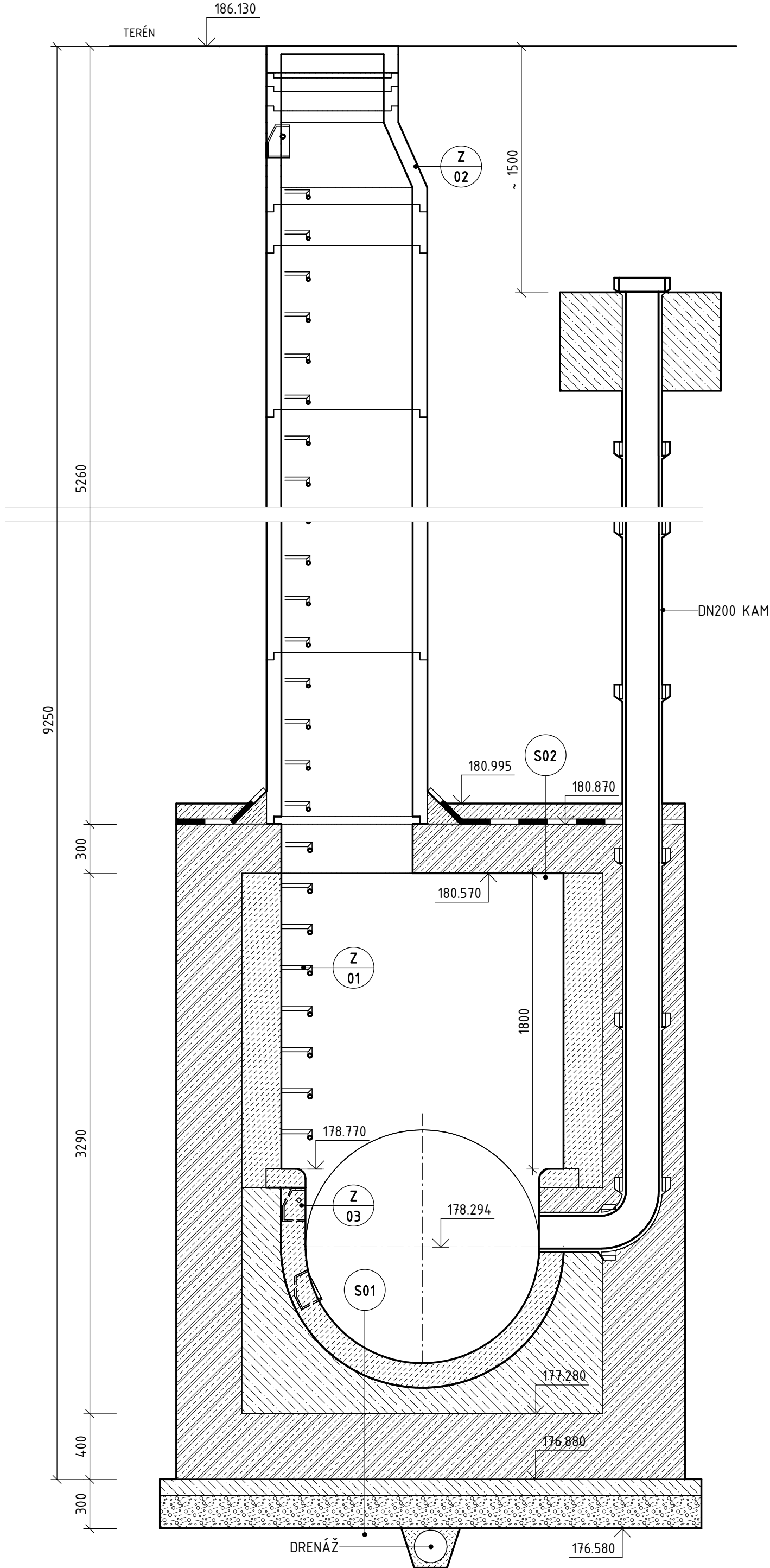


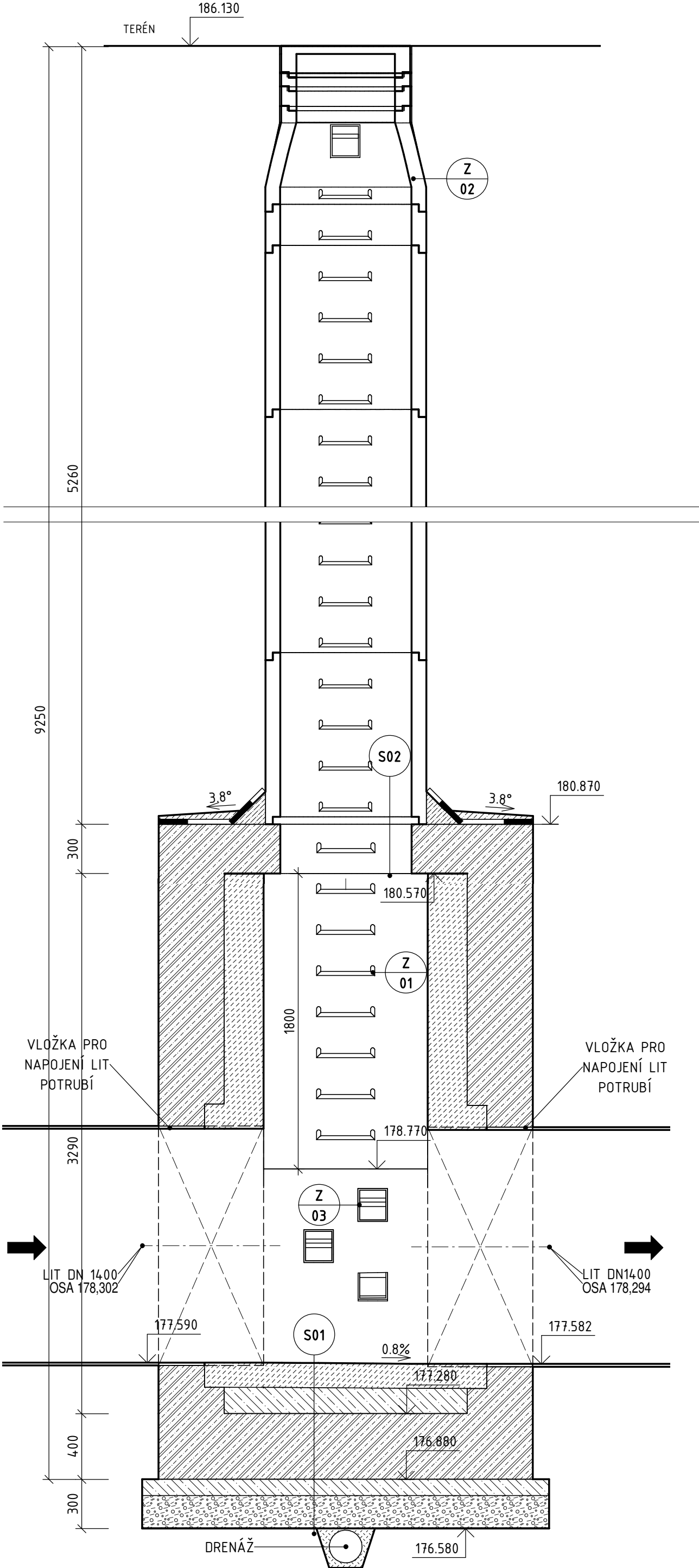
ŘEZ A-A'

MĚŘÍTKO 1 : 25



ŘEZ 1-1'

MĚŘÍTKO 1 : 25



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON SPECIFIKACE VIZ ČÁST D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

BETON – PROSTÝ C 16/20 (SPÁDOVÝ BETON, VÝPLŇOVÝ BETON)

OBKLAD Z ČEDIČOVÝCH KANALIZAČNÍCH CIHEL 240/115/65
- PODKLADNÍ BETON C 12/15

HUTNĚNÝ PODSYP frakce 16–32 tl. 200mm (ID>0,8)

HYDROIZOLACE
- S01

OBKLAD Z ČEDIČOVÝCH CIHEL tl. 240mm

VÝPLŇOVÝ BETON C16/20

ŽELEZOBETON C30/37 (podrobná specifikace viz D.1.2 STK)

PODKLADNÍ BETON C12/15 tl. 100mm

HUTNĚNÝ PODSYP frakce 16–32 tl. 200mm (ID>0,8)

ROSTLÝ TERÉN
- S02

ZÁSYP ZEMINOU VHDNOU KE ZHUTNĚNÍ (ID>0,8)

SPÁDOVÝ BETON C16/20

POJISTNÁ HYDROIZOLACE – ASFALTOVÉ PÁSY

PENETRACE

ŽELEZOBETON C30/37 (podrobná specifikace viz D.1.2 STK)

SPECIÁLNÍ OCHRANNÝ CHEMICKY ODLNÝ NÁTĚR

- Z 01

ŠACHTOVÁ STUPADLA, POČET = 8 KS (OCEL, POPLASTOVANÁ)
- Z 02

VSTUPNÍ ŠACHTA, 1x KANALIZAČNÍ POKLOP (TŘÍDA ZATÍŽENÍ D400), VÝŠKA 160 MM

2x VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBW – Q.1 63/12

1x PŘECHODOVÁ SKRUŽ TBR – Q.1 80–62/60

1x KANALIZAČNÍ SKRUŽ TSB – Q.1 80/25

