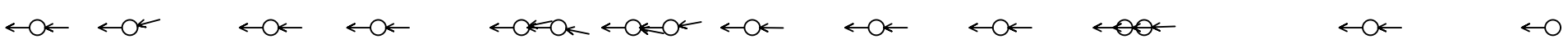


Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

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

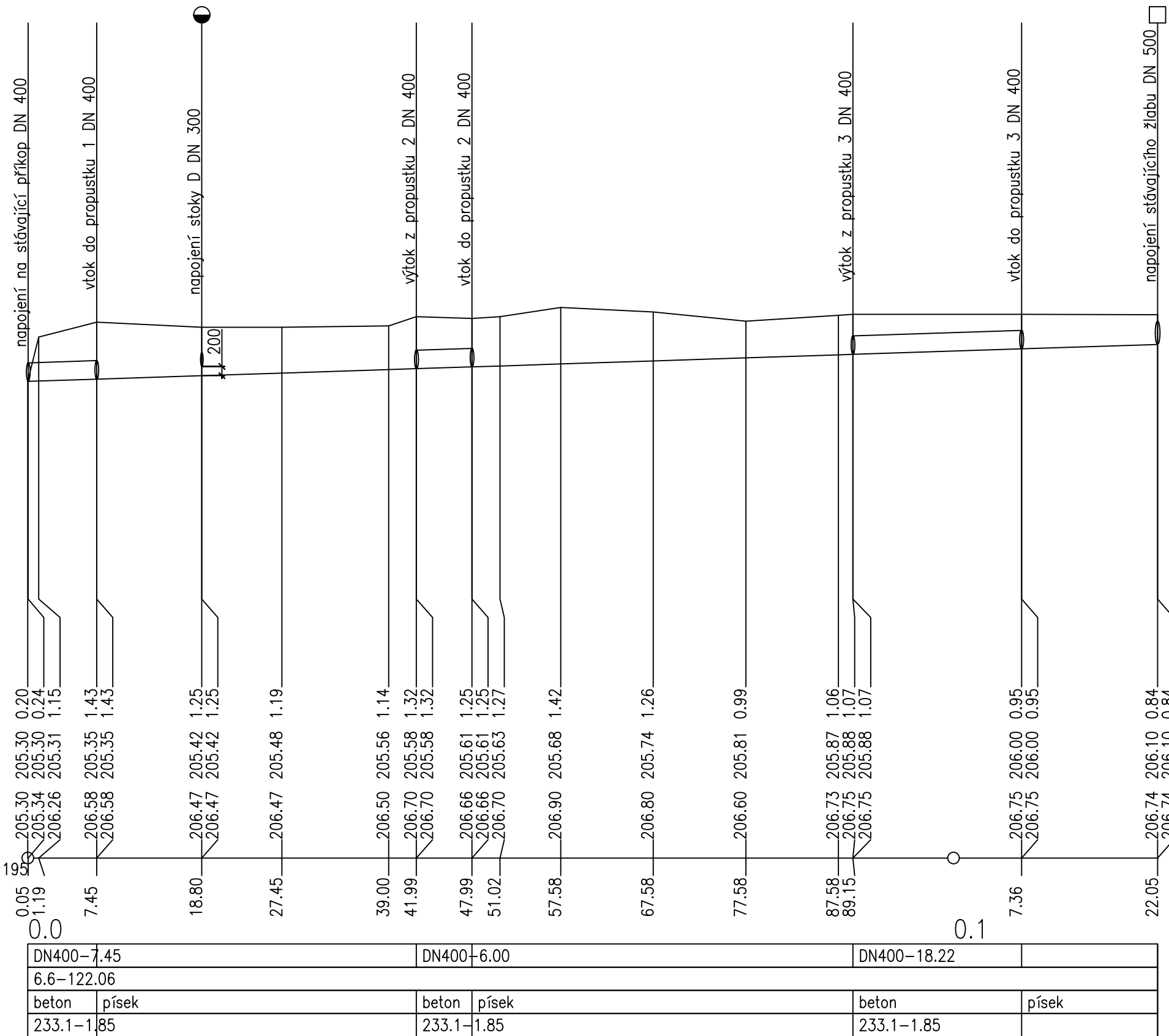
Kladruby n.L.											
zpevněná plocha											
7.45	11.35	8.65	11.55	2.96	6.00	3.06	6.56	10.00	10.00	10.00	11.38
V0	V1	V2	V3	V4	P1	P2	V5	V6	V7	V8	V9
											V10
											V11
											V12

