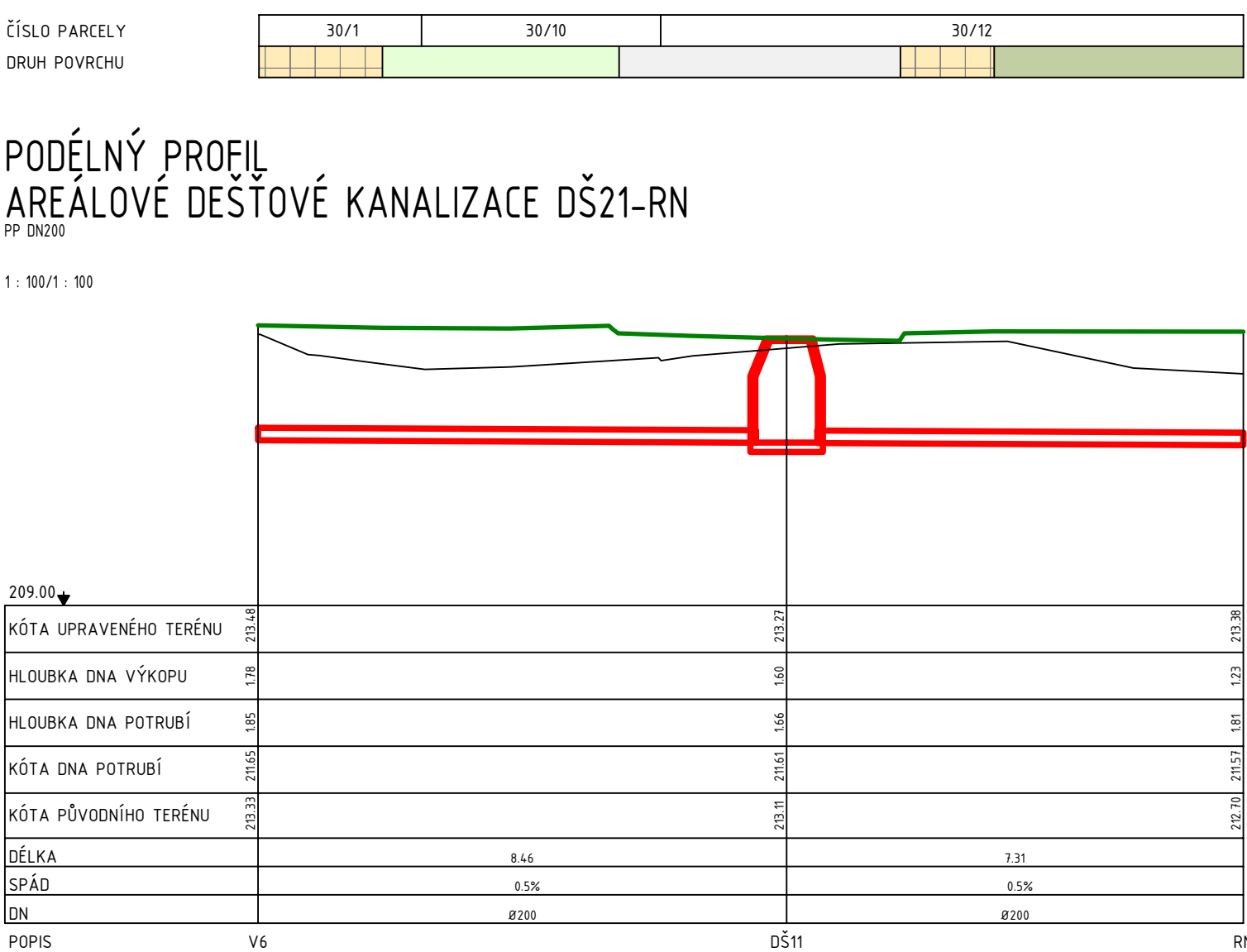
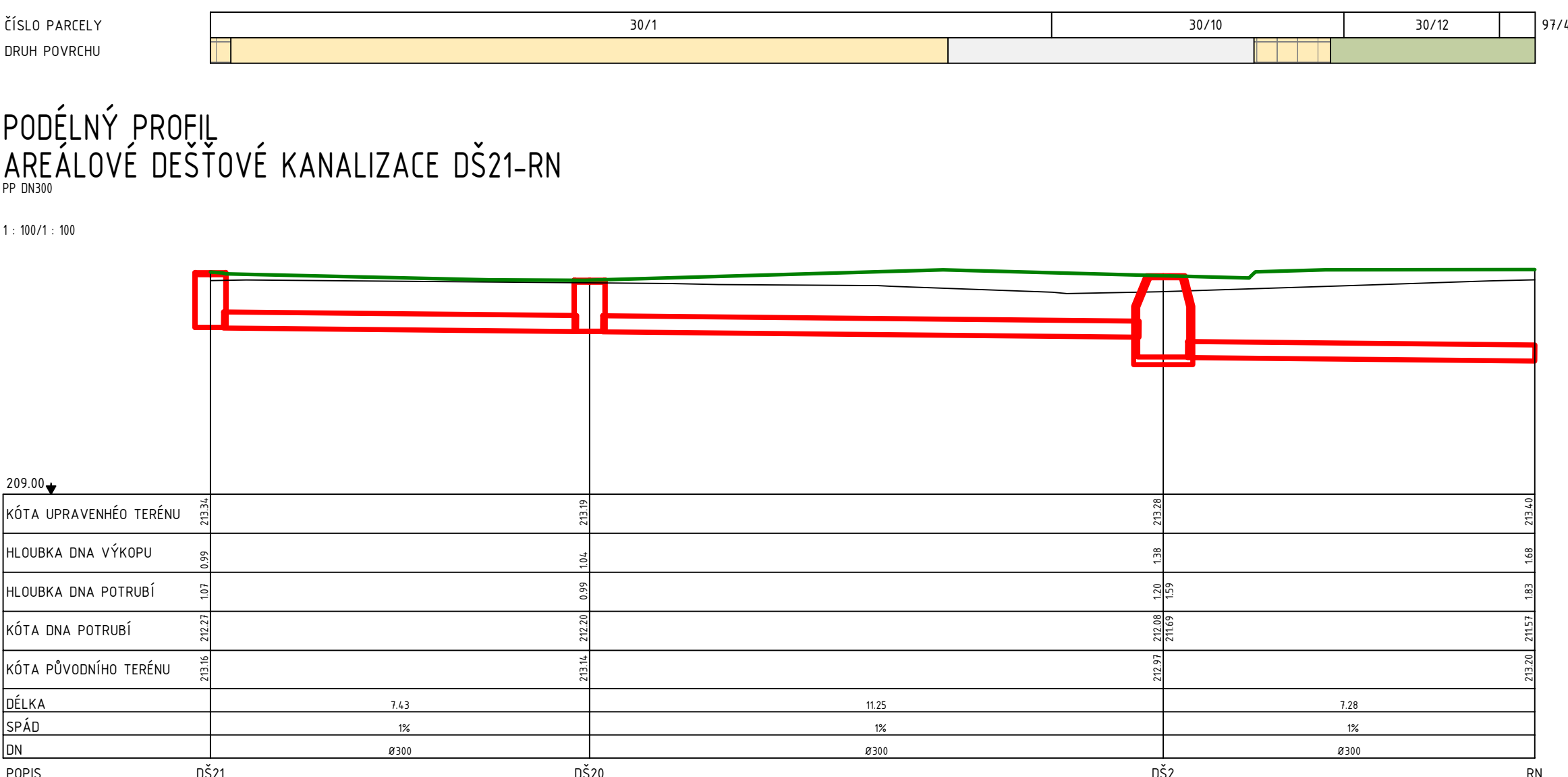
