

Technical drawing of a road cross-section showing a 2.0% slope. The drawing includes elevation points (251.94, 251.82, 252.03, 251.97) and construction details for asphalt and concrete layers. The drawing is labeled with 'SILNICE III/27926' and '1.50m'.

Labels and dimensions:

- SILNICE III/27926
- 1.50m
- 251.94
- 251.82
- S1
- 252.03
- 251.97
- 2,0%
- DOPLNĚNÍ ASF. VRSTEV A KONSTR. VRSTEV
- ŽULOVÁ DLAŽBA DO BET. LOŽE C16/20
- ZÁHONOVÝ OBR. DO BET. LOŽE C16/20

Technical drawing of a road cross-section. The drawing shows a road with a 2.0% slope. The width of the road is 1.50m. The drawing includes labels for 'SILNICE III/27926', 'DOPLNĚNÍ ASF. VRSTEV A KONSTR. VRSTEV', 'ŽULOVÁ PĚLAŽBA DO BET. LOŽE C16/20', and 'ZÁHONOVÝ OBR. DO BET. LOŽE C16/20'. Elevation points are marked as 252,02, 251,90, 252,03, and 251,97. A circular marker 'S1' is also present.

ŘEZ D-D

SILNICE III/27926

1.70m

1.75m

250,72

250,56

S1

250,81

250,75

2,0%

2,0%

250,85

250,79

DOPLNĚNÍ ASF. VRSTEV  
A KONSTR. VRSTEV

ŽULOVÁ DLAŽBA DO  
BET. LOŽE C16/20

PALISÁDA v.0,6m  
DO BET. LOŽE C16/20

STÁVAJÍCÍ ČEKÁRNA-VÝŠKOVÝ POSUN

REZ E E

SILNICE III/27926 1.50m 3.10m 1.60m VJEZD

250,39  
250,37

(S2)

2,0%

251,42

3,0%





250,39  
250,37

DOPLNĚNÍ ASF. VRSTEV  
A KONSTR. VRSTEV

ŽULOVÁ DLAŽBA DO  
BET. LOŽE C16/20

ABO 14-10 DO  
BET. LOŽE C16/20

	<b>S1</b>	<u>D2-D-1-CH-P II, DLE TP170</u>				
		ZÁMKOVÁ DLAŽBA DL	DL	60mm	-ČSN 73 6131-1	
Edef2≅50MPa		LOŽE	L	30mm	-ČSN 73 6131-1	
Edef2≅30MPa		ŠTĚRKODRŤ	ŠD	150mm	-ČSN 73 6126-1	
		UPRAVENÁ ZHUTNĚNÁ PLÁŇ				
		CELKEM		240mm		
	<b>S2</b>	<u>D1-D1-1-VI-P III, DLE TP170</u>				
		ZÁMKOVÁ DLAŽBA DL	DL	80mm	-ČSN 73 6131-1	
		LOŽE	L	40mm	-ČSN 73 6131-1	
Edef2≅60MPa		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM	KSC I	120mm	-ČSN 73 6124-1	
Edef2≅45MPa		ŠTĚRKODRŤ	ŠD	150mm	-ČSN 73 6126-1	
		UPRAVENÁ ZHUTNĚNÁ PLÁŇ				
		CELKEM		390mm		

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 <b>PROFES PROJEKT</b> <b>spol. s r. o.</b> stavební a projektční firma Vejřichova 272 TURNOV tel. 481319831 fax 481319832 e-mail : profesprouk@profesprouk.cz www.profesprouk.cz
<b>Ing. Petr Štěpánek</b>	<b>Ing. Petr Štěpánek</b>	<b>Rudolf Hördler</b>	
			

Místo: Turnov	Stavební úřad: Turnov	Stupeň	DSR
Objednatel: Město Turnov, Ant. Dvořáka 335, 511 22 Turnov		Datum	11.2016
Akce: CHODNÍK TURNOV - SOBOTECKÁ ULICE ČÁST A, ČÁST B		Číslo zakázky	16045A
		Měřítko 1:50	Výtisk č.
Příloha: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Příloha č. C.1.03	