



KONSTRUKCE VOZOVKY A				
–ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+ 50/70	tl. 50mm	ČSN EN 13108–1, ČSN 73 6121	
–SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ 0.2 kg/m ²	PS EP 0,2kg/m ² zbytkového pojiva		ČSN 736129, ČSN EN 13808	
–ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+ 50/70	tl. 60mm	ČSN EN 13108–1, ČSN 73 6121	
–ŠTĚRKODŘŮ	ŠD ₈	tl. 150mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126–1	
–ŠTĚRKODŘŮ	ŠD ₈	tl. min150mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126–1	
CELKEM				
E _{car} na pláni = min. 45 MPa				
KONSTRUKCE VOZOVKY B				
–ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+ 50/70	tl. 50mm	ČSN EN 13108–1, ČSN 73 6121	
–SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ 0.2 kg/m ²	PS EP 0,2kg/m ²		ČSN 736129, ČSN EN 13808	
–ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+ 50/70	tl. 50–80mm	ČSN EN 13108–1, ČSN 73 6121	
–SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ 0.4 kg/m ²	PS EP 0,4kg/m ² zbytkového pojiva	100–130mm	ČSN 736129, ČSN EN 13808	
CELKEM				
E _{car} na pláni = min. 30 MPa				
KONSTRUKCE CHODNÍKU C				
–BETONOVÁ DLAŽBA	DL 60	tl. 60mm	ČSN 736131–1	
–KLADEČÍ VRSTVA Z DRCENÉHO KAMENIVA	L 30	tl. 30mm	ČSN 736131–1	
–ŠTĚRKODŘŮ	ŠD ₈	tl. min 150mm	ČSN EN 13285	
CELKEM				
E _{car} na pláni = min. 30 MPa				
VJEZDY K NEMOVITOSTEM				
–ŠTĚRKODŘŮ (RECYKLÁT)	ŠD ₈	tl. min 150mm	ČSN EN 13285	

POZN.:
– SPÁRA MEZI OBRUBNÍKEM (ŽLÁBKEM) SE PROŘÍZNE A VYPLNÍ MODIFIKOVANOU ZÁLIVKOU
– AKTIVNÍ ZÓNA BUDE PROVEDENA VÝMĚNOU PODLOŽNÍ ZEMINY ZA VHDNÝ NENAMRZAVÝ MATERIÁL DLE ČSN 73 6133
– TRATIVOD BUDE ŽRÍZOVÁN POUZE V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE MOŽNÉ JEHO ZAOSTĚNÍ DO VPUSŤ (NUTNO PROVĚŘIT VÝŠKOVĚ)
– DÁLE BUDE TRATIVOD ŽRÍZOVÁN POUZE V OŠECÍCH, KDE NEBUDE V KOLIZI SE STÁVAJÍCÍM PODZEMNÍM VEDENÍM IS

ČÁST C SO 101

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel: Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

PROJEKTY A ŘÍZENÍ DOPRAVNÍCH STAVEB, Pernerova 659/31a Praha 8, Karlín, PSČ 186 00

Naměřil/vypracoval: Ing. Miloš NĚMEC
podpis: *Miloslav NĚMEC*

Zodpovědný projektant: Ing. Miloš NĚMEC
podpis: *Miloslav NĚMEC*

Technická kontrola: Ing. Miroslav VĚTROVSKÝ
podpis: *Miloslav VĚTROVSKÝ*

Hlavní inženýr projektu: Ing. Miloš NĚMEC
podpis: *Miloslav NĚMEC*

Zhotovitel: ADVISIA
projekt a řízení dopravních staveb
ADVISA s.r.o., Pernerova 659/31a Praha 8, Karlín, PSČ 186 00

Kraj: Královéhradecký	Čís. zakázky: 16–028–A
Katastrální území: Holoušovy v Podkrkonoší, Blisko u Hořic	Datum: 10/2016
Objednatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové	Formát: 12xA4
Akce: III/28430, III/28431, III/28432 HOLOUŠOVY	Měřítko: 1:50
Objekt: SO 101 Silnice III/28430	Stupeň: DSP + PDPS
Název přílohy: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Čís. přílohy: 04