

KATASTRY
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:1000/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

DEŠŤOVÁ KANALIZACE "D2"
PP DN300mm/130,20m

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

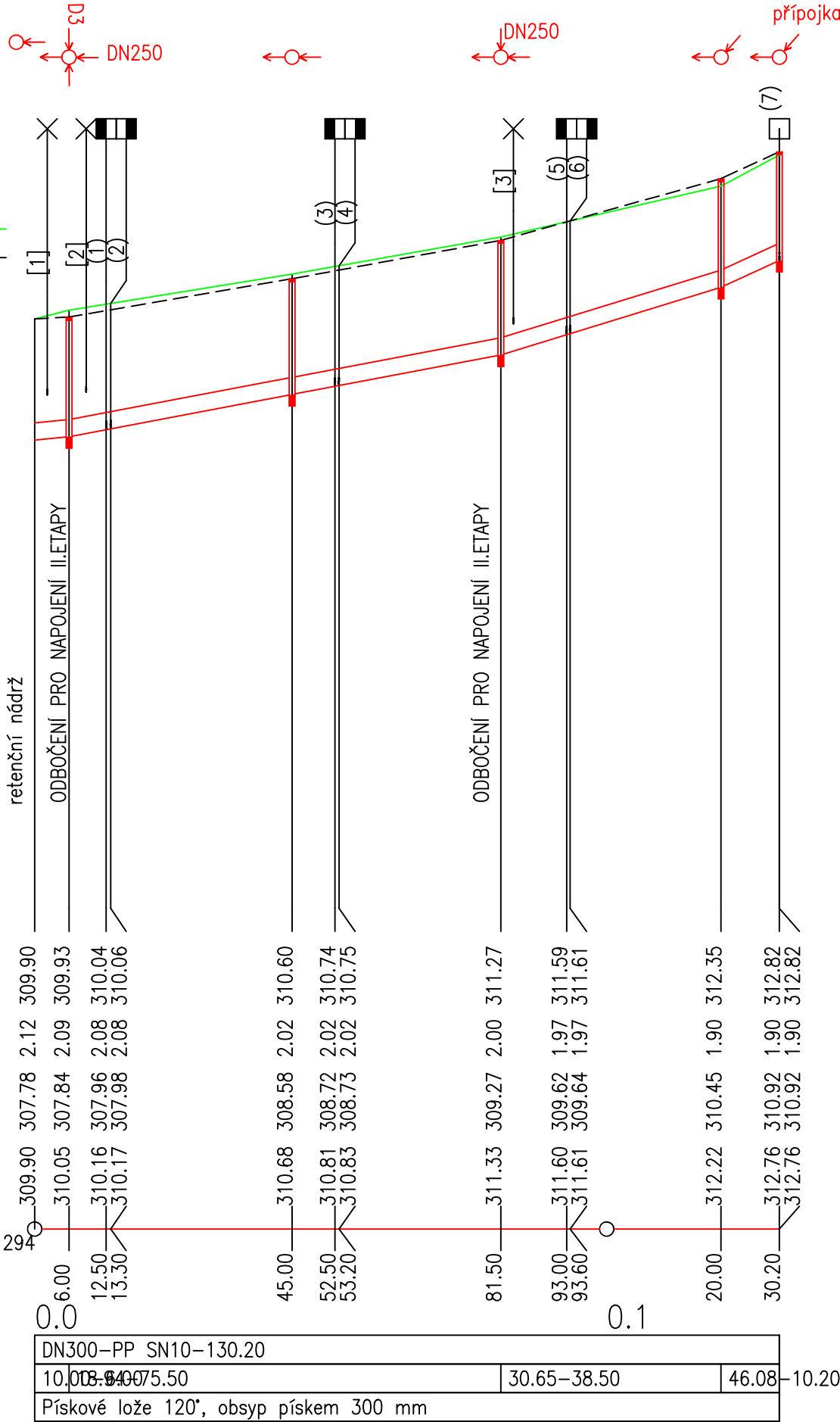
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[promile]–DĚLKA[m]
ULOŽENÍ

ZNOJMO – MĚSTO					
NEZPEVNĚNÝ					
6.00	39.00	36.50	38.50	10.20	
D2.1n		D2.3	D2.4	D2.5/131.4°	D2.6



(n)	TABULKA VYSVĚTLIVEK
(1)	uliční vpust DN 150
(2)	uliční vpust DN 150
(3)	uliční vpust DN 150
(4)	uliční vpust DN 150
(5)	uliční vpust DN 150
(6)	uliční vpust DN 150
(7)	uliční vpust DN 150

[n]	STANIČENÍ	NIVELETA	TABULKA KŘÍŽENÍ
[1]	2.20	308.57	vodovod DN100
[2]	9.00	308.62	vodovod DN100
[3]	83.70	309.82	vodovod DN100

INVESTOR		GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY		ČÍSLO PARÉ	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
MĚSTO ZNOJMO OBROKOVÁ 1 / 12 669 02 ZNOJMO						
DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU ŘÍZENÍ						
HIP:	Ing. Petr Pokorný		Vypracoval:	Ing. Eva Procházková		
Zodp. projektant:	Ing. Petr Pokorný		Kontrola:	Ing. Petr Pokorný	 vodo hospodářská a stavební projekce VODOHOSPODÁŘSKÁ A STAVEBNÍ PROJEKCE U DOMOVINY 5, 669 00 ZNOJMO tel. fax. : +420 515 244 192, e-mail: info@aquaprojekt.cz	
Místo stavby:	Znojmo					
KRAJ:	Jihomoravský					
KÚ:	Přímětice, Znojmo - město					
Název stavby:					Formát:	2 x A4
ZNOJMO PŘÍMĚTICE VÝCHOD Stavební objekt: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE					Datum:	11/2019
					Stupeň:	DSP
					Číslo zakázky:	2019
Název výkresu:					Měřítko:	1 : 1000/100
PODÉLNÝ PROFIL STOKY "D2"					Číslo výkresu:	D-SO301-03