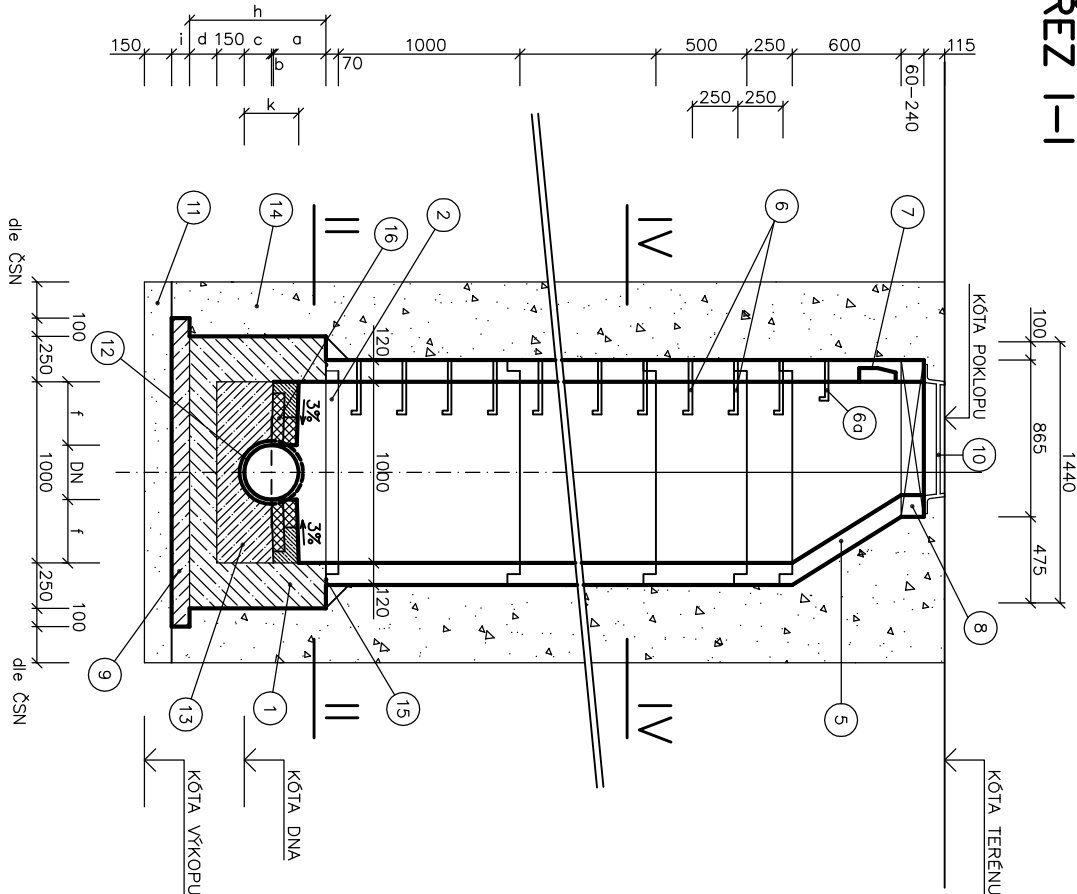
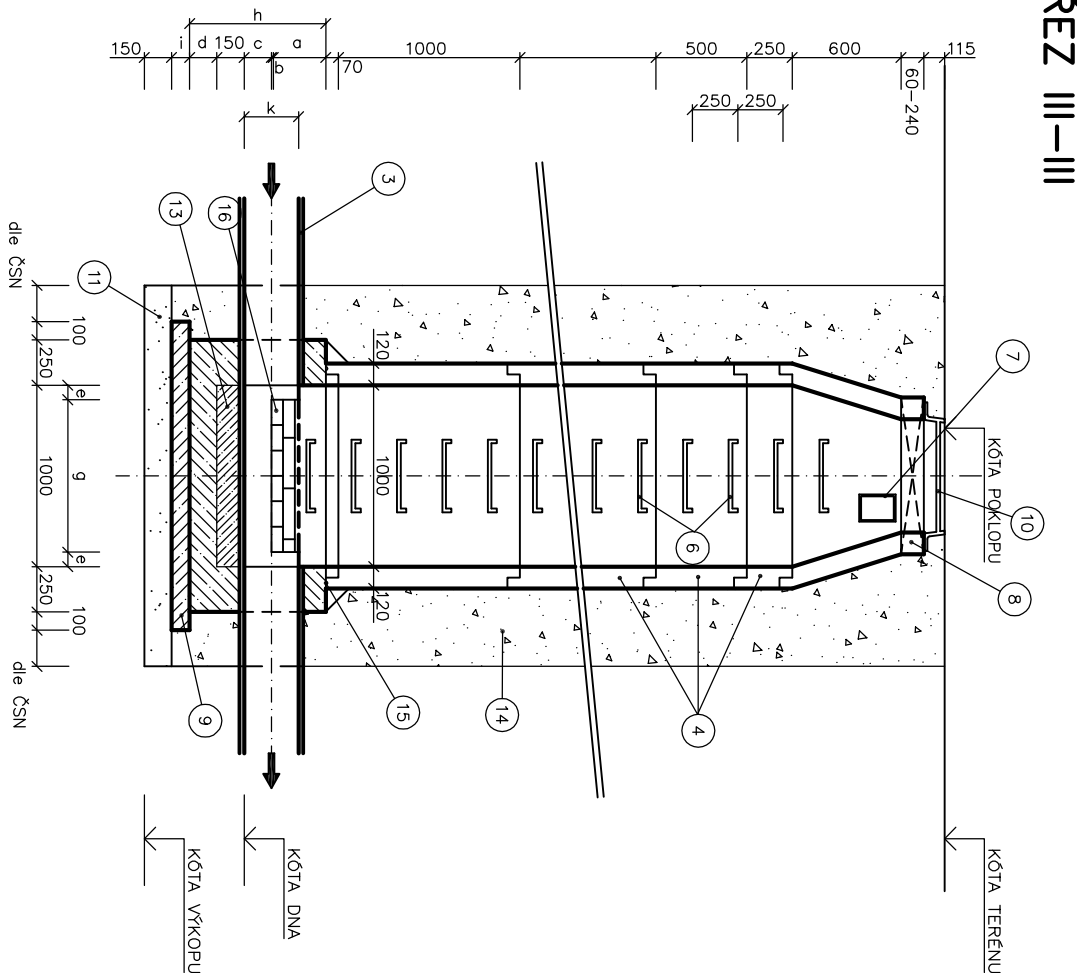


