



POUŽITÉ KONSTRUKCE

KONSTRUKCE VOZOVKY (TDZ III; D1–N–3)			
ACO11S	PMB25/55–55	40 mm	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY (ČSN EN 13108–1)
PS–EP	(C60 BP4)	0,30 kg/m ²	SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIF. ASF. EMULZÍ (ČSN 736129)
ACL16S	PMB25/55–55	60 mm	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY (ČSN EN 13108–1)
PS–EP	(C60 BP4)	0,30 kg/m ²	SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIF. ASF. EMULZÍ (ČSN 736129)
ACP22+	50/70	90 mm	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY (ČSN EN 13108–1)
PI–E	(C50 BP4)	1,00 kg/m ²	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK MODIF. ASF. EMULZÍ (ČSN 736129)
ŠDA	200 mm	ŠTERKODRT	(ČSN EN 13285)
ŠDA	150 mm	ŠTERKODRT	(ČSN EN 13285)
ŠDb	540 mm	KONSTRUKCE CELKEM	
ŠDb	160 mm	ŠTERKODRT (DOPLNĚNÍ PODKLADNÍCH VRSTEV)	(ČSN EN 13285)

KONSTRUKCE CHODNÍKU, OSTRŮVKU (TDZ CH; D2–D–1)			
DL	60 mm	BETONOVÁ DLAŽBA	(ČSN 736131)
L	30 mm	LOŽE Z KAMENIVA	(ČSN 736131)
ŠDb	150 mm	ŠTERKODRT	(ČSN 736126)
ŠDb	240 mm	KONSTRUKCE CELKEM	

ZESÍLENÁ KONSTRUKCE CHODNÍKU (TDZ VI; D2–D–1)			
CHODNÍKOVÉ PŘEJEZDY, VJEZDY			
DL	80 mm	BETONOVÁ DLAŽBA	(ČSN 736131)
L	40 mm	LOŽE Z KAMENIVA	(ČSN 736131)
ŠDb	250 mm	ŠTERKODRT	(ČSN 736126)
ŠDb	370 mm	KONSTRUKCE CELKEM	

KONSTRUKCE PARKOVIŠTĚ, ODSTAVNÉ PLOCHY (TDZ V, D2–N–3)			
ACO 16	60 mm	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	(ČSN EN 13108–1)
PS–EP	(C60 BP4)	0,30 kg/m ²	SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIF. ASF. EMULZÍ (ČSN 736129)
R–mat	60 mm	ASFALTOVÝ RECYKLÁT	(ČSN EN 13108–1)
ŠDA	250 mm	ŠTERKODRT	(ČSN 736126–1)
ŠDA	370 mm	KONSTRUKCE CELKEM	

SO 101

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			
PP PLZEŇSKÝ PROJEKTOVÝ A ARCHITEKTONICKÝ ATELIER s.r.o.			
Barrandova 28, 326 00 Plzeň, tel.: 377481111, fax: 377441665, E-mail: ppaa@ppaa.cz /www.ppaa.cz			
VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	Woring s.r.o. Na Roudné 1604/93 301 00 PLZEŇ IČO: 29199342 GSM: 775 263 503 DIČ: CZ29159342 E-mail: info@woring.cz
kolktiv	kolktiv	Ing. P. Marek	
OBEC, KRAJ: Všeruby, Plzeňský kraj			STUPEŇ PD
OBJEDNATEL: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje a Městys Všeruby			DATUM
AKCE:			ČÍSLO ZAKÁZKY
			MĚŘÍTKO
OBSAH:			ČÍSLO PŘÍLOHY
SO 101 - PRŮTAH II/184			PARÉ ČÍSLO
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			C101.5b