

Výkres vytvořil program pp_kan
 KATASTRY
 PARCELNÍ ČÍSLA
 DRUH POVRCHU
 VZDÁLENOSTI ŠACHET
 OZNAČENÍ ŠACHET

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

OTMAROV	
153/1	287
NEZPEVNĚNO	
6.17	

RN D9.1/177.0°

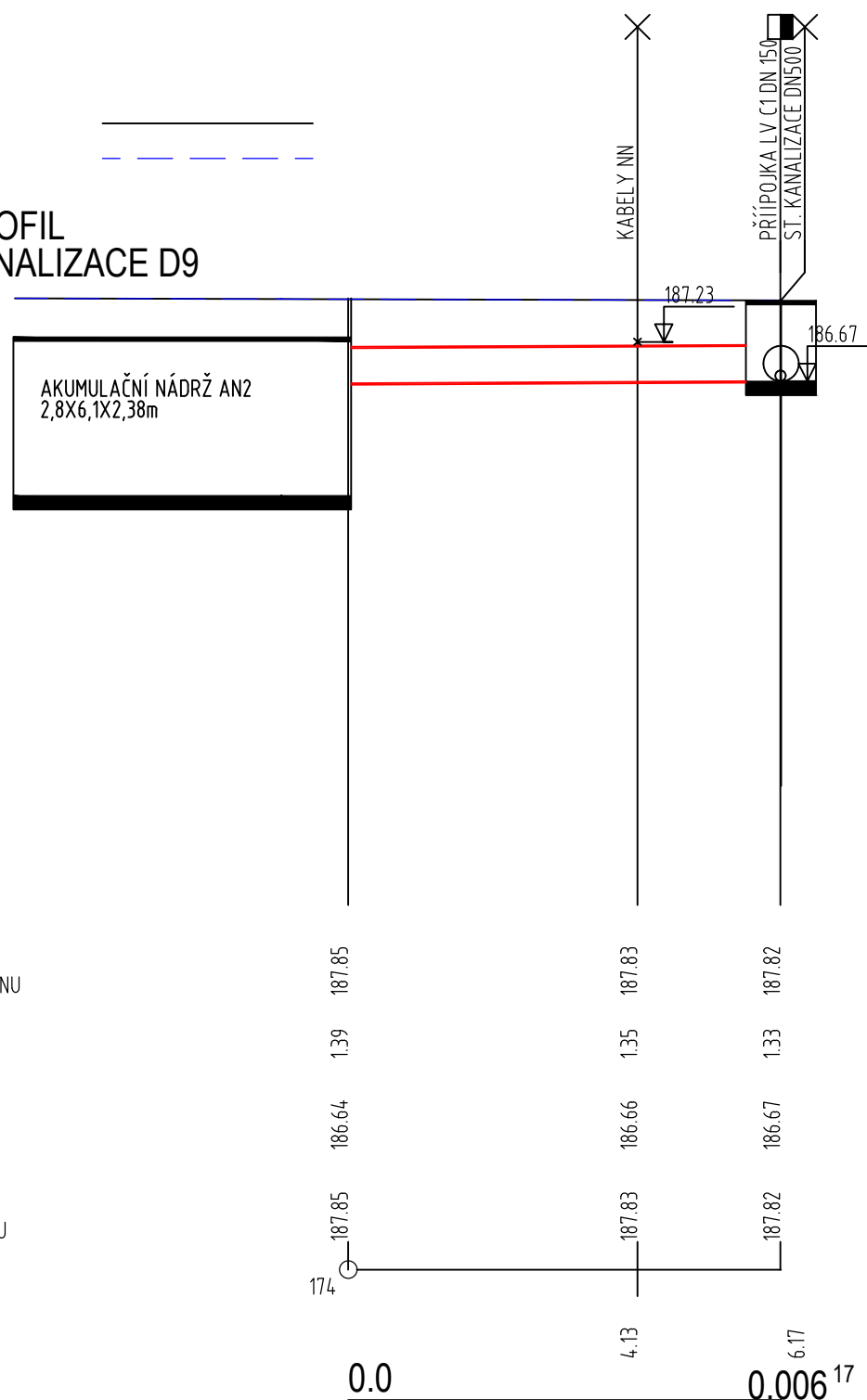
SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:100/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
 PŮVODNÍ TERÉN
 UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE D9



SOUBĚH

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]

SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

0.0	0.006	17
DN500-PP SN10-6.17		
5.02-6.17		
Pískové lože 120°, obsyp pískem 300 mm		
268.2-1.37		
56.0-1.09		

VYTYČOVACÍ BODY DEŠŤOVÉ KANALIZACE D9

Vrch. bod	Staničení	X	Y
RN	0	1171400,174	594201,449
D9.1	6,171	1171406,267	594200,477

HIP	VED.PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL
ING.MACHOVCOVÁ	ING.MACHOVCOVÁ	ING.MACHOVCOVÁ	ING.MACHOVCOVÁ
MÍSTO STAVBY: P.Č.:142/1,142/2,269/1,267/1,K.Ú.OTMAROV			
INVESTOR: OBEC OTMAROV, OTMAROV Č.P.56, 66457 MĚNÍN, IČ:00488259			
AKCE: HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKOVÝMI VODAMI CESTA K MODROZELNÉ INFRASTRUKTUŘE			
OBJEKT: D2.1 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE			
PŘÍLOHA			
PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE D9			
MĚŘÍTKO		VÝKRES Č.	
1:100/100		D2.1-18	

ATELIER 2007
 ING. VÍTĚZSLAVA MACHOVCOVÁ
 PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST
 Bráňova 9a, 616 00 Brno
 IČO: 665 27 236
 Tel: +420 777 550 140; email: machovcova@atelier2007.cz

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora ©
 Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani jinak veřejně rozšiřovat.