

KOMUNIKACE
ASFALT

CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK
(150/300/1000) ULOŽENÝ
DO BETONU C20/25nXF3
S BOČNÍ OPĚROU

±0,00

+0,15

CHODNÍK
DLAŽBA

Diagram illustrating the cross-section of a road edge detail, showing the transition from the road surface to the sidewalk.

Key components and elevations:

- KOMUNIKACE ASFALT** (Communication Pipe Asphalt): Elevation $\pm 0,00$.
- DOASFALTOVAT $\delta=25\text{cm}$** (Asphalt Layer): Thickness $\delta=25\text{cm}$.
- CHODNÍK DLAŽBA** (Sidewalk Paving): Elevation $+0,02$.
- CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK (150/300/1000) ULOŽENÝ DO BETONU C20/25NFX3 S BOČNÍ OPĚROU** (Sidewalk Curb (150/300/1000) Embedded in Concrete C20/25NFX3 with Side Support).

CHODNÍK
DLAŽBA

±0,00

+0,07

ZELENÁ PLOCHA

ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK
(80/250/500) ULOŽENÝ
DO BETONU C20/25nXF1
S BOČNÍ OPĚROU

CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD

DLAŽBA

KOMUNIKACE
SJEZD
ASFALT

±0,00

±0,00

CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK
(150/300/1000) ULOŽENÝ
DO BETONU C20/25xF3
S BOČNÍ OPĚROU

Technical drawing showing a cross-section and a plan view of a drainage system.

Cross-section (Top):

- Ground level: $+0.150$
- Channel bottom: $+0.050$
- Channel depth: 0.15
- Channel width: 0.05
- Existing communication (STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE) level: ± 0.000
- Channel slope: 0.15

Plan view (Bottom):

- Points A, G, and H are marked along the drainage line.
- Distance between A and G: 1.00

KOMUNIKACE
ASFALT

±0,00

+0,05

SJEZD
DLAŽBA

DOASFALTOVAT

CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK
(150/300/1000) ULOŽENÝ
DO BETONU C20/25nXF3
S BOČNÍ OPĚROU

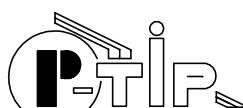
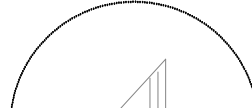
CHODNÍK
DLAŽBA

±0.00

-0.02

ZELENÁ PLOCHA

CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK
(80/250/500) ULOŽENÝ
DO BETONU C20/25xF
S ROČNÍ OPĚROU

<div><p>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ Ing. Ivan SKULAVÍK Spartakovičů 1973, 356 01 Sokolov tel./fax: 352 602 498 mobilní telefon: +420 602 350 773 e-mail: skulavik@seznam.cz IČO 187 33 336</p></div>	Změna	Číslo		<div></div>	
	Paré číslo	Datum			
Vedoucí projektant	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kreslil	Projektant čestí PD	
Ing.Skulavík	Ing.Skulavík	Ing.Skulavík	4MCAD		
Místo	Katastr				
Česlovce	Česlovce, Sokolov				
Kraj	Stavební úřad				
Karlovarský kraj	Sokolov				
Stavěbník	Obec Česlovce, Česlovce č.p.21,356 01 Sokolov, Město Sokolov, Bokyčanova 1929, 356 01 Sokolov				
Stavba	CHODNÍK PODÉL KOMUNIKACE III/00630 k.ú. ČESLOVCE, k.ú. SOKOLOV SO 102 – CHODNÍK k.ú. SOKOLOV			Datum	08/2020
				Stupeň	DUR+DSP
				Arch.č.	18/2020
				Metříko	1 : 20
Objekt				Výk. č.	D.2.05
Předmět	DETAILY ULOŽENÍ OBRUBNÍKŮ				