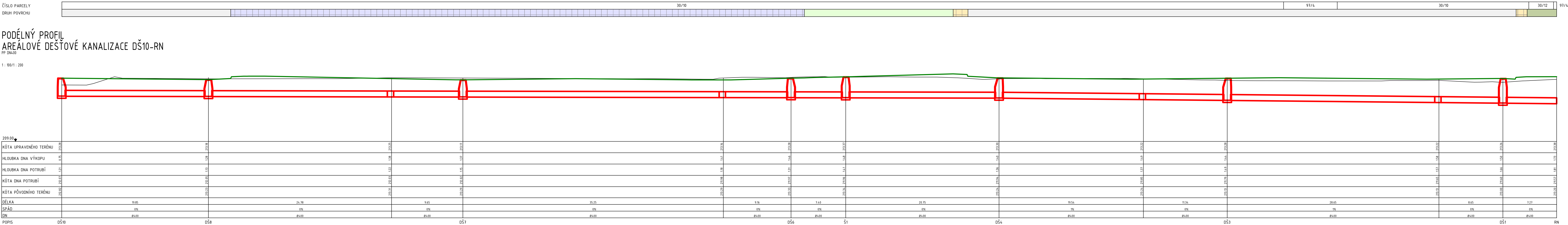


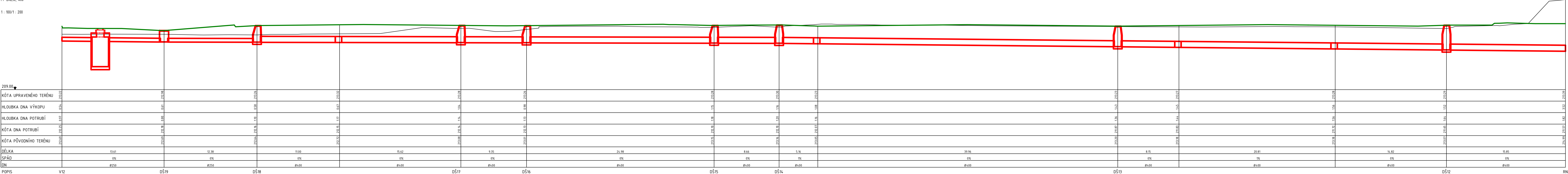
PODÉLNÉ PROFILY AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE



