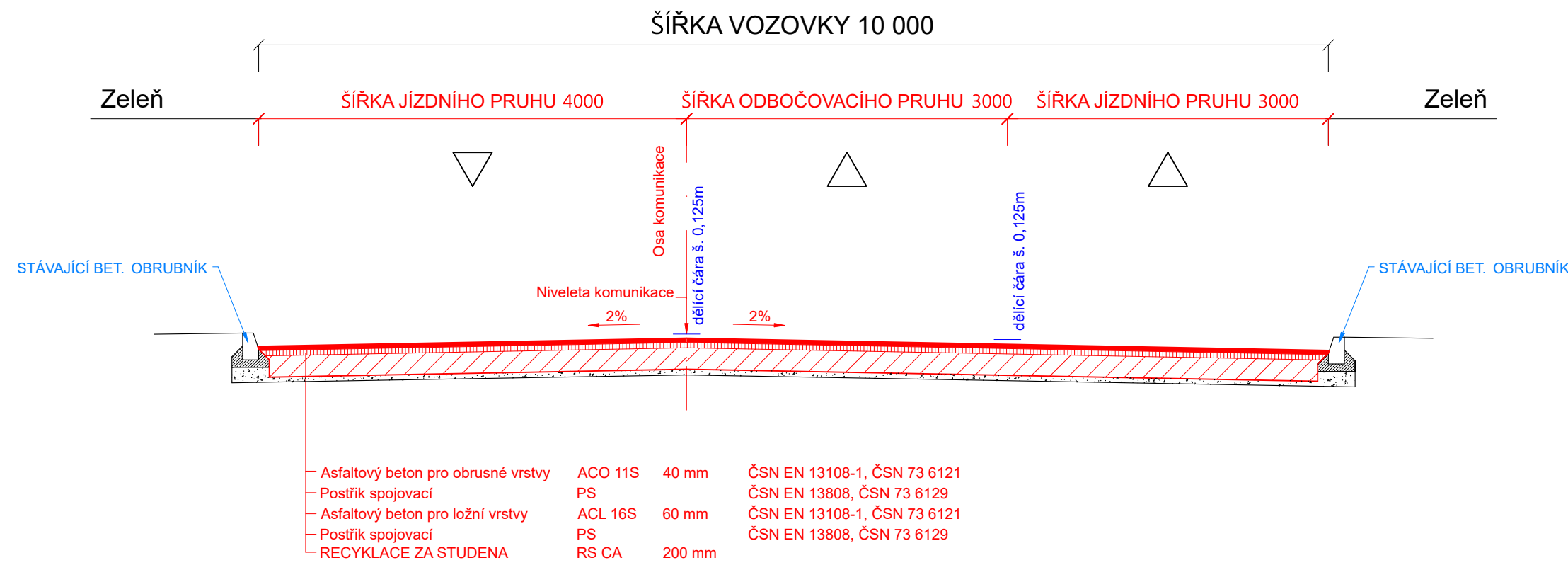


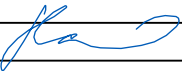
Příčný řez A - A M 1:50



POSTUP VÝSTAVBY:

V km 0,000-0,080 - odstranění krytových vrstev vozovky, recyklace stávajících podkladních vrstev na místě za studena + dvě nové asfaltové vrstvy

- odstranit konstrukční souvrství na hloubku 110 mm
- provést rozfrézování a reprofilaci do hloubky 200 mm (příčná homogenizace).
- provést recyklaci za studena dle TP 208, tloušťka vrstvy 200 mm - dle odebraných materiálů lze předpokládat, že výsledná recyklovaná směs podle TP 208 bude RS 0/45 CA (předpokládané množství přidávaného cementu 3,5 %, předpokládané množství asfaltové emulze 2,5 % zbytkového množství pojiva). Před prováděním samotné recyklace na místě doporučujeme ověření mechanicko-fyzikálních vlastností budoucí recyklované směsi - zpracování průkazních zkoušek.
- provést infiltrační postřik modifikovanou asfaltovou emulzí C 60 BP 5 v množství 0,60 kg/m2 zbytkového asfaltu
- položit ložní vrstvu z asfaltové směsi typu asfaltový beton ACL 16 S podle ČSN 73 6121 ed. 02/2019 v tloušťce 60 mm s modifikovaným asfaltovým pojivem PMB 25/55-60
- provést spojovací postřik modifikovanou asfaltovou emulzí C 60 BP 5 v množství 0,30 kg/m2 zbytkového asfaltu
- položit obrusnou vrstvu z asfaltové směsi typu asfaltový beton ACO 11 S podle ČSN 73 6121 ed. 02/2019 v tloušťce 40 mm s modifikovaným asfaltovým pojivem PMB 25/55-60

KONTROLOVAL	KRESLIL		Ing. Michal SLANINA Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 1103465	
Ing. SLANINA Michal	Veronika Slaninová			
KRAJ,MěÚ, ObÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ			
INVESTOR	MĚSTO KOPŘIVNICE			
MÍSTO STAVBY: KOPŘIVNICE, ul. Štefánikova a ul. Nádražní				
NÁZEV: Opravy místních komunikací ve městě a místních částech 2022“ NÁZEV AKCE: Opravy MK na ul Štefánikova a Nádražní v Kopřivnici u TESCO			FORMÁT	2xA4
			DATUM	5 / 2022
			STUPEŇ	PDPS
			MĚŘÍTKO	
			OBJEKT	
NÁZEV VÝKRESU VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A-A			ČÍSLO VÝKRESU D 3	PARÉ