

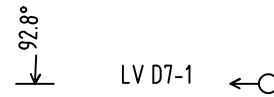
Výkres vytvořil program pp_kan
 KATASTRY
 PARCELNÍ ČÍSLA
 DRUH POVRCHU
 VZDÁLENOSTI ŠACHET
 OZNAČENÍ ŠACHET

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

OTMAROV	
141/1	
NĚKDEVNÍKOVCE	
4.24	3.47

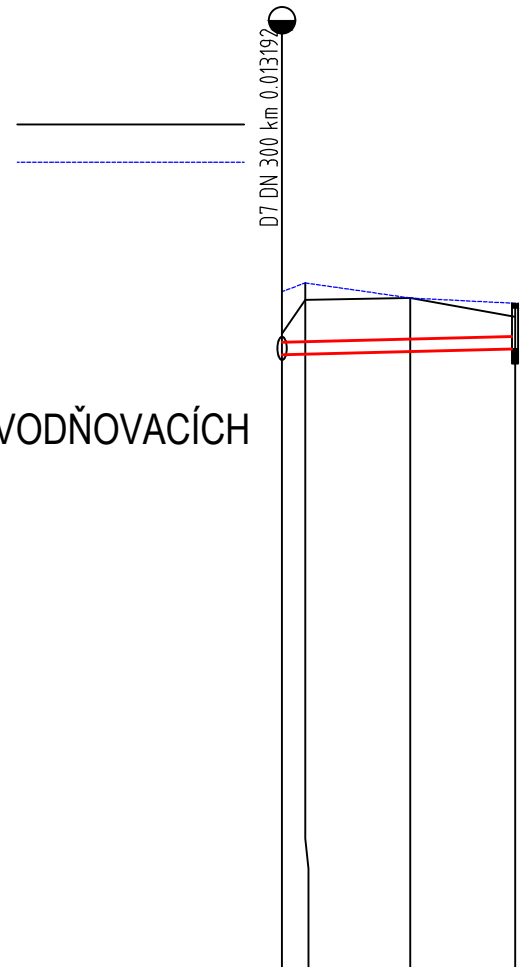
/180.8° LV D7-1

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
 PŮVODNÍ TERÉN
 UPRAVENÝ TERÉN



**PODÉLNÝ PROFIL
 PŘÍPOJKY LV D7-1
 PRO NAPOJENÍ ODVODŇOVACÍCH
 OBRUBNÍKŮ D7**

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]

188.13	188.25	188.05	187.98
0.99	1.10	0.87	0.76
187.31	187.31	187.35	187.38
187.58	188.03	188.05	187.80
0.77	4.24	7.71	
0.0		0.007 ⁷¹	

DN150-PP SN16-7.71
10.00-7.71
Pískové lože 120°, obsyp pískem 300 mm
15.5-0.87
8.0-0.88

VYTYČOVACÍ BODY DEŠŤOVÉ KANALIZACE LV D7-1

Vrch. bod	Staničení	X	Y
D7.3	0	1171654,195	594147,976
LV D7-1	7,711	1171661,409	594145,256

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 PŘÍPOJKY LV D7-1 PRO NAPOJENÍ ODVODŇOVACÍCH OBRUBNÍKŮ D7			
FORMÁT		2A4	
DATUM		09/2023	
ÚČEL		DUR+DSP	
Č.ZAKÁZKY		05-2023	
ARCH.Č.		05-2023	
MĚŘÍTKO		VÝKRES Č.	
1:250/100		D2.1-07	

ATELIER 2007
 ING. VÍTĚZSLAVA MACHOVCOVÁ
 PROJEKTOVÁ A INŽENYRSKÁ 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 nijak veřejně rozšiřovat.