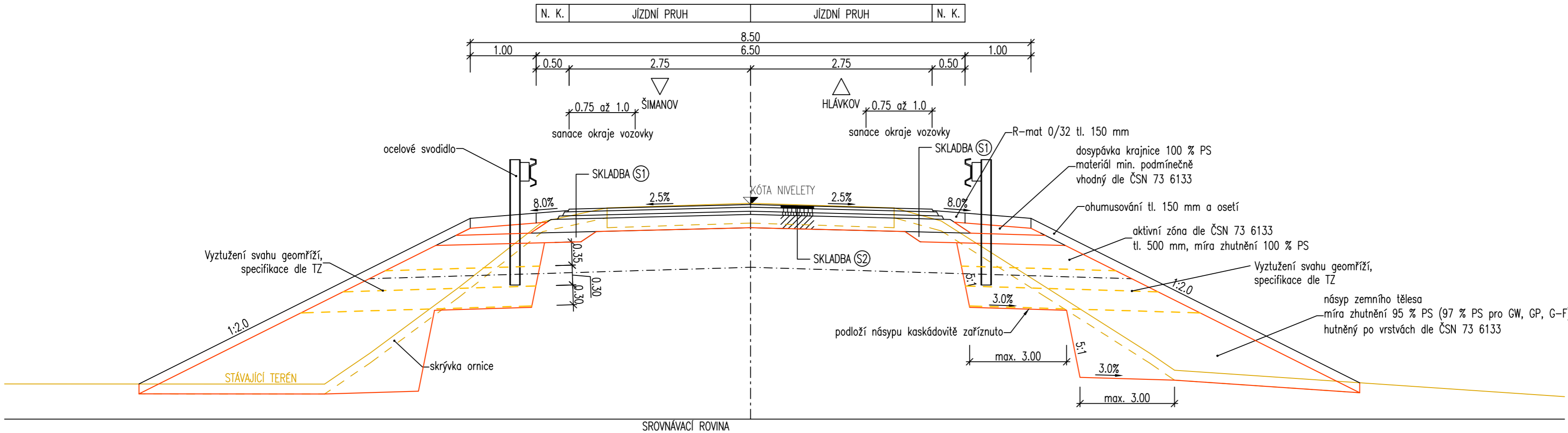


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A–A
SILNICE III/13111
NÁBRHOVÁ KATEORIE S 6,5
M 1:50



SKLADBA S1				
D1–N–2–IV–PIII dle TP 170				
asfaltový beton pro ohrusnou vrstvu	ACO 11 50/70	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108–1	
spojovací postřik z emulze	PS–C	0,30 kg/m ³ *)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	
asfaltový beton pro ložnou vrstvu	ACL 16+ 50/70	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108–1	
spojovací postřik z emulze	PS–C	0,80 kg/m ³ *)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	
asfaltový beton pro podkladní vrstvu	ACP 16+ 50/70	50 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108–1	
infiltrační postřik z emulze	PI–C	0,80 kg/m ³ *)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	
recyklace RS0/32 CA (na místě), ČSN 73 6147		200 mm		
šterkodrt (tl.350 mm)	ŠD 0/32 Ge	150 mm	ČSN 73 6126–1, ČSN EN 13285	
CELKEM		min. 500 mm		

▼ E_{def,2} = min.130 MPa
▼ E_{def,2} = min. 70 MPa

SKLADBA S2				
D1–N–2–IV–PIII dle TP 170				
asfaltový beton pro ohrusnou vrstvu	ACO 11 50/70	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108–1	
spojovací postřik z emulze	PS–C	0,30 kg/m ³ *)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	
asfaltový beton pro ložnou vrstvu	ACL 16+ 50/70	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108–1	
spojovací postřik z emulze	PS–C	0,80 kg/m ³ *)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	
asfaltový beton pro podkladní vrstvu	ACP 16+ 50/70	50 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108–1	
infiltrační postřik z emulze	PI–C	0,80 kg/m ³ *)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	
recyklace RS0/32 CA (na místě), ČSN 73 6147		200 mm		
CELKEM		min. 350 mm		

▼ E_{def,2} = min.130 MPa

PROJEKTANT Kucián statika s.r.o. Pardubice 17. Listopadu 236		02			
		01	ÚPRAVA SKLADBY VOZOVKY	09.12.2024	
		REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM REVIZE	
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VPRACOVAL	KONTROLOVAL	
		Ing. Jaromír Kucián	Ing. Martin Kucián	Ing. Martin Kucián	
INVESTOR Kraj Vysočina, zastoupen: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace		STUPEŇ DOKUMENTACE	PDPS		
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	--		
		DATUM REVIZE 00	10/2024		
		FORMAT	3xA4		
		MĚŘÍTKO	1:50		
		SOUBOR	-		
STAVEBNÍ OBJEKT SO 101 - Komunikace		ČÍSLO VÝKRESU			ČÍSLO PARÉ
NÁZEV PŘÍLOHY Vzorový příčný řez		HLAV_PDPS_101_04			