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:500/100

PODÉLNÝ PROFIL
ODVODŇOVACÍHO PŘÍKOPU



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

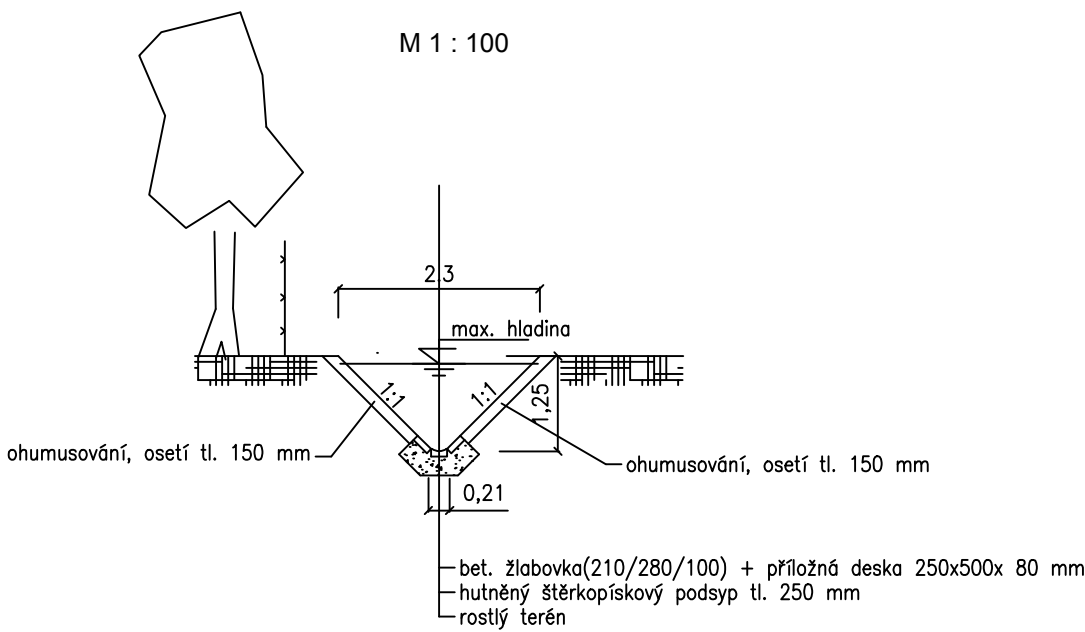
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

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

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
PŘÍKOPU
v trase st. 7,10 - 88,60 m

M 1 : 100



Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE
www.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace: Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Josef Javůrek		Zodp. projektant: Ing. Josef Javůrek		Kontroloval: Ing. Michal Hornýš		Ing. Josef Javůrek vodní hospodářství stavby na ochranu a tvorbu životního prostředí	
Kraj: Pardubický		Traťový úsek/Obec: Kladruby nad Labem				Jižní 870 Hradeb Králův Tel.: 495 407 528	
Investor Národní Hřebčín, Kladruby n.L. č.p.1, 533 14 Kladruby n.L.						Formát 3A4	
Akce: PARKOVIŠTĚ V AREÁLU NÁRODNÍHO HŘEBČÍNA KLADRUBY NAD LABEM						Datum 05/2018	
SO 301 ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH						Účel PDPS	
						Č. zakázky 3110–17–136	
						Změna Č. kopie	
Obsah výkresu: PODÉLNÝ PROFIL ODVODŇOVACÍHO PŘÍKOPU						Měřítko 1:500/100	
						Část dokumentace Č. výkresu	
						B.2. 3	