

vozovka – asfaltový beton





SKLADBA S1	D1–N–2–VI–PIII dle TP 170				
asfaltový beton pro ohrubnou vrstvu	ACO 11 50/70	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108–1		
spojovací postřik z emulze	PS–C	0,30 kg/m²*)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808		
asfaltový beton pro podkladní vrstvu	ACP 16+ 50/70	50 mm	ČSN 6121, ČSN EN 13108–1		
infiltrační postřik	PI–C	0,80 kg/m²*)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	$\nabla E_{def,2} = \text{min. } 80 \text{ MPa}$	
šterkodrt	ŠD _A 0/32 G _e	150 mm	ČSN 73 6126–1, ČSN EN 13285	$\nabla E_{def,2} = \text{min. } 50 \text{ MPa}$	
šterkodrt	ŠD _A 0/32 G _w	min. 150 mm	ČSN 73 6126–1, ČSN EN 13285	$\nabla E_{def,2} = \text{min. } 30 \text{ MPa}$	
CELKEM		min. 390 mm			

*) zbytkové množství pojiva po vyštěpení

parkovací stání – zatravněvací dlažba/plná dlažba

SKLADBA S2	D2–D–1–VI–PIII dle TP 170				
dlažba z betonových dlažebních prvků	DL	80 mm	ČSN 73 6131, ČSN EN 1338		
výplň spár křemičitý písek	0/2		ČSN 73 6131		
ložná vrstva z drobného kameniva	L 0/4	40 mm	ČSN 73 6131, ČSN EN 13242	$\nabla E_{def,2} = \text{min. } 70 \text{ MPa}$	
šterkodrt	ŠD _B 0/32 G _w	min.250 mm	ČSN 73 6126–1, ČSN EN 13285	$\nabla E_{def,2} = \text{min. } 30 \text{ MPa}$	
CELKEM		min.370 mm			

11.05.2021	REV 01 – ZAPRACOVÁNÍ PODMÍNEK DOSS	JZ	JS
18.03.2021	PRO KLIENTA	JZ	JS
DATUM	POPIS REVIZE / ZMĚNY	ZPRACOVAL	KONTROLOVAL

NAVRHL:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	<div><div>PROJEKCE STATIKA DOPRAVNÍ STAVBY</div><div>PSDS s.r.o., Trabantská 673/18, Praha 9 ☎ 776 304 488, URL: www.psd.cz</div></div>	
ING. JANA ZÁKOROVÁ	ING. JANA ZÁKOROVÁ	ING. JIŘÍ SUROVEC		
				
ODP. OSOBA: ING. JIŘÍ SUROVEC				
STAVEBNÍK:				
<div>Město Klatovy</div> <div>Náměstí Míru 62/1, 339 20 Klatovy</div>			AUTORIZ. RAZÍTKO:	
STAVBA:				
<div>Regenerace PS Pod Hůrkou - etapa 2 a úpravy před MŠ</div>				
SO 101 Parkování u MŠ Podhůrecká				
K.Ú.: <div>Klatovy</div>	STUPEŇ: <div>DÚR + DSP</div>	FORMÁT: <div>3 x A4</div>		
KRAJ: <div>Plzeňský</div>	DATUM: <div>03/2021</div>	MĚŘÍTKO: <div>1 : 100/ 1 : 50</div>		
PŘÍLOHA:			Č. PŘÍLOHY:	Č. VÝTIKU:
Vzorové příčné řezy			D.1.4	