

KONSTRUKCE A - chodník
betonová zámková dlažba 60 mm
dlaždicíká lože DK 4/8 40 mm
směs kameňiva ŠDA 0/32 250 mm
CELKEM 350 mm

- bava dlažby přírodní šedá, 3 formáty (100x200, 200x200, 300x200)
- materiál z nádkupu

KONSTRUKCE C - zesílení chodníku na vjezdech
betonová dlažba 60 mm
dlaždicíká lože DK 4/8 40 mm
kamenivlo zpevněné cementem 100 mm
směs kameňiva ŠDA 0/32 150 mm
CELKEM 350 mm

- bava dlažby přírodní šedá, 3 formáty (100x200, 200x200, 300x200)
- materiál z nádkupu

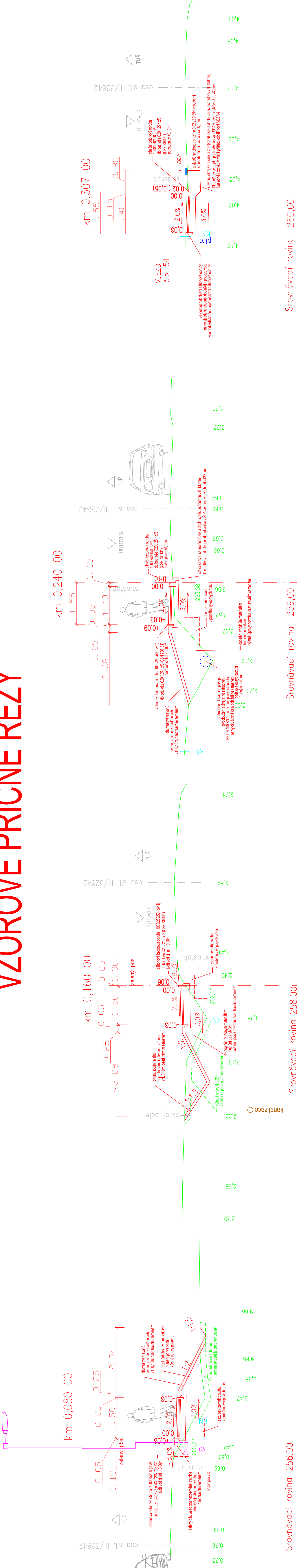
KONSTRUKCE B - asfaltový přístěst
nova omrsta vrstva ACO 11 60 mm
spojovací posítk asf. 0,3kg/m2 70 mm
vyrovnačící (ložná) vrstva ACO 16 420 mm
v přířadě potřeby doplnění konstrukce ŠDa 550 mm
CELKEM.....

KONSTRUKCE D - varovné pásy
zámková dlažba betonová, reliéfní, vizuálně kontrastní
konstrukce 350mm
osazení do DK 4/8 v tl. 40mm
dlažba tl. 60mm, bava čenavá
musí být INY 1632002 Sb. a TN ZUS 1203.04-06.

UPOZORNĚNÍ III
V zájmové oblasti se nacházejí inženýrské sítě.

Před stavbou je nutné požádat správce o sítě nechat vytyčit
včetně jejich přípojek! Při stavbě je nutné dbát na to, aby
nedošlo k jejich poškození! Vyznačená poloha inštit v PD
je pouze informativní.

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY



Projekt servis Jičín s.r.o.			
Zodp.projektant:	Ing. Vladimír Janda	Projektant:	Ing. Jaromír Kolář
Investor:	Obec Butoves	Stupeň PD:	SPS+DZS
Číslo zakázky:	96/02	Číslo archivu:	96/02/D1.1.2c.
Datum: 10/2020		Formát A4: 7	
Měřítko: 1:50		Příloha č.:	
BUTOVES - CHODNÍK PODÉL SIL. III/32842		D1.1.2c.	
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			