

(S1b) KONSTRUKCE ASFALTOVÉ VOZOVKY (D1-N-2-VI-PIII) ve většině plochy

ASFALTOVÝ BETON	ACO 11	40 mm	ČSN 736121
SPOJOVACÍ POSTŘIK kat.	PS,EK	0,25 kg p.v.	ČSN 736129
<b>Frézování do sklonu 2,5% (2%)</b>		<b>max 40 mm</b>	
<b>CELKEM</b>		<b>max. 40 mm</b>	

(S1b) KONSTRUKCE ASFALTOVÉ VOZOVKY (D1-N-2-VI-PIII) pouze v místech vybourané podkladní vrstvy

ASFALTOVÝ BETON	ACO 11	40 mm	ČSN 736121
SPOJOVACÍ POSTŘIK kat.	PS,EK	0,25 kg p.v.	ČSN 736129
ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	max 40 mm	ČSN 736121
INFILTRAČNÍ POSTŘIK asf.	PI,EK	0,60 kg p.v.	ČSN 736129
<b>Frézování do sklonu 2,5% (2%)</b>		<b>max 80 mm</b>	
<b>CELKEM</b>		<b>max. 80 mm</b>	

(S1c) KONSTRUKCE ASFALTOVÉ VOZOVKY (D1-N-2-VI-PIII) pouze v místech překopů

ASFALTOVÝ BETON ACO 11	40 mm	ČSN 736121	
SPOJOVACÍ POSTŘIK kat.	PS,EK	0,25 kg p.v.	ČSN 736129
ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	50 mm	ČSN 736121
INFILTRAČNÍ POSTŘIK asf.	PI,EK	0,60 kg p.v.	ČSN 736129
ŠTĚRKODRŤ	ŠD <sub>A</sub> 0/32	150 mm	ČSN 736126
ŠTĚRKODRŤ	ŠD <sub>A</sub> 0/63	150 mm	ČSN 736126
<b>CELKEM</b>		<b>min. 390 mm</b>	

min. E<sub>def,2</sub> = 80 MPa  
min. E<sub>def,2</sub> = 50 MPa  
min. E<sub>def,2</sub> = 30 MPa

(S2) KONSTRUKCE PARKOVACÍHO PÁSU (D2-D-1-V-PII)

DLAŽBA BETONOVÁ, širokospárá DL	80 mm	ČSN 736131–1	
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA LV 4/8	40 mm	ČSN 736131–1	min. E <sub>def,2</sub> = 80 MPa
ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>A</sub> 0/32	150 mm	ČSN 736126	min. E <sub>def,2</sub> = 50 MPa
ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>A</sub> 0/63	150 mm	ČSN 736126	min. E <sub>def,2</sub> = 30 MPa
<b>CELKEM</b>		<b>420 mm</b>	

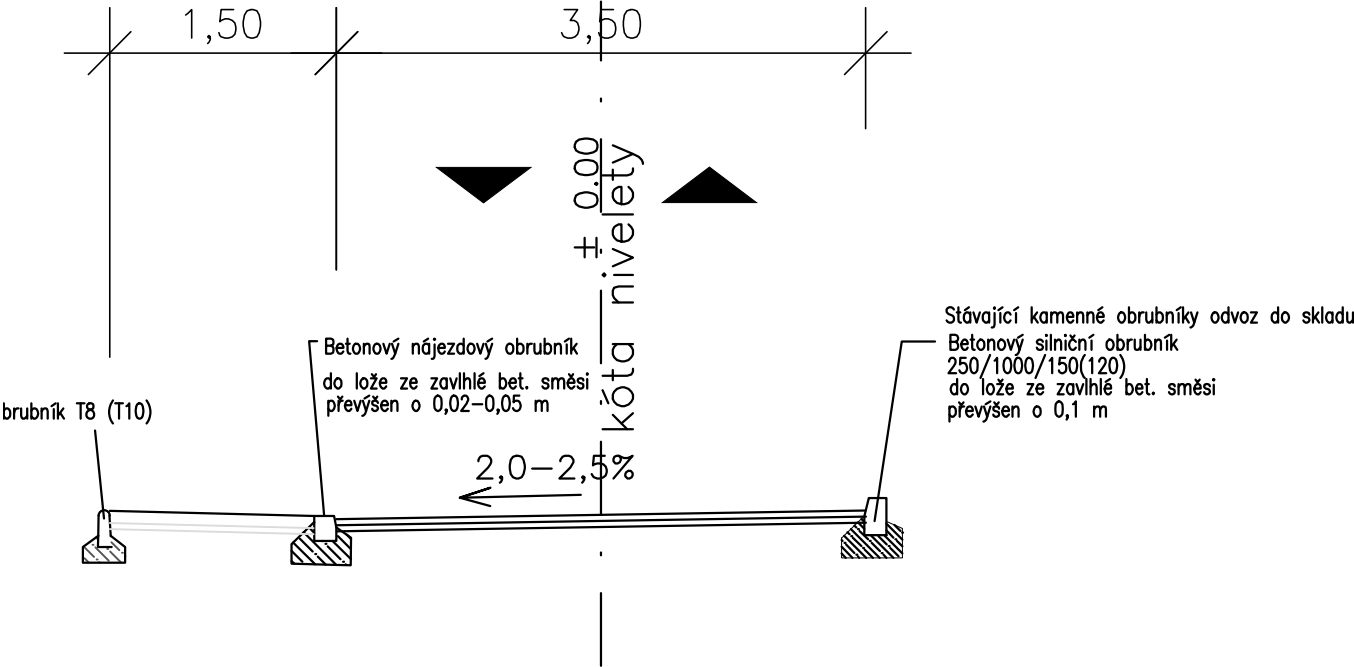
(S3) KONSTRUKCE POJÍZDITELNÝCH CHODNÍKŮ, STÁNÍ PRO KONTEJNERY

DLAŽBA BETONOVÁ DL	80 mm	ČSN 736131–1	
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA LV 4/8	40 mm	ČSN 736131–1	
ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>B</sub> 0/32	200 mm	ČSN 736126	min. E <sub>def,2</sub> = 30 MPa
<b>CELKEM</b>		<b>320 mm</b>	

(S4) KONSTRUKCE CHODNÍKŮ,

DLAŽBA BETONOVÁ DL	60 mm	ČSN 736131–1	
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA LV 4/8	40 mm	ČSN 736131–1	
ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>B</sub> 0/32	150 mm	ČSN 736126	min. E <sub>def,2</sub> = 30 MPa
<b>CELKEM</b>		<b>250 mm</b>	

Řez s s chodníkem



INVESTOR	Město Dobříš	Projekce dopravních staveb Ing. Jan Dudík, Vidov 115	
MÍSTO STAVBY	k. ú. Dobříš		
NÁZEV STAVBY		FORMÁT	2x A4
		DATUM	LEDEN 2023
		STUPEŇ PD	DPS
		MĚŘÍTKO	1:50
VÝKRES	VZOROVÝ ŘEZ		Čís. KOPIE D3