



Přechod ze svislého odpadního potrubí na ležaté svody
provést vždy pomocí dvou tvarovek 45° s vložním mezikusů min. 250 mm
při zachování stejné dimenze, jinak o dimenzi větší než odpadní potrubí

Spád a hloubka uložení svodného potrubí bude upřesněn před realizací dle skutečné hloubky
uložení stávající kanalizace

Ved. projektant:		Ing. Miroslav Svoboda			
Odpovědný projektant:		Ing. Kateřina Juránková			
Výpracoval:		Ing. Kateřina Juránková			
Investor:		Plastkon product, s.r.o., Hlavní 147, Mikulovice 790 84			
Místo stavby:		Areál Plastkon Product, ku Mikulovice			
Název akce:		ROZŠÍŘENÍ VÝROBNÍHO AREÁLU FIRMY PLASTKON PRODUCT, S.R.O.			
Stavební objekt:		SO02 - Novostavba skladovací haly s administrativní budovou			
Část dokumentace:		D.1.4.a ZTI, D.1.4.b PLYN, D.1.4.c VZT, D.1.4. d Vytápění			
Výkres:		ROZVINUTÉ ŘEZY KANALIZACE-1			

<div><div><div></div><div>INREA</div></div><div>INREA, Pro s.r.o. Smetanova 2263/6b 785 01 Sternberk</div></div>		IČ 267 83 355 DIČ CZ267/83355	
tel: 585 001 160 fax: 585 001 161 inea@inea.cz		04/2016	
Datum:		Stupeň: DPS	
Měřítko:		Č. v.: 1.75	Č. kopie: a.107