4x KANALIZAČNÍ SKRUŽ TSB – Q.1 80/100

4x TĚSNĚNÍ PRO DN 800
- Z 03

KAPSOVÉ STUPADLO, POČET = 3 KS, Z TOHO 1 KS BEZ ÚCHYTU (OCEL, POPLASTOVANÁ)

POZNÁMKY

VÝKOP / PAŽENÍ VIZ ČÁST E.8 – RAŽBA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv		SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1	ČISTOPIS	13.12.2019	Ing. Rinn
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. Wallenfels	HIP	Ing. Kuba, Ph.D.	T. KONTROLA	Ing. Kuba, Ph.D.
PROJEKTANT	Ing. Wallenfels	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Hanák	DATUM	12/2019
OBJEDNATEL	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA			OKRES	Praha Bubeněč
AKCE: ÚCOV NÁTOKOVÝ LABYRINT LEVÝ BŘEH CELKOVÁ PŘESTAVBA A ETAPA 0004 STAVBA č. 6963 Přeložky stok B a D				ČÍSLO ZAKÁZKY	11-9242-02-04
				STUPEŇ	TDW
				FORMÁT	6 x A4
				MĚŘÍTKO	1:25
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	012863/19/1
ČÁST STAVBY	RŠ D2	SO 01.2 - RŠ D2 - Řezy		SO/PS	SO 01.2
PŘÍLOHA:				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.1.19
					d 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 vyplvajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výsledného 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).