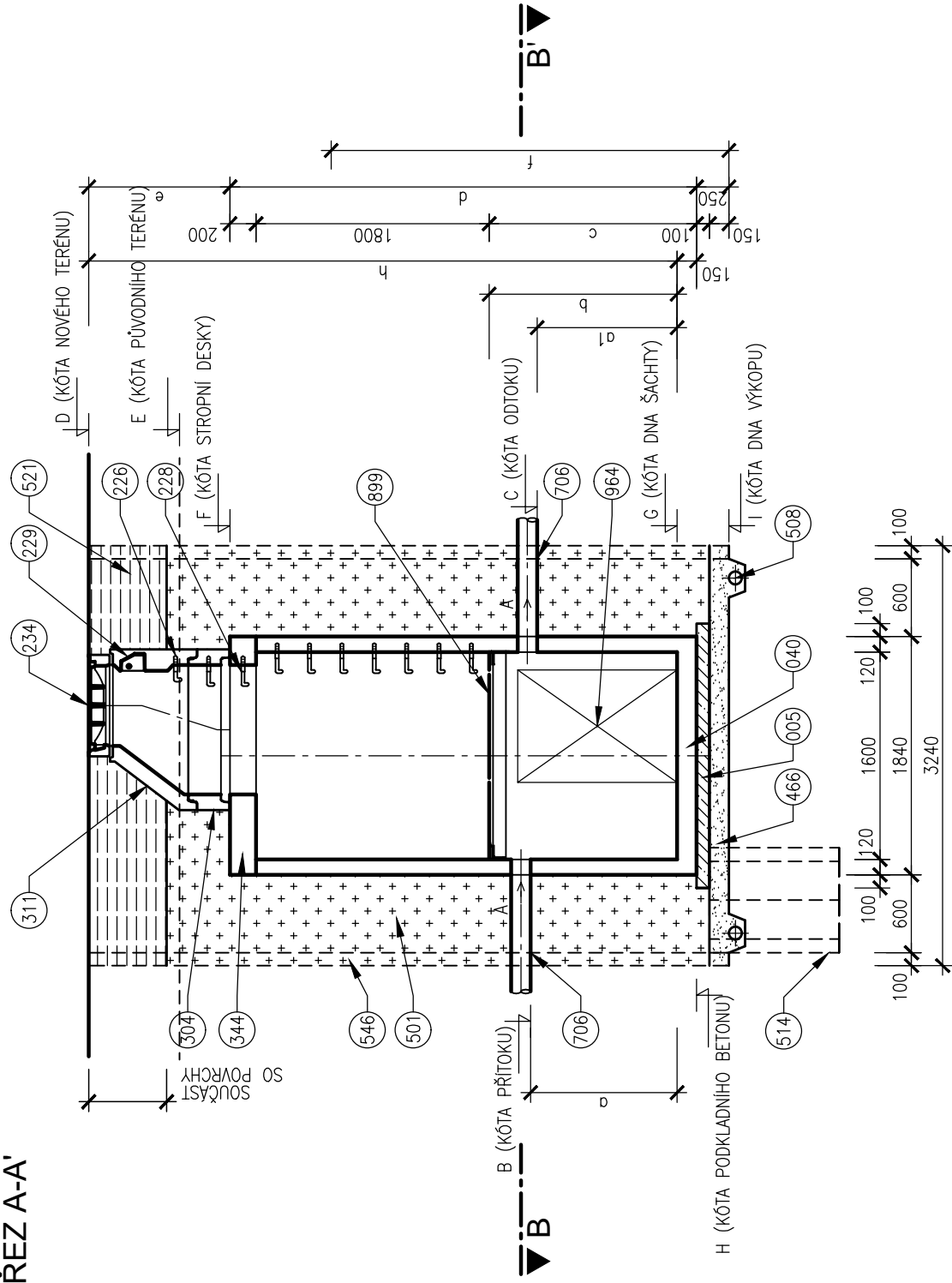


TYPOVÝ VÝKRES BETONOVÉHO ODLUČOVAČE

MĚŘÍTKO 1 : 50

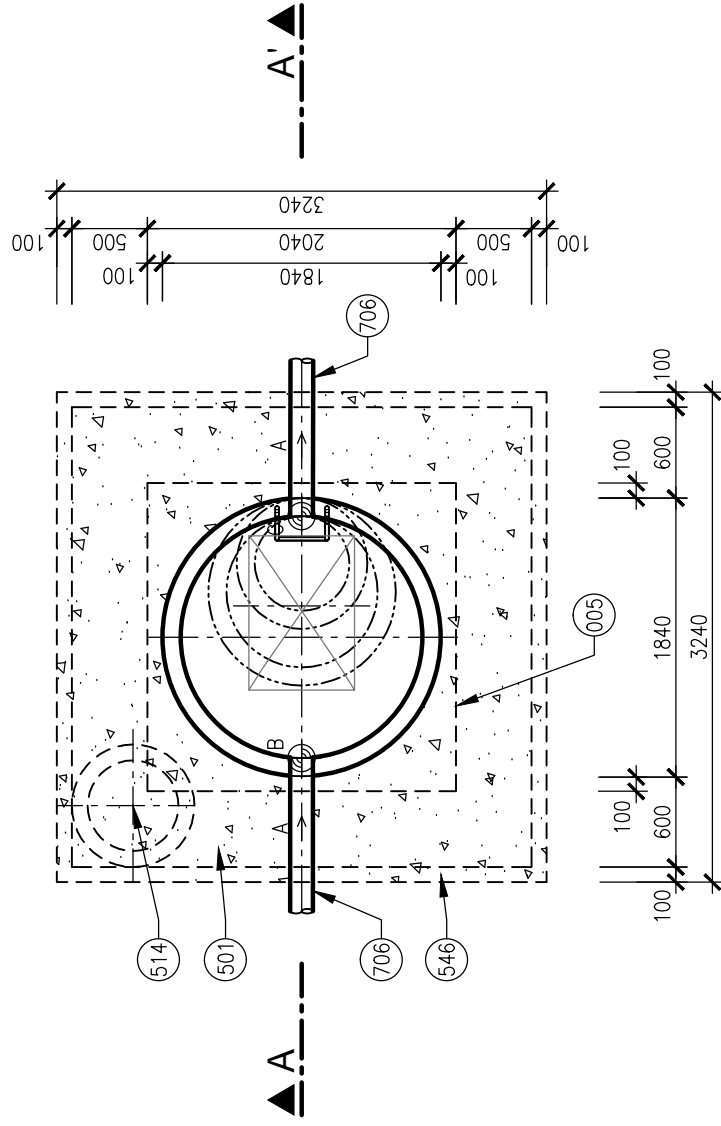
ŘEZ A-A'



TABULKA ROZMĚRŮ

Typ	PROFIL [mm]	VÝŠKOVÉ KÓTY [m n. m.]									STAVEBNÍ ROZMĚRY [mm]							
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	a	a1	b	c	d	e	f	h
ORL	250	204.26	204.21	207.70	207.04	206.68	202.63	202.48	202.23	1630	1580	2050	2200	4200	1020	4810	5070	

ŘEZ B-B'



LEGENDA

- | | |
|-----|--|
| 005 | BETON PODKLADNÍ ČSN EN 206-1
C16/20 – X0 (CZ, F-2) |
| 040 | BETONOVÉ DNO PREFABRIKOVANÉ |
| 226 | OCELOVÉ STUPADLO DO ŠACHET S PE OBALEM
DL=183mm, DIN 19555 |
| 228 | OCELOVÉ STUPADLO DO ŠACHET S PE OBALEM
DL=218mm, DIN 19555 |
| 229 | KAPSOVÉ STUPADLO DO ŠACHET – PLASTOVÁ
POVRCHOVÁ ÚPRAVA |
| 234 | POKLOP LITINOVÝ VČETNĚ RÁMU, TŘÍDA D400 |
| 304 | SKRUŽ BETONOVÁ |
| 311 | SKRUŽ BETONOVÁ PŘECHODOVÁ DN 1000/625,
STĚNA TL=120mm, S TĚSNĚNÍM |
| 321 | VYROVNAVACÍ PRSTENEC |
| 344 | PREFABRIKOVANÁ STROPNÍ DESKA |

D.19.13

DUSP

STAVEBNÍK

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno



KOORDINÁT

PK OSSENDORF S.r.l.

Tomešova 1, 602 00 Brno

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.



ČÍSLO ZAKÁZKY 2019 156

HLAVNÍ PROJEKTANT

AQUATIS a.s.

Botanická 834/56, 602 00 Brno

ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.



ČÍSLO ZAKÁZKY 120163A

IO 324 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NÁPOJENÍ PARKOVIŠTĚ HALA - BUS, TAXI

ZODP. PROJEKTANT		ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.
VYPRACOVAL		ING. TOMÁŠ NOVÁK
KONTROLOVAL		ING. FILIP KLIMŠA
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ		KÚ: PISARKY 610208J
ACESTAIBA		
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON		
TRUBNÍ SÍTĚ		
D DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
D.1.9 OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY		
STAVEBNÍ VÝKRES BETONOVÉHO ODLUČOVAČE		
ČÁST PODPŘÍLOHA		