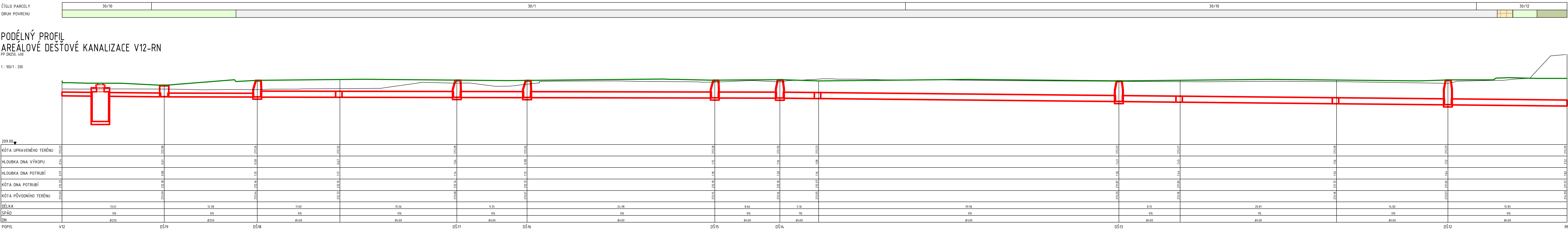
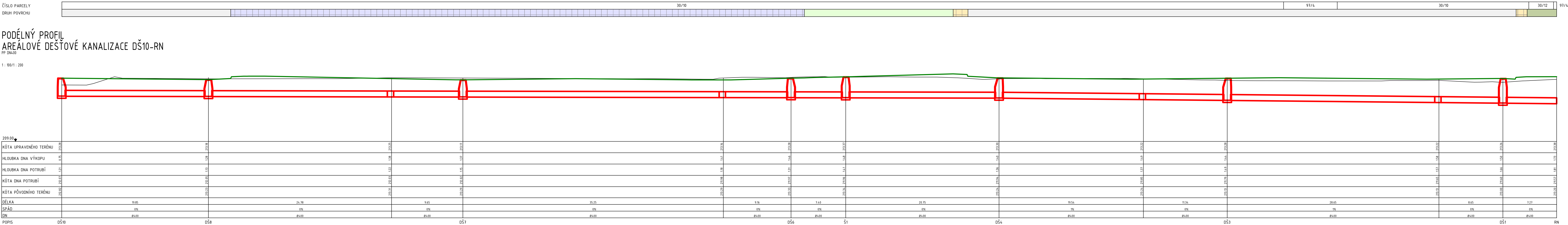