VZOROVÝ VÝKRES REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN1000

ŘEZ I–I



ŘEZ III–III



LEGENDA

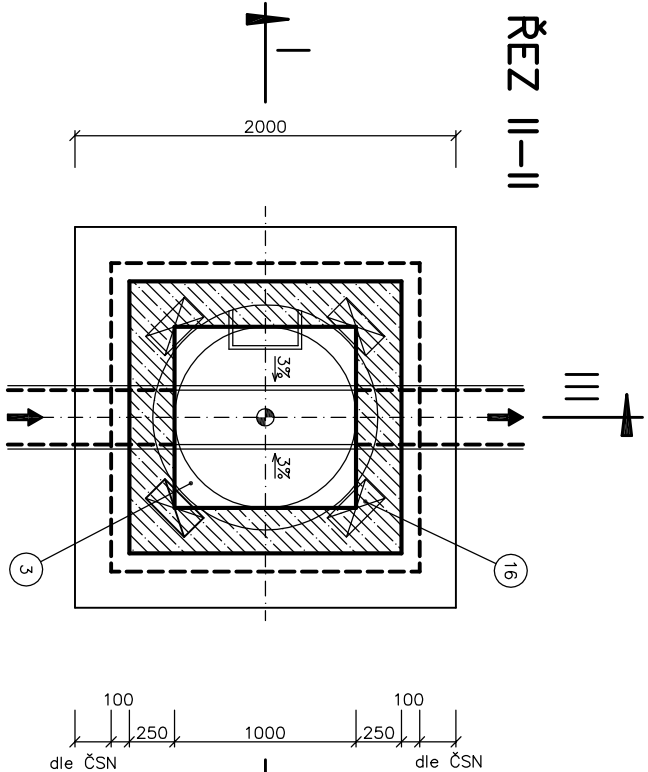
- 1 PROSTÝ BETON C16/20 – VODOTĚSNOST ODPOVÍDAJÍCÍ V4
- 2 VYSRAVENÍ A ZATŘENÍ CEMENTOVOU MALTOU 100 ČSN 73 13 31
- 3 KANALIZAČNÍ TROUBY
- 4 BETONOVÁ SKRUŽ ROVNÁ TBH 25/12 , TBH 50/12 , TBH 100/12
- 5 BETONOVÁ SKRUŽ PŘECHODOVÁ TBH 625/12
- 6 OCELOVÉ STUPADLO DO ŠACHET S POLYETHYLENOVÝM OBALEM DL. 218 mm
- 6a OCELOVÉ STUPADLO DO ŠACHET S POLYETHYLENOVÝM OBALEM DL. 183 mm
- 7 KAPSOVÉ STUPADLO DO ŠACHET, S POLYETHYLENOVÝM OBALEM
- 8 VYROVNAVACÍ PRSTENEC TBS 6/12 , 8/12 , 10/12 , VÝŠKA 60 mm
- 9 PODKLADNÍ BETON C8/10
- 10 KANALIZAČNÍ POKLOP Z ŠEDÉ LITINY VZOR BRNO
- 11 ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP tl. 150 mm
- 12 KAMENINOVÝ PŮLŽLABEK 0,5 DN
- 13 HOUŽEVNATÝ BETON S ČEDIČOVÝM KAMENIVEM NEBO PREFABRIKÁT SPODNÍ ČÁSTI
- 14 HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK (zdsyp zhuštěný)
- 15 NALÉPENÍ MATERIÁLU ADEKA
- 16 KANALIZAČNÍ CHLA (115x71x240 mm)

