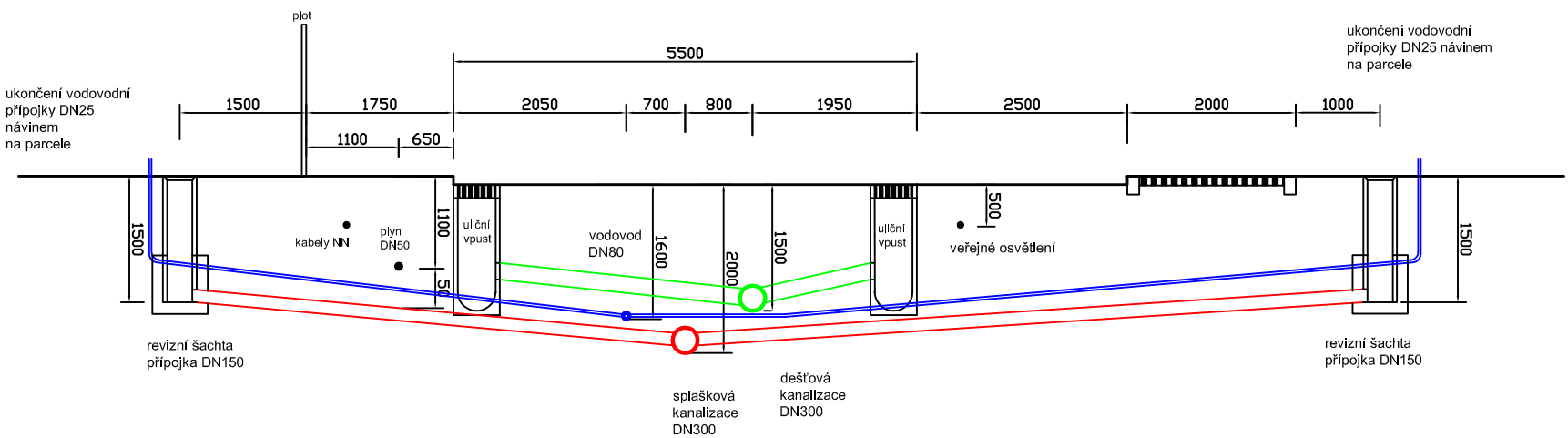


ULOŽENÍ PŘÍPOJEK V NOVÉ KOMUNIKACI



TABULKA PŘÍPOJEK ULIČNÍCH VPUSTÍ - PARC.Č.2253/8

označení	materiál	délka (m)	napojení
UV1	PVC-SN4-DN150	5,1	napojení do šachty ŠD7 - přípojka od žlabu
UV2	PVC-SN4-DN150	3,7	napojení do šachty ŠD7 - přípojka od žlabu
UV3	PVC-SN4-DN200	3,15	napojení na odbočnou tvarovku DN300/200 + koleno 45°
UV4	PVC-SN4-DN200	1,85	napojení na odbočnou tvarovku DN300/200 + koleno 45°
UV5	PVC-SN4-DN200	3,3	napojení na odbočnou tvarovku DN300/200 + koleno 45°
UV6	PVC-SN4-DN200	2,5	napojení na odbočnou tvarovku DN300/200 + koleno 45°
UV7	PVC-SN4-DN200	3,4	napojení na odbočnou tvarovku DN300/200 + koleno 45°
UV8	PVC-SN4-DN200	1,8	napojení na odbočnou tvarovku DN300/200 + koleno 45°
UV11	PVC-SN4-DN200	6,1	napojení do šachty ŠD6
UV12	PVC-SN4-DN200	12,8	napojení do šachty ŠD6

Hlavní projektant	Daniel Kadavý
Vypracoval	Ing. Blanka Matějková
Investor	Město Dvůr Králové nad Labem
Stupeň	Projekt pro společné územní a stavební řízení
MALÁ PRŮMYSLOVÁ ZÓNA, LOKALITA SYL VÁROV SO.300 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE	
SO.300.1 ODVODNĚNÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE Přípojky uličních vpusť	
ING. BLANKA MATĚJKOVÁ volnohospodářská projektce IČO 167 61 898, DIČ CZ655106503 Tovární 496, TRUTNOV	
Měřítko	
Datum	říjen 2019
Zakázka	40 / 2019
Příloha č. DK.1b.7	