PODÉLNÝ PROFIL
AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE V12-RN

PP DN25, 400

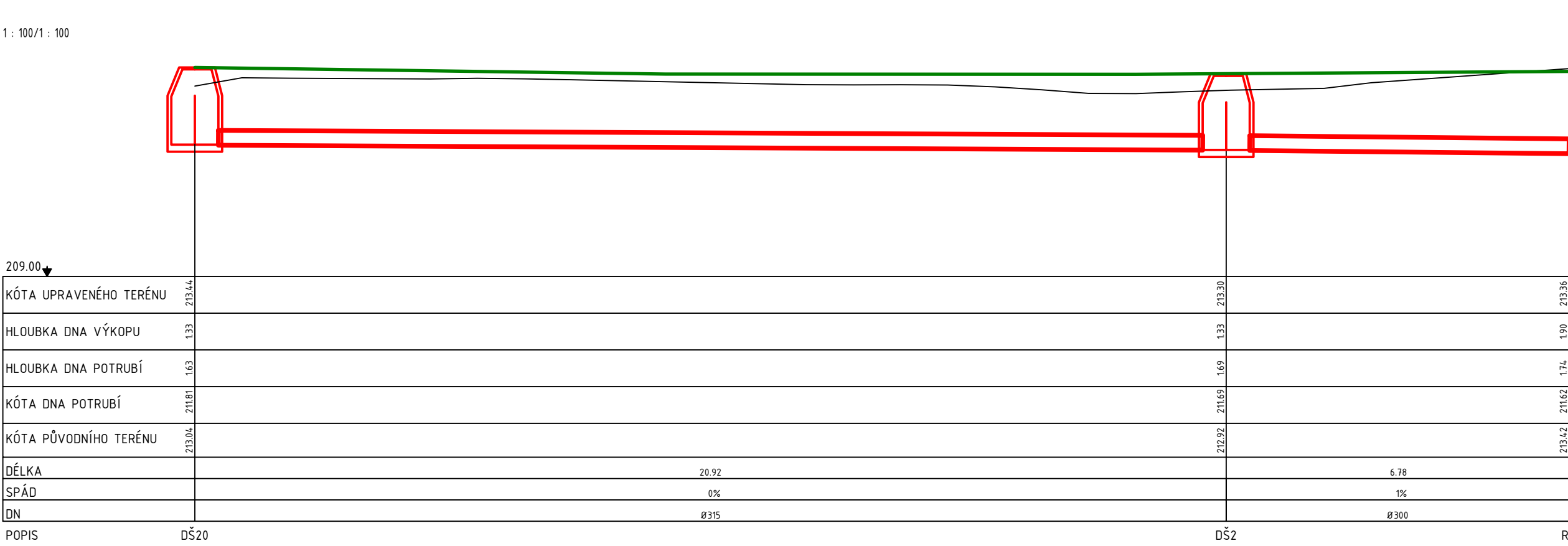
1 : 100/1 : 200



PODÉLNÝ PROFIL
AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE DŠ21-RN

PP DN300

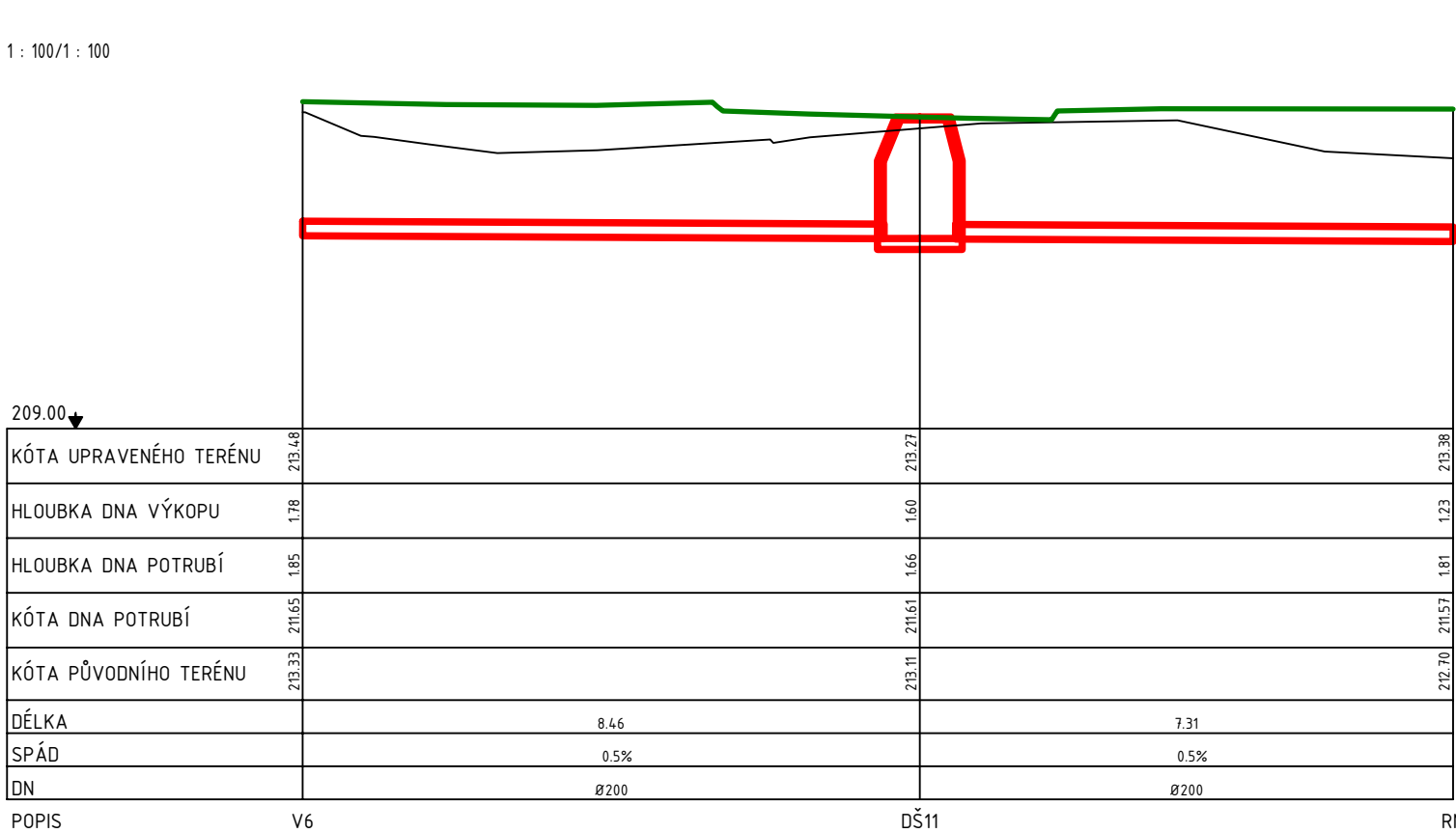
1 : 100/1 : 100



PODÉLNÝ PROFIL
AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE DŠ21-RN

PP DN200

1 : 100/1 : 100



LEGENDA DRUHŮ PLOCH

- NAVŮŘENÁ KOMUNIKACE - ŽIVÝCHÝ KRYT - NOVÁ SKLAUBA
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE - ŽIVÝCHÝ KRYT - VÝPĚNA KRYTU
- OSTAVNÉ PLOCHY - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLÁŽBA TL 80 mm
- CHODNÍK - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLÁŽBA TL 60 mm
- CHODNÍK - VELGOFORMÁTOVÁ BETONOVÁ DLÁŽBA TL 120 mm
- CHODNÍK - MECHANICKÝ ZPEVNĚNÉ KAMENVO
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- PLOCHA HRŠTĚ

LEGENDA

- AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
PP DN6
- BEVŮZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ KANALIZACE
KRUHOVÁ DN 1000 BETONOVÁ
+ POKLAP LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. D400
- BEVŮZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ KANALIZACE
KRUHOVÁ DN 1000 PP
+ POKLAP LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. B125
- ŠACHTA S REGULOVANÝM OTOKEM
KRUHOVÁ DN 1000 PP
+ POKLAP LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. D400
- BEVŮZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ KANALIZACE
PRO DUVĚTRÁNÍM
KRUHOVÁ DN 1000
+ POKLAP LITINOVÝ, TŘ. D400 S DUVĚTRÁNÍM

DŠ1-DŠ20

DŠ21-DŠ28

DŠ29

RŠ1-RŠ4

±0,000 SPORTOVNÍ HALY = 213,500 m n.m.,
±0,000 PARKOVACÍHO DOMU = 213,020 m n.m.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

INVESTOR	Univerzita Palackého v Olomouci
PROJEKTANT	Ing. Mařby KUDLÍK
VYPRACOVATEL	Dominik ČERNÝCH
KONTROLOVATEL	Ing. Martin ULICHÝ

PROJEKTANT	Ing. Mařby KUDLÍK
VYPRACOVATEL	Dominik ČERNÝCH
KONTROLOVATEL	Ing. Martin ULICHÝ

ČÍSLO VÝKRESU	1 : 500
ČÍSLO VÝKRESU	D.2.4.b.06