



Technical drawing of a road cross-section showing a drainage ditch on the left, a road surface with a 2.5% slope, and a grassy embankment on the right. The drawing includes dimensions for various layers and materials.

Dimensions (Top):

- ZELEŇ: 2.56 (1.12 + 1.44)
- KRAJNICE: 0.75
- POLNÍ CESTA - ŽIVICE: 3.50 (1.75 + 1.75)
- KRAJNICE: 0.50
- ZELEŇ: 1.88 (1.46 + 0.42)

Dimensions (Bottom):

- ZELEŇ - OHUMUSOVÁNÍ TL. 15 cm + OSETÍ TRAVOU: 1:1.5
- KRAJNICE ŠTĚKODRTI 0-32 TL. 15 cm: 0.75
- STÁVAJÍCÍ OCHRANNÁ VRSTVA: 0.21
- ZELEŇ - OHUMUSOVÁNÍ TL. 15 cm + OSETÍ TRAVOU: 1:2
- PŮVODNÍ TERÉN: 1:2

Grading and Slopes:

- Left ditch: 1:1.5
- Left embankment: 8.0%
- Road surface: 2.5%
- Right embankment: 8.0%
- Right ditch: 1:2

Materials and Layers:

- ZELEŇ - OHUMUSOVÁNÍ TL. 15 cm + OSETÍ TRAVOU
- KRAJNICE ŠTĚKODRTI 0-32 TL. 15 cm
- STÁVAJÍCÍ OCHRANNÁ VRSTVA
- ZELEŇ - OHUMUSOVÁNÍ TL. 15 cm + OSETÍ TRAVOU
- PŮVODNÍ TERÉN

TPPC-PN 5-1-TDZ V-D2-PN 501

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	40 mm
SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTRÍK	0,3 kg/m ²	
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+	50 mm
INFILTRAČNÍ POSTRÍK	1,0 kg/m ²	
VRSTVA STMELENÁ HYDRAULICKÝM POJIVEM	SC C3/4	120 mm
CELKEM		210 mm

ODSTRANĚNÍ TRAVNÍHO DRNU + VYROVNÁVKA PODKLADU ŠDA 0/32

STÁVAJÍCÍ OCHRANNÁ VRSTVA

Legend:

- ZELEŇ - OHUMUSOVÁNÍ TL. 15 cm + OSETÍ TRAVOU
- KRAJNICE ŠTĚKODRTI 0-32 TL. 15 cm
- STÁVAJÍCÍ OCHRANNÁ VRSTVA
- ZELEŇ - OHUMUSOVÁNÍ TL. 15 cm + OSETÍ TRAVOU
- PŮVODNÍ TERÉN

ŠÍŘKA NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE VLEVO JE 0,75 m, Z DŮVODU MINIMALIZACE ZEMNÍCH PRACÍ PŘI ÚPRAVĚ STÁVAJÍCÍHO ODVODŇOVACÍHO PŘÍKOPU



0.72
1.99
0.75
3.50
1.75
1.75
2.00
0.50
0.51

0.72
1.97

0.10
0.04
MIN. 0.21
±0.00
+0.04
MIN. 0.21
+0.09

PŮVODNÍ TERÉN

8.0%
2.5%
2.5%
2.5%
8.0%

1:1.5

1:2

STÁVAJÍCÍ OCHRANNÁ VRSTVA

ZPEVNĚNÍ KRAJNICE ŠTĚKODRTÍ 0-32 TL. 15 cm

ZELENĚ - OHUMUSOVÁNÍ TL. 15 cm + OSETÍ TRAVOU

OHUMUSOVÁNÍ TL. 15 cm + OSETÍ TRAVOU

ŠTĚKODRTÍ 0-32 TL. 15 cm

TPPC-PN 5-1-TDZ V-02-PN 501

- ASFAKOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 40 mm
- SPOJOVACÍ ASFAKOVÝ POŠTRÍK 0,3 kg/m²
- ASFAKOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY ACL 16+ 50 mm
- INFILTRAČNÍ POŠTRÍK 1,0 kg/m²
- VRSTVA STMELENÁ HYDRAULICKÝM POJIVEM SC C3/4 120 mm

CELKEM 210 mm

ODSTRANĚNÍ TRAVNÍHO DRNU + VYROVNÁVKA PODKLADU ŠDA 0/32

STÁVAJÍCÍ OCHRANNÁ VRSTVA

60

OSAZENO Edef,2 = 60 MPa NA OCHRANNÉ VRSTVĚ,
EJ SANACE VČ. SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ V TL. 0,3 m
ANCE 0/125 + SEPARAČNÍ GEOTEXILIE 300 g/m²)
MUSÍ BÝT DODRŽEN ČL. 9.26. ČSN 736133

1 : 50



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KAMIL HRONOVSKÝ		 HRONOVSKÝ DOPRAVNÍ PROJEKCE s.r.o. BRNĚNSKÁ 700/25, 500 06 HRADEC KRÁLOVÉ e-mail: hronovsky@hprojeckt.cz telefon: 604 823 695 IČ: 07053428 DIČ: CZ07053428
TECHNICKÁ KONTROLA:			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	KAMIL HRONOVSKÝ		
HLAVNÍ PROJEKTANT:			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OBEC: HELVÍKOVICE	KAT. ÚZEMÍ: HELVÍKOVICE	
INVESTOR: STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, POBOČKA ÚSTÍ NAD ORLÍCÍ, TVARDKOVA 1191, 562 01 ÚSTÍ NAD ORLÍCÍ			
AKCE: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">REKONSTRUKCE POLNÍCH CEST K.Ú. HELVÍKOVICE</div>			
OBJEKT: SO 101 – POLNÍ CESTA C9			STUPEŇ: DSP + DVZ ZAK.ČÍSLO: 062–17–4 ARCHIVNÍ ČÍSLO: DATUM: 04/2018 FORMÁT: 3 x A4 MĚŘITKO: 1 : 50
OBSAH: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</div>			ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.5em;">C.1.4.</div>