

DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

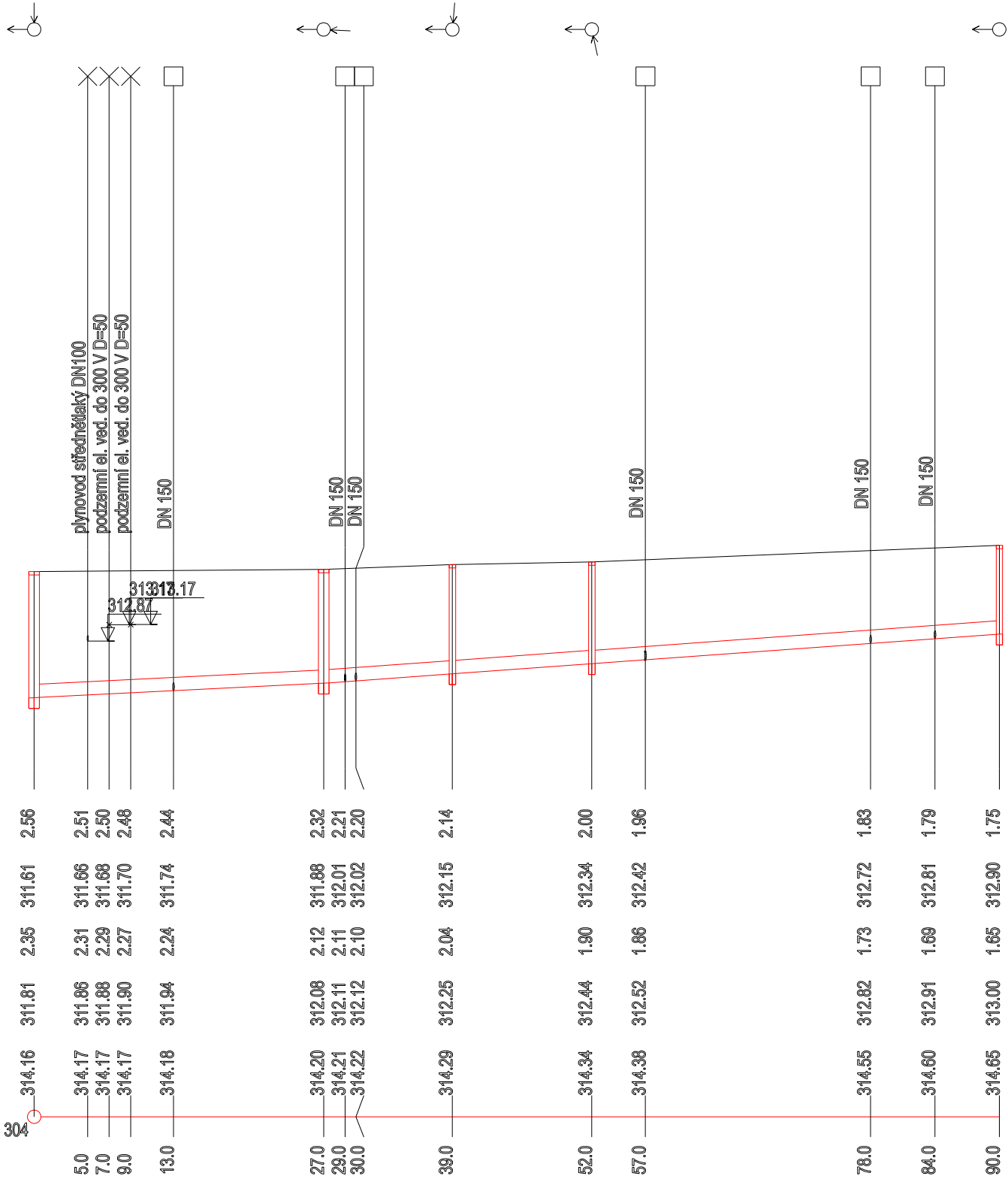
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]  
SKLON[promile]-DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ  
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

KOMUNIKACE/NITROBLOK			
27.00	12.00	13.00	38.00
3661 BET 1000	3682 BET 1000	Š1	Š2 WAVIN TEGRA-600
WAVIN TEGRA-600			
Š3 WAVIN TEGRA-600			



KAMENINA - DN 250	-27.00	DN250-WAVIN X-Stream PP-63.00
10.0-27.00		14.5-63.00
Obetonování 150 mm, bet.deska, drenáž		PÍSKOVÉ LOŽE
70.1-1.43		102.6-2.09

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	ING. ZOUHAR VLADIMÍR Javorová 222 788 13 VIKÝŘOVICE IČO:65127714 DIČ:CZ6101190458	
ING. VLADIMÍR ZOUHAR	ING. VLADIMÍR ZOUHAR			
STAVEBNÍK : Město Šumperk, Nám. Miru 1			DATUM	04.2018
NÁZEV STAVBY			STUPEŇ	DPS-PDPS
REVITALIZACE DVORNÍHO TRAKTU JESENICKÁ - PALACKÉHO			Č.ZAKÁZKY	0774-18/2
PODELNÝ PROFIL SO 301			MĚŘÍTKO	1:500/100
			Č.VÝKRESU	300.3