

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

rekonstrukce obrusné vrstvy -
při lokálním narušení konstrukce
kompletní výměna podkladních vrstev
a rozšíření vozovky - parkovací zářívky

ODDELÁVACÍ PŘERUŠOVANÁ ČARA
ROZŠÍŘENÍ STAV. TĚLES A VOZOVKY
PARKOVACÍ ZÁŘÍVKY

PLÁNOVANÝ CHODNÍK

obrubník silniční
ABO II100/15/25
betonové lože B 12.5

drenážní trubka
Js 150mm

filtr. vrstva ze štěrku 22-63mm
obsyp dr. tl. fr. 16-22mm
štěrkopísek fr. 0-8mm

SKLADBA V PŘÍPADĚ LOKÁLNÍ REKONSTRUKCE

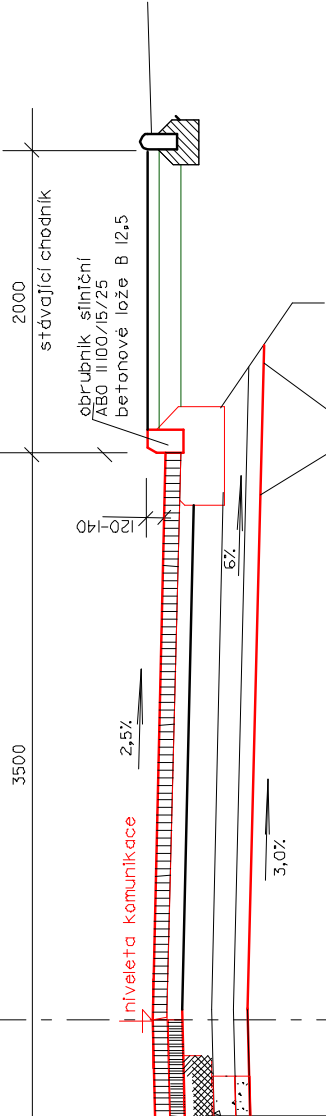
- ACO II+, 2x50mm, ČSN EN 13108-1
- ACP 16+, tl.100mm, ČSN EN 13108-1
- postřik spojovací PS z polotuhého asfaltu PS,A, ČSN 73 6129
- štěrk 32/63mm, prolitý SMC tl.200mm ČSN 73 6126
- štěrkodrt - ŠD, tl.100mm ČSN 73 6126
- štěrkopísek ŠP tl.150-100mm ČSN 73 6126

celkem tl. 550mm

STABILIZACE (PARAPLÁN)

- uzavírací stabilizace - prosívka tl.100mm
- vrstev stabilizace ŠD fr.0/35mm, tl.100 ČSN 72 1512
- veleštěrk fr.125mm, tl.200mm, s prolitím bet.směsí -
mechanicky ztuhláno ČSN 73 6126

celkem tl. 950mm



SKLADBA V PŘÍPADĚ LOKÁLNÍ REKONSTRUKCE

- ACO II+, 2x50mm, ČSN EN 13108-1
- ACP 16+, tl.100mm, ČSN EN 13108-1
- postřik spojovací PS z polotuhého asfaltu PS,A, ČSN 73 6129
- štěrk 32/63mm, prolitý SMC tl.200mm ČSN 73 6126
- štěrkodrt - ŠD, tl.100mm ČSN 73 6126
- štěrkopísek ŠP tl.150-100mm ČSN 73 6126

celkem tl. 550mm

PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH A POZEMNÍCH STAVEB		H3 inženýrsko stavby, spol. s r.o.	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	ING. VLADIMÍR HAŠKA	TEL./FAX: 516 417 561 Brněnská 1002/27, Brno 602 01	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MIROSLAV PATOČKA	STUPEŇ	
PROJEKTANT	ING. ARCH. RADEK HAŠKA	DŮR	
KRESLIL	ING. ARCH. RADEK HAŠKA	ČÍSLO ZAKÁZKY	
INVESTOR	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JMK PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE KRAJE, ŽEROTÍNŮVO NÁM. 3/5, BRNO 602 82	FORMÁT	
NÁZEV STAVBY		II/602 Říčany průtah	
MÍSTO STAVBY		K.ú. Říčany u Brna, Ostrovačice	
STAVEBNÍ OBJEKT		SO 01 - REKONSTRUKCE KOMUNIKACE II/602	
NÁZEV VÝKRESU		VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - KOMUNIKACE S PARKOVACÍM ZÁŘÍVKY	
		ČÍSLO VÝKRESU	
		150	
		9.	