



LEGENDA :

-  potrubí dešťové kanalizace
-  potrubí splaškové kanalizace
- svodné splaškové potrubí bude provedeno z kanalizačních hladkých trubek a tvarovek PVC KG - systému, SN4
- svodné dešťové potrubí bude provedeno z kanalizačních hladkých trubek a tvarovek PVC KG - systému, SN4
- změna směru mezi svislým a ležatým potrubím vždy pod úhlem 45° a min. délce 250 mm (utišovací zóna)

POZNÁMKA :

Hloubka uložení dešťové kanalizace ani její trasa nebyla v době zpracování dokumentace známa.
Položení nové dešťové kanalizace korigovat podle skutečně realizovaného potrubí, které se odhalí při výkopových pracích.
Koordinovat uložení nové splaškové kanalizace a stávající dešťové kanalizace podle skutečnosti.

ODP. PROJEKTANT	ING. RADEK ČAPSKÝ		Ing. Radek Čapský autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb, specializace technická zařízení
VYPRACOVAL	ING. RADEK ČAPSKÝ		
INVESTOR	MĚSTO PŘELOUČ, ČS. ARMÁDY č.p. 1665, PŘELOUČ		
MÍSTO	PARDUBICKÁ č.p.687, 535 01 PŘELOUČ		
<div>AKCE</div> <div>KINO PŘELOUČ</div> <div>PŘÍSTAVBA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ</div>			
<div>PŘÍLOHA</div> <div>VNITŘNÍ KANALIZACE - PŮDORYS ZÁKLADŮ</div>			
ZAK. ČÍSLO	17 / 17		
DATUM	04 / 2017		
STUPEŇ	PROJEKT		
FORMÁT	2 A4		
MĚŘITKO	1 : 50		
ČÍSLO PŘÍLOHY	D1-ZT 05		