

M 1:50

~0,75 ~2,75 ~5,50 ~2,75 0,50 0,65 ~1,50

NEZP. KRAJNICE JÍZDNÍ PRUH JÍZDNÍ PRUH RIGOL ZELEN

MILÍČEVES BUTOVES

směrové sloupky
plastové flexibilní s ocelovým bodcem
výška 1,05 m, TP 58

nezpevněná krajnice
dosyp krajnice ze štěrku drti
fr. 0/32 v tl. 0,1 m

nové VZ (barva),
V4, š. 0,125 m

nové VZ (barva),
V4, š. 0,125 m

8,0% 1:n 3% 0,0% 3% 3%

prom. prom.

0,30 0,40

Edef,2 = 60MPa

V případě potřeby materiál aktivní zóny vozovky
vyměněn v mocnosti 0,4 m za ŠDA 0/63

4 5

Prořiznutí spáry
a ošetření asf. záhlvkou

Separční geotextilie (mech. odolnost proti protlačení min. 3kN)
Kamenivo 8/16
Drenážní trubka plastová DN 160
Betonové lože tl. 0,1 m

max 2,0 m a se souhlasem TDI

přílehlý jízdní pruh

Spára ošetřena asfaltovou záplivkou

sjezd prom.

Spára ošetřena asfaltovou záplivkou

Reprofilace frézováním

Asfaltový beton pro obrusné vrstvy

Spoj. postřik asfalt. emulzí 0,3 kg/m² - modif.

ACO 11+ 50/70 min. 35 mm

PS-CP, C 60 BP 4

ČSN EN 13108-1
ČSN 73 6129

cca 2,5 m

přilehlý jízdní pruh




Dosypání sjezdu ŠD tl. 0-50 mm

sjezd

prom.

Dosypání sjezdu ŠD ŠD 0/32 0-50 mm ČSN 73 6124-1

Odkop zeminy		-470mm	
Dlažba kamenná drobná	DL	120 mm	ČSN 73 9131, TP 192
Betonové lože	C20/25nXF3	150 mm	ČSN 73 9131, TP 192
Štěrkodrt'	ŠDa 0/32	150 mm	ČSN 73 6126-1; ČSN EN 13285
Separáčnı geotextilie (mech. odolnost proti protlačení min. 3 kN)			
Celkem		420 mm	
V případě potřeby materiál aktivnı zóny vozovky vyměněn v mocnosti 0,4 m za ŠDa 0/63			
Separáčnı geotextilie (mech. odolnost proti protlačení min. 3 kN)			

OBJEDNATEL		ZPRACOVATEL		SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV	
 <div>KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ</div> <div>Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové</div>		Ing. Jan Lahoda IČ: 06654720 Email: silprol@silprol.cz Tel.: 604 661 982		Č. ZAKÁZKY 19-11 DATUM 09.2019 REVIZE 09.2023	
AKCE		VYPRACOVAL		PARÉ	
III/32834 MILÍČEVES - BUTOVES		Ing. Jan Lahoda			
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Jan Lahoda	
					
ČÁST	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	STAVEBNÍ OBJEKT		SO 101 - OPRAVA SILNICE	
VÝKRES	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 5,475 - 5,555	MĚŘÍTKO 1 : 50	STUPEŇ PDPS	ČÁST D1	PŘÍLOHA 2.2