

KATASTR  
ČÍSLO PARCELY  
POVRCH ÚZEMÍ  
VZDÁLENOST

BRNO – ŽIDENICE					
8390/136		8390/137	8390/85		8390/7
NEZPEVNĚNÝ POVRCH – 7.81		CHODNÍK – ASFALT – 4.67		ASFALT. SILNICE – 2.43	
0.75	0.76	14.26			0.50 0.73

ZPV

LOM1 – výškový lom  
LOM2 – výškový lom

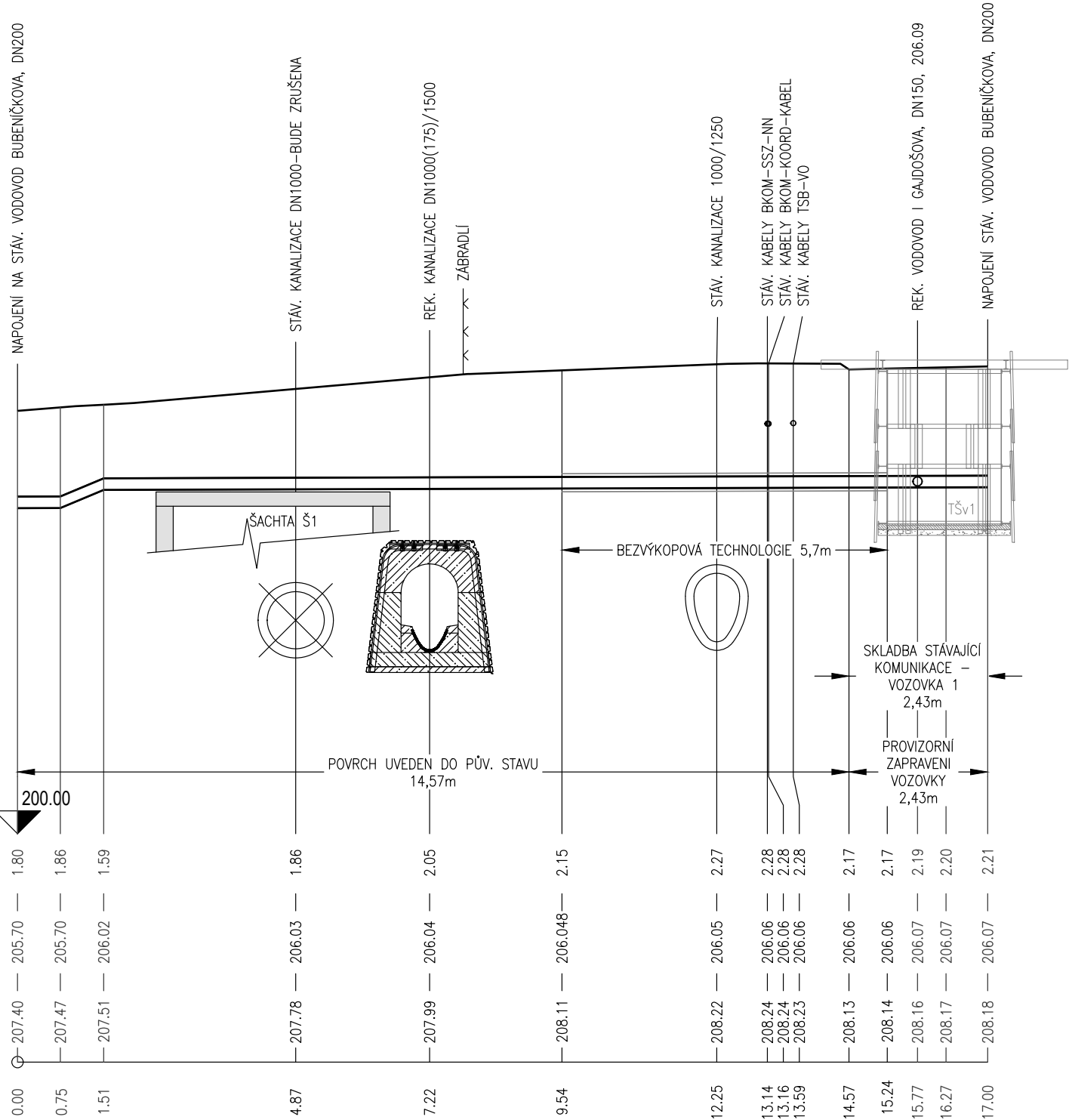
NEZP. POVRCH – 1.84

BET. OBRUBNÍK – 0.15  
LOM3

ZV – I

PŘELOŽKA VODOVODU

MĚŘÍTKO: 1:100/100



HLOUBKA DNA VÝKOPU

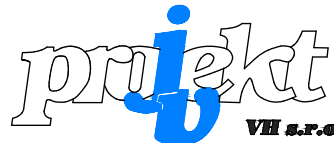
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [m]

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

200 – TVÁRNÁ LITINA S VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PROTIKOROZNÍ OCHRANOU – 17.00	
3.0 – 0.75	417.7 – 0.76
3.0 – 15.49	



JV PROJEKT VH s.r.o.  
Kosmákova 1050/49  
615 00 Brno  
www.jvprojektvh.cz

Vedoucí projektu:	Miloslav JÍLEK	Schválil(a): Ing. Jiří VÍTEK	Paré:
Vypracoval(a):	Lenka RYBNÍČKOVÁ		
Stavebník:	Statutární město Brno Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno	Objednatel:	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, 603 00 Brno

Akce:

**BRNO, GAJDOŠOVA II**  
**REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU**  
(úsek stavby Bubeníčкова - Mikšíčkova)

Označení SO/IO:

SO 350 PŘELOŽKA VODOVODU DN 200 (ul. Bubeníčкова)

Příloha:

**PODÉLNÝ PROFIL-PŘELOŽKA VODOVODU**

Číslo zakázky:	23 858
Stupeň PD:	DUSP, PS
Datum:	05/2023
Měřítko:	1:100/100
Číslo přílohy:	<b>D.6.4</b>