PODÉLNÉ PROFILY AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE



LEGENDA DRUHŮ PLOCH

- NAVŘEŽENÁ KOMUNIKACE - ŽIVÝNÝ KRYT - NOVÁ SKLAUBA
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE - ŽIVÝNÝ 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 - MECHANICKY ZPEVŇENÉ KAMENVO
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- PLOCHA HRŠTĚ

LEGENDA

- AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
PP DN60
- REVIZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ KANALIZACE
KRUHOVÁ DN 1000 BETONOVÁ
+ POKLAP LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. D400
- REVIZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ KANALIZACE
KRUHOVÁ DN 600 PP
+ POKLAP LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. B125
- REVIZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ KANALIZACE
KRUHOVÁ DN 600 PP
+ POKLAP LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. D400
- ŠACHTA S REGULOVANÝM OTOKEM
KRUHOVÁ DN 600 PP
+ POKLAP LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. D400

DŠ1-DŠ18

DŠ19

DŠ20-DŠ23

DŠ24

±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.

z	z	z	z
z	z	z	z
z	z	z	z
z	z	z	z

INVESTOR	Univerzita Palackého v Olomouci
PROJEKTANT	Ing. Mařby KUDLIK
VYPRACOVAL	Dominik ČERNÝCH
KONTROLOVAL	Ing. Martin LILICHÝ

PROJEKTANT	Ing. Mařby KUDLIK	TECHNICO architects & engineers
VYPRACOVAL	Dominik ČERNÝCH	
KONTROLOVAL	Ing. Martin LILICHÝ	
ČÁST DOKUMENTACE		

D.2.4. AREÁLOVÝ ROZVOD KANALIZACE	
Rekonstrukce sportovní haly UP v Olomouci	
FORMÁT	BxA4
DATUM	04/2021
STUPEŇ	DSP
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-520-DSP
MĚŘÍTKO	1:500
ČÍSLO VÝKRESU	D.2.4.b.06