TABULKA ROZMĚRŮ

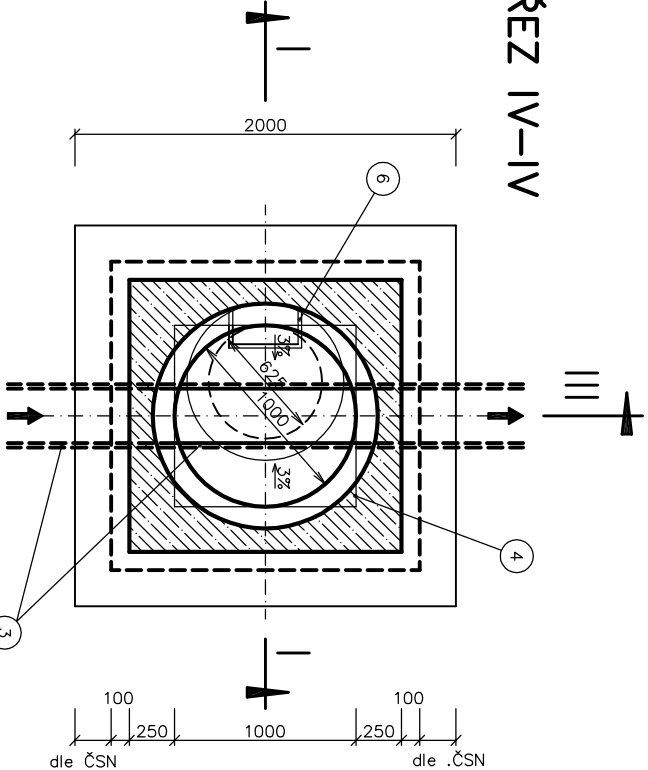
DN	a	b	c	d	h	f	g	i	e	k
200	380	20	100	150	650	400	–	–	–	–
250	405	20	125	150	700	375	–	–	–	–
300	430	20	150	150	750	350	960	80	20	310
350	455	20	175	200	850	325	940	90	30	335
400	490	10	200	200	900	300	920	90	40	360
500	540	10	250	250	1050	250	880	100	60	410
600	590	10	300	250	1150	200	800	105	100	460

- NAVRHOVANÉ BETONOVÉ SKRUŽE JSOU SPOJENY GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
- SPÁRY MEZI SKRUŽEMI JE NUTNO VYMAZAT CEMENTOVOU MALTOU
- KAMENINOVÝ PŮLŽLABEK DN 600 BUDE ROZŘEZÁN NA PŘÍSLUŠNÝ POČET SEGMENTŮ, ZE KTERÝCH BUDOU VYTVOŘENY OBLOUKY
- V LOMOVÝCH ŠACHTÁCH (min.počET SEGMENTŮ JSOU 4 ks)
- V PŘÍPADĚ BEZ OBETONOVÁNÍ JE MOŽNÉ KONSTRUKCI MONOLITICKÉ
- ČÁSTI O 5 cm ZTENČIT
- TLouŠTKY KONSTRUKCI JE NUTNÉ OVĚŘIT STATICKÝM VÝPOČTEM

ŘEZ II–II



ŘEZ IV–IV



autorizační razítko

paré

revize

±0,000 = 158,74 m.n.m

autorizovaná osoba

autor projektu

vypracoval

Ing. Ivo Morawitz

Tomáš Langer

Tomáš Koudełka

investor

Město Břeclav, Náměstí T. G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav

místo stavby

[613584], parc. č. 2581/44, 3361, 3724/1, 4108

název akce

Domov seniorů Břeclav

stavební objekt

SO01a, SO01b, SO02a

část projektu

D.1.4.1 Zdravotně technické instalace

název výkresu

Vzorový výkres revizní kanalizační šachty DN1000

LIVINGSTAV

Atelier: Sovinec 26, 639 00 Brno,
www.livingstav.cz, info@livingstav.cz,
+420 543 215 155, +420 543 215 058

VŠECHY INFORMACE NA TONTO VÝKRESU JSOU DÍLEŽNÝM VLASTNICTVÍM FIRMY LIVINGSTAV S.R.O. BEZ SOUHLASU NESMÍ BÝT KOPÍROVÁN A POKYTOVÁN TŘETÍ OSOBĚ

stupeň

číslo zakázky

datum

formát

měřtko

DPS

L22 230

6/2022

2 x A4

číslo výkresu

-

D.1.4.1-33