




VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
MĚŘ. 1 : 50



S0 102				
Asfaltový betón po obrúsene vrstvy	ACO 8CH 50/70	40 mm	CSN 73 6121; CSN EN 13108-1	
Spôj. posťv. asfalt. emulzi (zab. poj.)	PS-G	3 kg/m ²	CSN 73 6121; CSN EN 13808	
Asfaltový betón po podkladnej vrstvy	ACL 16- 50/70	60 mm	CSN 73 6121; CSN EN 13108-1	
Int. posťv. asfalt. emulzi (zab. poj.)	PH-C	0,7 kg/m ²	CSN 73 6121; CSN EN 13808	
Vrstva za smieš. sml, cementem	SO 032 C810	150 mm	CSN 73 6124-1	▼Edel,2 = 65 MPa
Slabokv.	SDA 016	20 mm	CSN 73 6126-1	▼Edel,2 = 45 MPa
Separační geotextília (mech. odolnosť proti pretláčeniu min. 3 kN)				
CELKEM		450 mm		
Sanace aktivní zóny vhodným materiálem dle CSN 73 6121 v tl. 400 mm				
Separační geotextília typu S2 dle TP 97 (odolnost proti statickému protláčeniu min. 3kN)				

S0 102					
—	Dřevka kamenná	DL	80/100 mm	ČSN 73 6131-1; TP 192	
—	Ložná vrstva z drobného kamenná	HDK 4/8	40 mm	ČSN 73 6126-1; ČSN EN 13285	▼Edel'2 = 90 MPa
—	Stěrnodr	SDA 0/32	150 mm	ČSN 73 6126-1; ČSN EN 13285	▼Edel'2 = 60 MPa
—	Stěrnodr	SDA 0/63	180 mm	ČSN 73 6126-1; ČSN EN 13285	▼Edel'2 = 30 MPa
—	Separční geotextilie typu S2 dle TP 97	(odolnost proti statickému protlčení min. 3kN)	450 mm		
—	CELKEM				
—	Sanace akční zóny vzhledným materiálem dle ČSN 73 613 1 v tl. 400 mm				
—	Separční geotextilie typu S2 dle TP 97	(odolnost proti statickému protlčení min. 3kN)			

—	Dlažba betonová, tvar "chhla" (prírodný odtisn, rovné hrany - bez fazety)	DL	80 mm	ČSN 73 6131-1; TP 192	
—	Ložná vrstva z drobného kamienka	HDK 4/8	40 mm	ČSN 73 6126-1; ČSN EN 13285	▼Def2: 2 = 80 MPa
—	Státnok	S2A 032	160 mm	ČSN 73 6126-1	▼Def2: 2 = 45 MPa
—	Státnok	S2A 032	180 mm	ČSN 73 6126-1	▼Def2: 2 = 45 MPa
—	Separačný geotextílie typu S2 die TP 97 (odolnosť proti statickému preroztíniu min. 3kN)				
—	CELKEM		450 mm		
—	Sanace aktívni zóny vhodným materiálom die ČSN 73 6133 v 1l 400 mm				
—	Separačný geotextílie typu S2 die TP 97 (odolnosť proti statickému preroztíniu min. 3kN)				

OBJEDNATEL		ZPRACOVATEL		Č. ZAKÁZKY	
		Ing. Jan Lahoda		21-10	
Město Chotěboř		IČ: 06654720		DATUM	
Trčák z Lipy 69		Email: silprol@silprol.cz		03.2024	
583 01 Chotěboř		Tel.: 604 661 982		REVIZE	
IČ: 00267538					
AKCE		VYPRACOVAL		PARÉ	
PD CYKLOSTEZKA		Ing. Jan Lahoda			
CHOTĚBOŘ – BÍLEK		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Jan Lahoda	
					
ČÁST		STAVEBNÍ OBJEKT		SO 102 - CYKLOSTEZKA 2. ÚSEK	
DOKUMENTACE OBJEKTŮ					
VÝKRES		MĚŘÍTKO		PŘÍLOHA	
VZOROVÉ PŘÍČNÉ REZY		1 : 50		D2	
		PDPS		4.1	