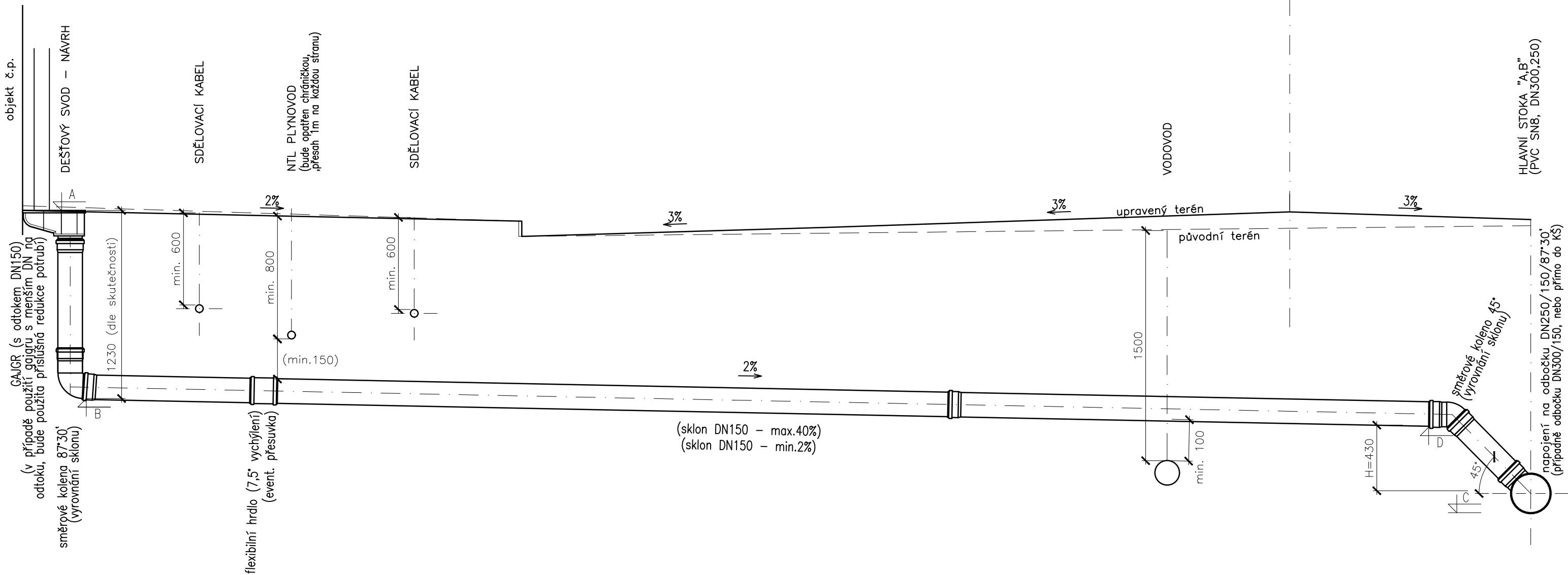


VZOR NAPOJENÍ PŘÍPOJKY – sběrač "A" + "B"



POZNÁMKA:  
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ ZAJISTÍ INVESTOR OD UŽIVATELŮ A PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ  
VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ V PROSOTRU STAVBY!!!  
NENÍ ZNÁMÉ PŘESNÉ VÝŠKOVÉ ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. PŘI KŘÍŽENÍ SÍTÍ  
BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 73 6005 PROSTOROVÉ USPOŘADÁNÍ SÍTÍ. VÝŠKOVÝ PRŮBĚH  
PŘÍPOJKY BUDE NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÝCH HODNOT ŘEŠEN NA STAVBĚ, OSAZENÍM PŘÍSLUŠ-  
NÝCH TVAROVEK (KOLENA, FLEXIBILNÍ HRDLA, PŘESUVKY, REDUKCE...).

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. P. NOVOTNÝ, PH.D., MBA			<b>MRprojekt s.r.o.</b> č.p. 3, 538 63 Stradouň IČO: 05570786 DIČ: CZ05570786 MICHÁLEK MILAN mob. 721 940 248, e-mail: michalek.milan61@seznam.cz ZBYNĚK ROB. DIS. mob. 775 958 004, e-mail: rob.zbynek@seznam.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :	ČÍSLO ZAKÁZKY	P 14/17
PROFESE : V+K	MILAN MICHÁLEK	ZBYNĚK ROB. DIS.	FORMÁT A4	2
INVESTOR : Město Jablonné nad Orlicí			DRUH PROJEKTU	DPS
NÁZEV AKCE : Jablonné nad Orlicí – Nádražní ulice - zvýšení podílu udržitelných forem dopravy			DATUM	12.2018
ČÁST : C – STAVEBNÍ ČÁST	OBJEKT : SO 301 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE		MĚŘÍTKO	1:25
NÁZEV VÝKRESU : VÝKRES PŘÍPOJEK DEŠŤOVÝCH SVODŮ (VZOR)			ČÍSLO VÝKRESU : 301.9	PARÉ Č.: