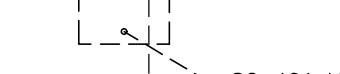


ŘEZ A-A



①

SKLADBA K-CE - PARKOVACÍ STÁNI		②
BETONOVÁ DŘENŽAŽNÍ DLAŽBA	DL	80 mm ČSN 736131
LOŽE Z DRTI 2-5 mm		40 mm ČSN 736131
ŠTERKODRT Š _{DA}		150 mm ČSN 736126-1
min. hodnota mpdulí přetvárnosti E _{def} , 2 min. 80 MPa		
ŠTERKODRT Š _{DA}		200 mm ČSN 736126-1
min. hodnota mpdulí přetvárnosti E _{def} , 2 min. 45 MPa		
CELKEM		470 mm

TŘÍDA DZ - V, D1 - KATALOGOVÝ LIST D1-N-6-V-PIII (1a)

ASFALTOVÝ BETON ACO 11 50/70	50 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALT. EMULZ 0.2 kg/m ²		ČSN 736129
OBALOVANÉ KAMENIVO ACP 16+ 50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1
ŠTERKODR _{SD}	150 mm	ČSN 736126-1
KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM KSC I	150 mm	ČSN EN 14227-1
min. hodnota modulu přetvárnosti E def,2 min. 80 MPa	min. 150 mm	ČSN 736126-1
ŠTERKODR _{SD}		
min. hodnota modulu přetvárnosti E def,2 min. 45 MPa		
CELKEM	min. 560 mm	

0.75 5.55

PARKOVACÍ STÁNÍ

SO 801 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

OPRAVA KOMUNIKACE Š.0,5m

SILNIČNÍ OBRUBNÍK 1000x250x150
DO LOŽE Z BET. C 20/25n XF3

BETONOVÝ VODÍČ PŘOUŽEK 250x500x100mm
DO LOŽE Z BET. C 20/25n XF3

BETONOVÝ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ 1000x150x150
DO LOŽE Z BET. C 20/25n XF3

33.49 33.50 33.55 0.10 33.61 33.71

1.0%

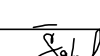
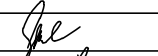

3.0%

— ASFALTOVÝ BETON ACO 11 50/70 50 mm ČSN EN 13108-1

— SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALT. EMULZÍ 0.2 kg/m² ČSN 736129

— OBALOVANÉ KAMENIVO ACP 16+ 50/70 60 mm ČSN EN 13108-1

SKLADBA K-CE - ZPEVNĚNÁ PLOCHA		
ZÁMKOVÁ DLAŽBA OBDELNÍK	DL	80 mm ČSN 736131
LOŽE Z DRTI 2–5 mm		40 mm ČSN 736131
ŠTĚRKODŘT ŠD		150 mm ČSN 736126–1
min. hodnota modulu přetvárnosti E _{def,2} min. 80 MPa		
ŠTĚRKODŘT ŠD		200 mm ČSN 736126–1
min. hodnota modulu přetvárnosti E _{def,2} min. 45 MPa		
CELKEM		470 mm

Kreslí:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ	 	 OPTIMA spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVBYNÍ ČINNOST Žitkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 420 911 e-mail: info@optima-vn.cz	
Zpracoval:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ		Stupeň: DUR+DSP Zak. č.: 4448 – 19 – 3 Arch. č.: 3777 Datum: 04/2019 Formát: 6 A4	
Zodp. projektant:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ			
Hlavní projektant:	ING. B. ŠEBAL			
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT	Obec: LITOMÝSL	Objekt: SO 101 PARKOVACÍ STÁNÍ Obsah: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	
Kraj: PARDUBICKÝ	Okres: SVITAVY		Měřítko: 1 : 50 Číslo příl. výkresu: D 1.4.1	
Investor: PARDUBICKÝ KRAJ				
Akce: NPK, a.s., LITOMÝSLSKÁ NEMOCNICE, PARKOVIŠTĚ				