

Vzdálenosti lom. bodů [m]

2.65	15.08	13.53	16.47	22.32	5.2	77.62	4.28
------	-------	-------	-------	-------	-----	-------	------

Označení lom. bodů

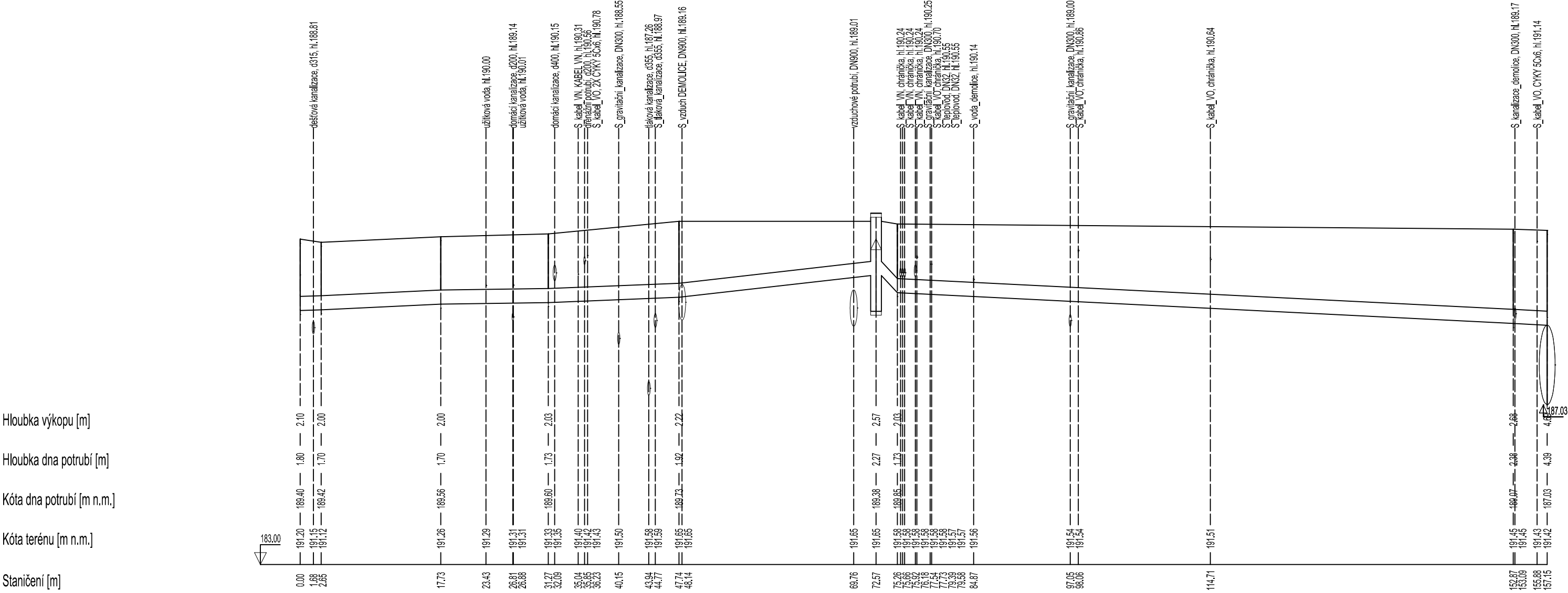
Vnější napojení



LEGENDA:
1: 6.8 - 2.65
2: -160.3 - 2.68

7.A

M 1:500 / 1:100



Hloubka výkopu [m]

Hloubka dna potrubí [m]

Kóta dna potrubí [m n.m.]

Kóta terénu [m n.m.]

Staničení [m]

Sklon [‰] - délka [m]

Profil - materiál - délka [m]


Návrhový průtok [l/s]

1	9.4 - 15.08	3.0 - 13.53	8.1 - 16.47	22.0 - 24.84	2	-10.0 - 77.62	-10.1 - 4.28
d355 - PPE - 157.15							
34.0							

Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2	ČISTOPIS	06.01.2023	Ing. Kuba, Ph.D.
1	VERZE KE KONTROLE	07.12.2022	Ing. Kuba, Ph.D.
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO 	
VYPRACOVAL	Ing. Lexová	HIP	Ing. Rinn	T. KONTROLA	Ing. Kubová, Ph.D.
PROJEKTANT	Ing. Rinn	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Hanák	DATUM	01/2023
OBJEDNATEL	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.			OKRES	BRNO
AKCE: Kalové hospodářství ČOV Brno - Modřice D1.1.2300.3.1 PODÉLNÉ PROFILY KALOVÉ VODY				ČÍSLO ZAKÁZKY	12 2127 01 02
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	3 A4
				MĚŘÍTKO	1:500/100
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	009272/22/1
ČÁST STAVBY	SPOJOVACÍ POTRUBÍ			SO/PS	SO 2300
PŘÍLOHA: PP 7.A				ČÍSLO PŘÍLOHY	D1.1.2300.3.1.1
					h 1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).