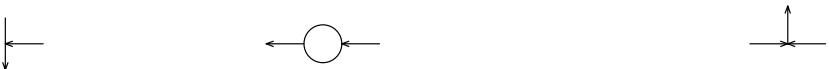


KATASTR  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST ŠACHET

NÁZVY ŠACHET

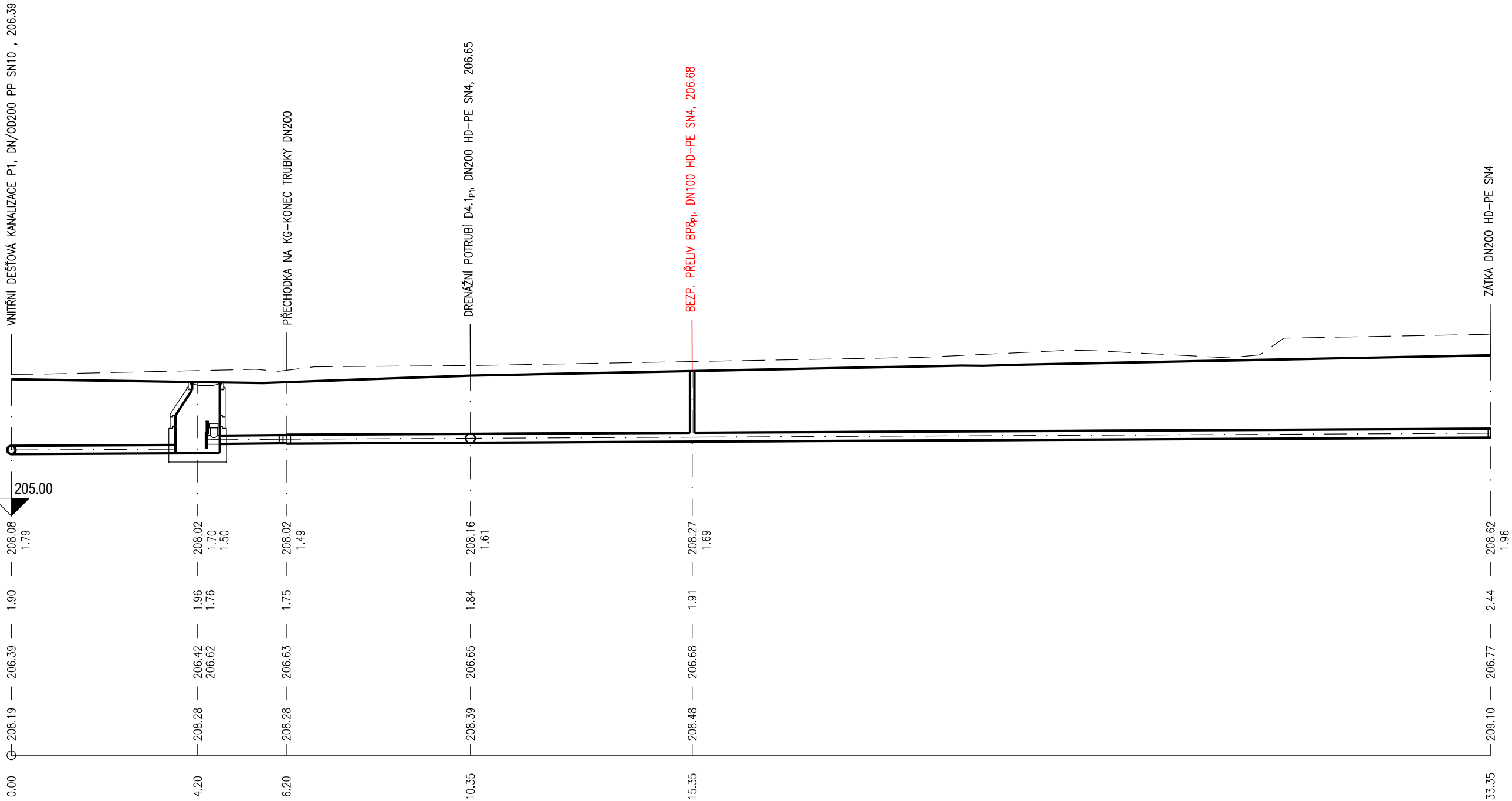
k.ú. BRNO–PISÁRKY					
186/2					
186/38		181			
4.20	2.00	4.15	5.00	18.00	

Š13<sub>p1</sub>–Š



## DRENÁŽNÍ POTRUBÍ D4<sub>p1</sub>

MĚŘÍTKO:1:100/100



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA DNA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

STANIČENÍ [m]

DN [mm]–MATERIÁL–DÉLKA [m]  
SKLON [promile]–DÉLKA [m]

200–POLYPROPYLEN SN10–6.20	200–DRENÁŽNÍ POTRUBÍ HD–PE SN4–27.15
5.0–33.35	

PDPS

## D.1.3

## 1. STAVBA

INVESTOR:

B | R | N | O |

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

Domínkánské náměstí 1, 601 67 Brno

DTMB

Dopravní podnik města Brna a.s.

DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s.

Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno

HBK

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.

Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno

TE

TEPLÁRNY BRNO, a.s.

Okružní 25, 638 00 Brno-Lesná

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

OSSENDORF

BRNO

ČÍSLO SMLOUVY

5500 – 21000231

HLAVNÍ PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

OSSENDORF

BRNO

ČÍSLO SMLOUVY

5500 – 21000231

### IO 330 ODVODNĚNÍ - PARKOVIŠTĚ P1 (MSKP 1.Etapa-OD)

ZODP. PROJEKTANT	MILOSLAV JÍLEK	<div><div>projekt</div><div>VH a.s.</div></div>	
VYPRACOVAL	GABRIELA NOSKOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ VÍTEK		
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]	DATUM	11/2021
<div><div>B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA</div><div>D DOKUMENTACE OBJEKTŮ</div><div>D.1.3 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - MODROZELENÁ INFRASTRUKTURA</div></div>	FORMÁT A4	3	
	STUPEŇ PD	PDPS	
	ČÍSLO ZAKÁZKY	21 829	
	MĚŘÍTKO	1:100/100	
STAVEBNÍ OBJEKT	ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PDI/PŘÍLOHY	03.6
<div>PODÉLNÝ PROFIL DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ RETENČNÍ RÝHY D4<sub>p1</sub></div>			