

Skladba zesílení stávající konstrukce (dle diagnostiky):

Asfaltový beton pro ohrsné vrstvy	ACO 11S	50 mm	ČSN EN 13108-1
Spojovací postřik z asf. emulze	PS-C	0,20 kg/m2	ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro ložné vrstvy	ACL 16	70 mm	ČSN EN 13108-1
Spojovací postřik z asf. emulze	PS-C	0,20 kg/m2	ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy (vyrovnávka)	ACP 16	prom.	ČSN EN 13108-1
Infiltrační postřik	PI-C	0,60 kg/m2	ČSN 73 6129
Celkem	min.	120 mm	

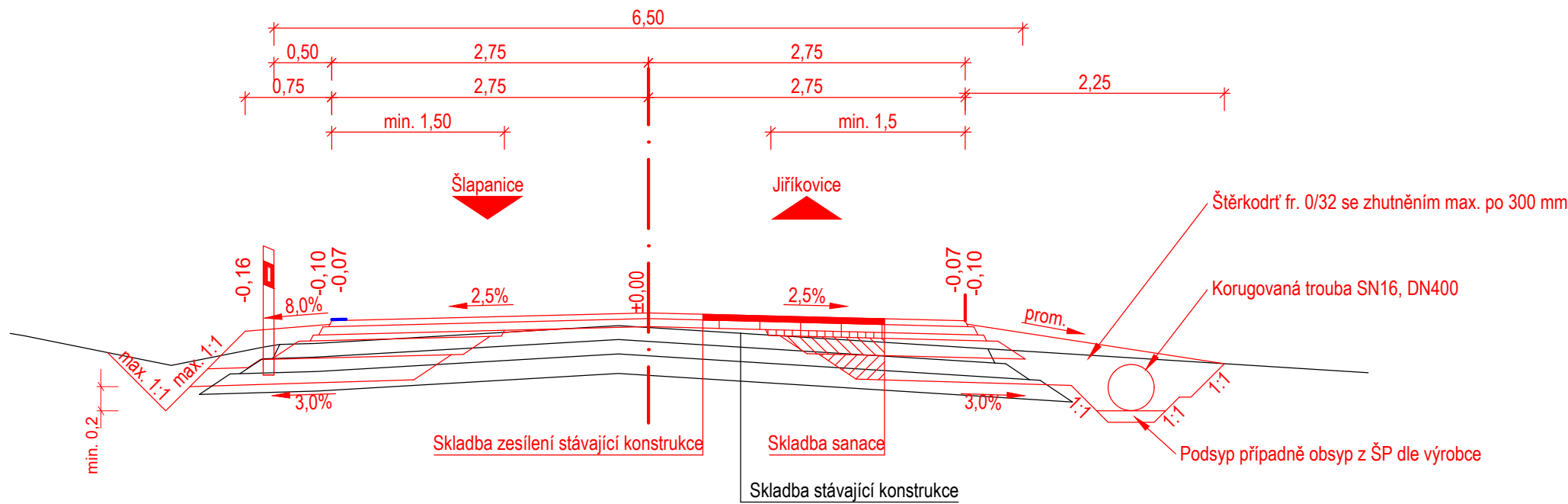
Skladba sanace (dle diagnostiky):

Asfaltový beton pro ohrsné vrstvy	ACO 11S	50 mm	ČSN EN 13108-1
Spojovací postřik z asf. emulze	PS-C	0,20 kg/m2	ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro ložné vrstvy	ACL 16	70 mm	ČSN EN 13108-1
Spojovací postřik z asf. emulze	PS-C	0,20 kg/m2	ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16	50 mm	ČSN EN 13108-1
Infiltrační postřik	PI-C	0,60 kg/m2	ČSN 73 6129
Kamenivo stmelené cementem	C8/10 SC	150 mm	ČSN 73 6124
Štěrkodrt' fr. 0/32	ŠDA min.	200 mm	ČSN 73 6126 ▼ E <sub>def,2</sub> = min. 45 MPa
Celkem	min.	520 mm	

Skladba stávající konstrukce (dle diagnostiky):

Kryt	60 - 180 mm
Štěr	70 - 160 mm
ŠD	100 - 260 mm
Celkem	min. 270 - 560 mm

## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V MÍSTĚ SJEZDU



Výškový systém Bpv, souřadnicový systém JTSK.

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:	
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><span></span></div></div></div><div><div><span>SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC</span></div><div><span>JIHOMORAVSKÉHO KRAJE</span></div></div></div></div></div>		<div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><span></span></div></div></div><div><div><span>AF</span></div></div></div></div> <div><div>www.afconsult.com</div><div>www.af-cityplan.cz</div></div> <div><div>AF-CITYPLAN s.r.o.</div><div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4</div><div>tel.: +420 721 236 297</div></div>	
III/15286 ŠLAPANICE - JIŘÍKOVICE			
NÁZEV PROJEKTU:		STAVEBNÍ ČÁST	
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:		SO 101 - KOMUNIKACE	
STAVEBNÍ OBJEKT:		VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	
PŘÍLOHA:			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. J. VYHNÁLEK	Č. ZAKÁZKY:	2017-0039
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. J. VYHNÁLEK	STUPEŇ:	PDPS
VYPRACOVAL:	T. BARTÁK	ČÁST:	B
KONTROLA:	Ing. J. VYHNÁLEK	PŘÍLOHA Č.:	3
MĚŘÍTKO:	1:50	POČET A4:	3
REVIZE:	-	DATUM:	05/2017