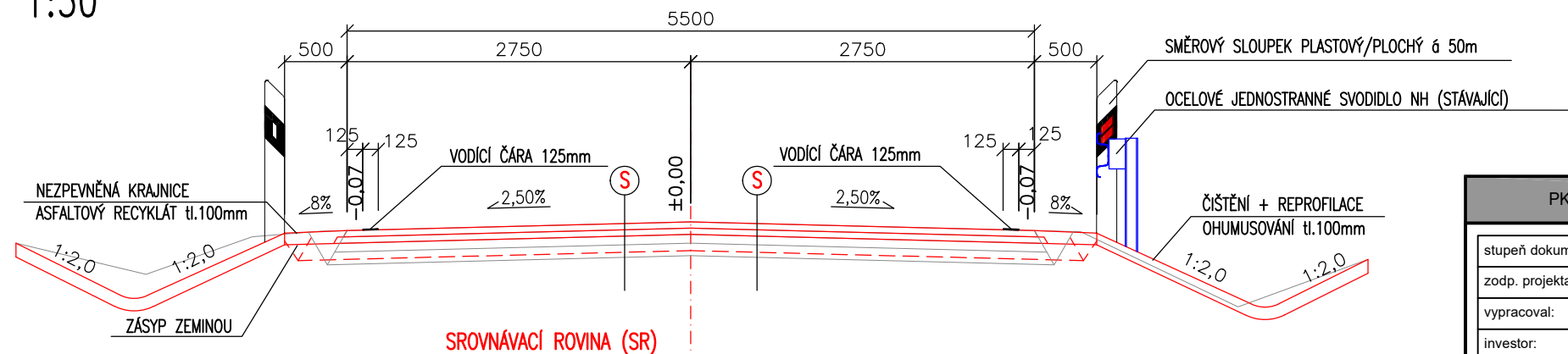
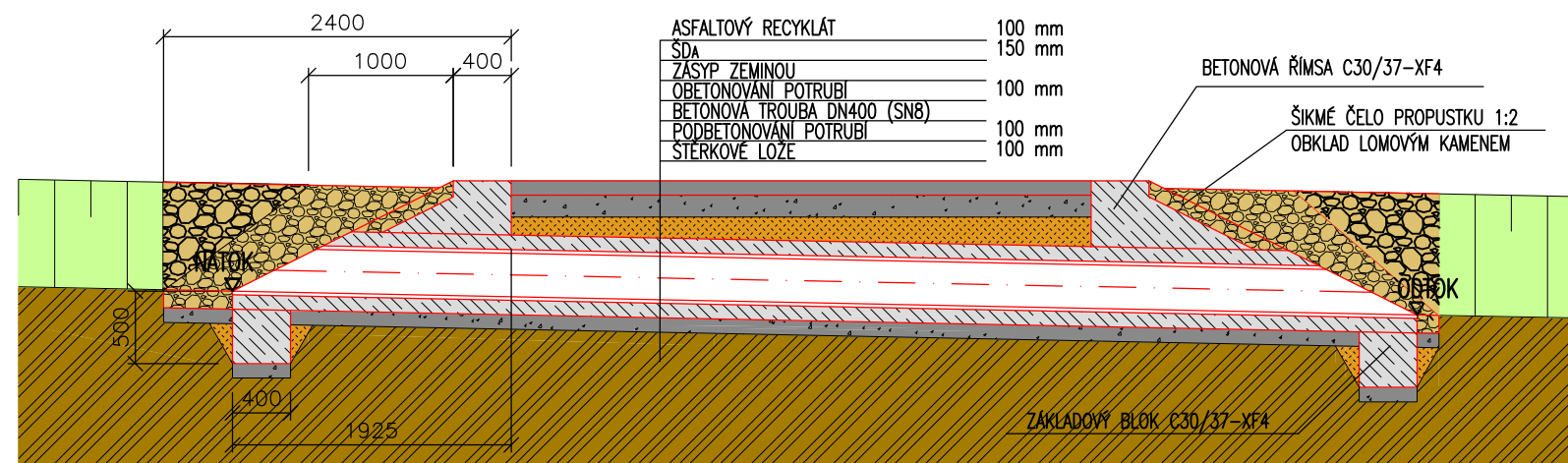


Technical drawing of a road cross-section. The total width is 2400 mm. The central travel lane is 1000 mm wide. The shoulders on both sides are 400 mm wide. The road surface is labeled "SJEZD". The drawing includes a central dashed line and two side areas with a pebble pattern and a central oval. Dimensions are given in meters.

VOZOVKA



ACO 11 S PMB 45/80-65	50 mm	ČSN 73 6121, TKP	kap. 7
PS	CSN 73 6129, TKP	kap. 26	
ACL 16 S PMB 25/55-60	60 mm	ČSN 73 6121, TKP	kap. 7
PL	CSN 73 6129, TKP	kap. 26	
RS 0/63 CA	220 mm	TP 208	
ODFREZOVÁNÍ STAVAJÍCÍCH VRSTEV AC	-110 mm		
STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE			

OPRAVA KOMUNIKACE BYLA PROVEDENA DLE ZPRÁVY Č. RT-011B-2020

- odřezování stávajících AC vrstev na niveletu – 110 mm
- sanace neúnosných krajnic vozovky
- provedení rozdrůžení a homogenizaci stávajících asfaltových vrstev, penetračního makadamu a podkladních vrstev vhodnou mechanizací s případným doplněním vhodného materiálu s reprofiliací na šířku sanovaných krajnic
- provedení recyklace za studena RS 0/63 CA 250mm na místě, TP 208
- provedení infiltrčního postřiku P1 min 0,6 kg/m²
- pokládka podkladní vrstvy z ACL 16 S PMB 25/55-60 v tl. 60 mm (ČSN 736121 příl. E)
- provedení spojovacího postřiku PS min. 0,3 kg/m²
- pokládka obrusné vrstvy z ACO 11 S PMB 45/80-65 v tl. 50mm (ČSN 736121 příl. E)

ACO 11 S PMB 45/80-65	50 mm	ČSN 736121, TKP kap. 7
PS		ČSN 736129, TKP kap. 26
ACL 16 S PMB 25/55-60	60 mm	ČSN 736121, TKP kap. 7
PI		ČSN 736129, TKP kap. 26
RS 0/63 CA	220 mm	TP 208
Stávající konstrukce		

Posouzení konstrukce komunikace dle TP 170 provedeného v programu LAYMED TP 170 ČSN EN je ve všech parametrech vyhovující pro návrhové období 25 let

stupeň dokumentace:		PDPŠ		
zodp. projektant:		PETR KOUBÍK		
vypracoval:		Ing. Lenka Tišlerová, Ph.D.		
investor:		SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE, p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň		
název projektu: Silnice III/11727 - PAVLOVSKO - ROKYCANY - ÚSEK B (konec obce Pavlovsko - km 4,429)				formát: 2xA4
				datum: 04/2021
				měřítko: 1:500
stavební objekt:		D.1 - STAVEBNÍ ČÁST		č.výkresu: D.1.1
předmět výkresu:		VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		