

ÚSEK Č. 1 : HRANICE KRAJE - KM 3.333 U HŘBITOVA  
NAVÝŠENÍ NIVELETY O 5cm

1 KONSTRUKCE OPRAVY VOZOVKY BEZ VÝSPRAY

- ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,6 kg/m2
- ASFALTOVÝ BETON ACO 16+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,7 kg/m2
- ODSTRANĚNÍ PORUŠENÉ OBRUSNÉ VRSTVY FRÉZOVÁNÍM TL. 50mm

2 KONSTRUKCE OPRAVY VOZOVKY S VÝSPRAVOU PODKLADNÍ VRSTVY

- ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,6 kg/m2
- ASFALTOVÝ BETON ACO 16+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,7 kg/m2
- ODSTRANĚNÍ PORUŠENÉ OBRUSNÉ VRSTVY FRÉZOVÁNÍM TL. 50mm
- ASFALTOVÝ BETON ACO 16+ 50/70 60mm
- ODSTRANĚNÍ PORUŠENÉ PODKLADNÍ VRSTVY FRÉZOVÁNÍM TL. 60mm

3 KONSTRUKCE OPRAVY VOZOVKY S DOPLNĚNÍM PODKLADNÍCH VRSTEV

- ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,6 kg/m2
- ASFALTOVÝ BETON ACO 16+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,7 kg/m2
- ODSTRANĚNÍ PORUŠENÉ OBRUSNÉ VRSTVY FRÉZOVÁNÍM TL. 100mm
- ASFALTOVÝ BETON ACO 16+ 50/70 60mm
- PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTĚ 0-32 100mm
- PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTĚ 0-125 250mm
- ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ A KONTROLA PARAMETRŮ
- ODKOP NA ÚROVEŇ ZÁKLADOVÉ SPÁRY HL. 310mm
- ODSTRANĚNÍ ZBYTKU PODKLADNÍ VRSTVY FRÉZOVÁNÍM TL. 100mm

ÚSEK Č. 2 : KM 3.333 U HŘBITOVA - KÚ (INTRAVILÁN)  
BEZ ZMĚNY NIVELETY

1 KONSTRUKCE OPRAVY VOZOVKY BEZ VÝSPRAY


- ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,6 kg/m2
- ASFALTOVÝ BETON ACO 16+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,7 kg/m2
- ODSTRANĚNÍ PORUŠENÝCH KRYTOVÝCH VRSTEV FRÉZOVÁNÍM TL. 100mm

2 KONSTRUKCE OPRAVY VOZOVKY S VÝSPRAVOU PODKLADNÍ VRSTVY

- ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,6 kg/m2
- ASFALTOVÝ BETON ACO 16+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,7 kg/m2
- ODSTRANĚNÍ PORUŠENÝCH KRYTOVÝCH VRSTEV FRÉZOVÁNÍM TL. 100mm
- ASFALTOVÝ BETON ACO 16+ 50/70 60mm
- ODSTRANĚNÍ PORUŠENÉ PODKLADNÍ VRSTVY FRÉZOVÁNÍM TL. 60mm

3 KONSTRUKCE OPRAVY VOZOVKY S DOPLNĚNÍM PODKLADNÍCH VRSTEV

- ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,6 kg/m2
- ASFALTOVÝ BETON ACO 16+ 50/70 50mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ 0,7 kg/m2
- ODSTRANĚNÍ PORUŠENÝCH KRYTOVÝCH VRSTEV FRÉZOVÁNÍM TL. 100mm
- ASFALTOVÝ BETON ACO 16+ 50/70 60mm
- PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTĚ 0-32 100mm
- PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTĚ 0-125 250mm
- ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ A KONTROLA PARAMETRŮ
- ODKOP NA ÚROVEŇ ZÁKLADOVÉ SPÁRY HL. 310mm
- ODSTRANĚNÍ ZBYTKU PODKLADNÍ VRSTVY FRÉZOVÁNÍM TL. 50mm

Odpovědná osoba		Vypracoval	Kontroloval		<div><div><div><div>ING. VLADIMÍR ZADÁK</div><div>INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ</div></div></div><div><div>ING. VLADIMÍR ZADÁK</div><div>Číslo 1400484</div><div>ICO 09024291</div><div>TEL.: 607/000380</div><div>EMAIL: zezad@seznam.cz</div><div>www.dzadak.cz</div></div></div>	
Ing. Vladimír Zádák		Ing. Vladimír Zádák	Ing. Vladimír Zádák			
InvestorKrajská správa a údržba silnic Vysočiny, p. o.						
Obec		Žirovnice, okres Pelhřimov				
Stavba		II/132 HRANICE KRAJE - ŽIROVNICE				
		Datum	10/2021			
		Formát	2x44			
		Měřítko	1 : 200			
		Stupeň PD	PDPS			
Příloha		Číslo přílohy				
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		C9				