

KATASTRY	Dvůr Králové
ČÍSLO PARCELY – NÁZEV ULICE	2253/8
DRUH PŮVRCHU	travník
VZDÁLENOSTI ŠACHET	5,00 142,00
OZNAČENÍ ŠACHET	1
	2

SMĚROVÉ POMĚRY



LEGENDA
TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

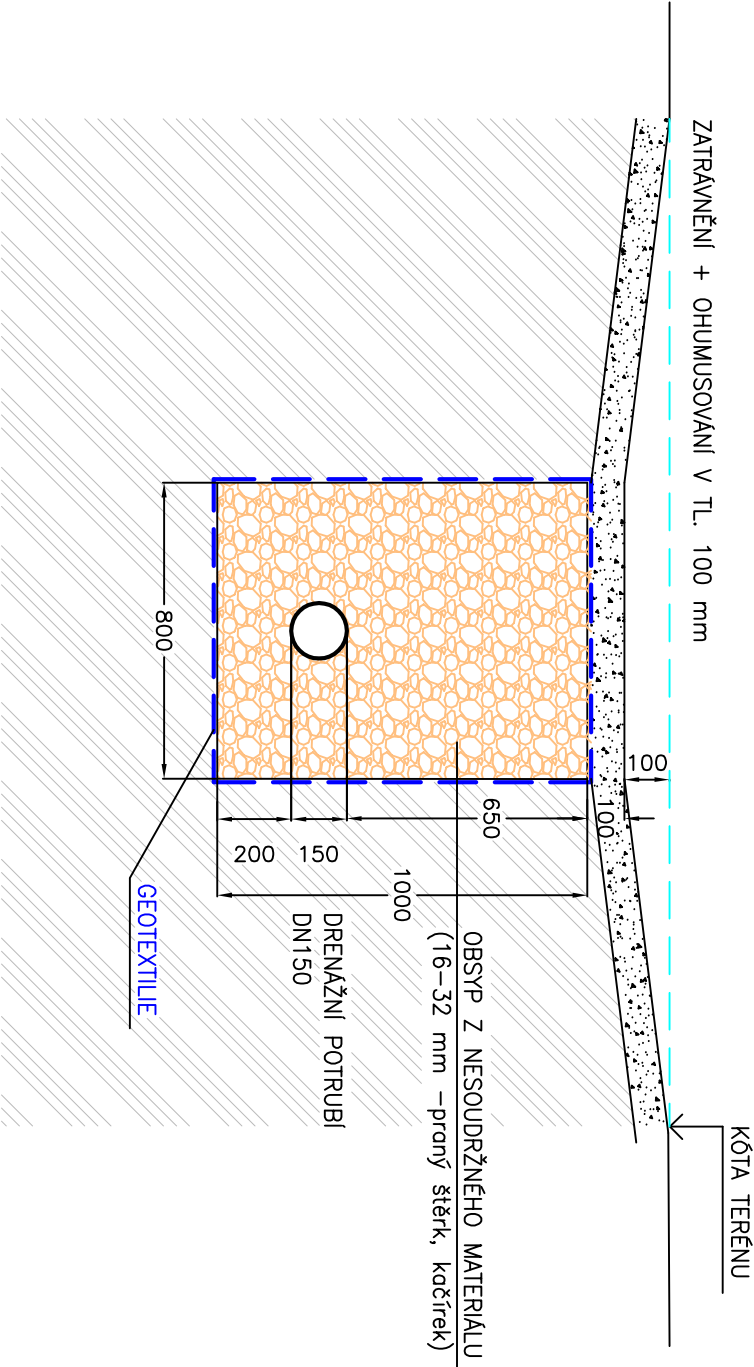
MĚŘÍTKA 1:500/200

Podélný profil vsakovací rýhy



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU			
HLOUBKA VÝKOPU			
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]			
	0.08	0.1	
	1.00	1.00	
	4.00	4.00	
	5.00	5.00	
	15.00	15.00	
	26.00	26.00	
	32.80	32.80	
	50.60	50.60	
	85.10	85.10	
	37.90	37.90	
	47.00	47.00	
	DN150 – drenážní potrubí DN150 – 142.00		
	14.5 – 142.00		
	šířka		
	25.41 – 1.44		

VSAKOVACÍ RÝHA



projektant	Daniel Kadavý	ING. BLANKA MATĚJKOVÁ
Vypracoval	Ing. Blanka Matějková	vodohospodářská projekce
Investor	Město Dvůr Králové nad Labem	ICO 167 61 898, DIČ CZ655106303
Stupeň	Projekt pro společné územní a stavební řízení	Továrni 496, TRUTNOV
MALÁ PRŮMYSLOVÁ ZÓNA, LOKALITA SYLÁROV		Měřítko 1 : 20, 1:500/200
SO.300 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE		Datum říjen 2019
SO.300.2-ČÁST 2. ODVODNĚNÍ SEIFRTOVY ULICE		Zakázka 40 / 2019
Vsakovací rýha		Příloha č.
		DK.1b.2