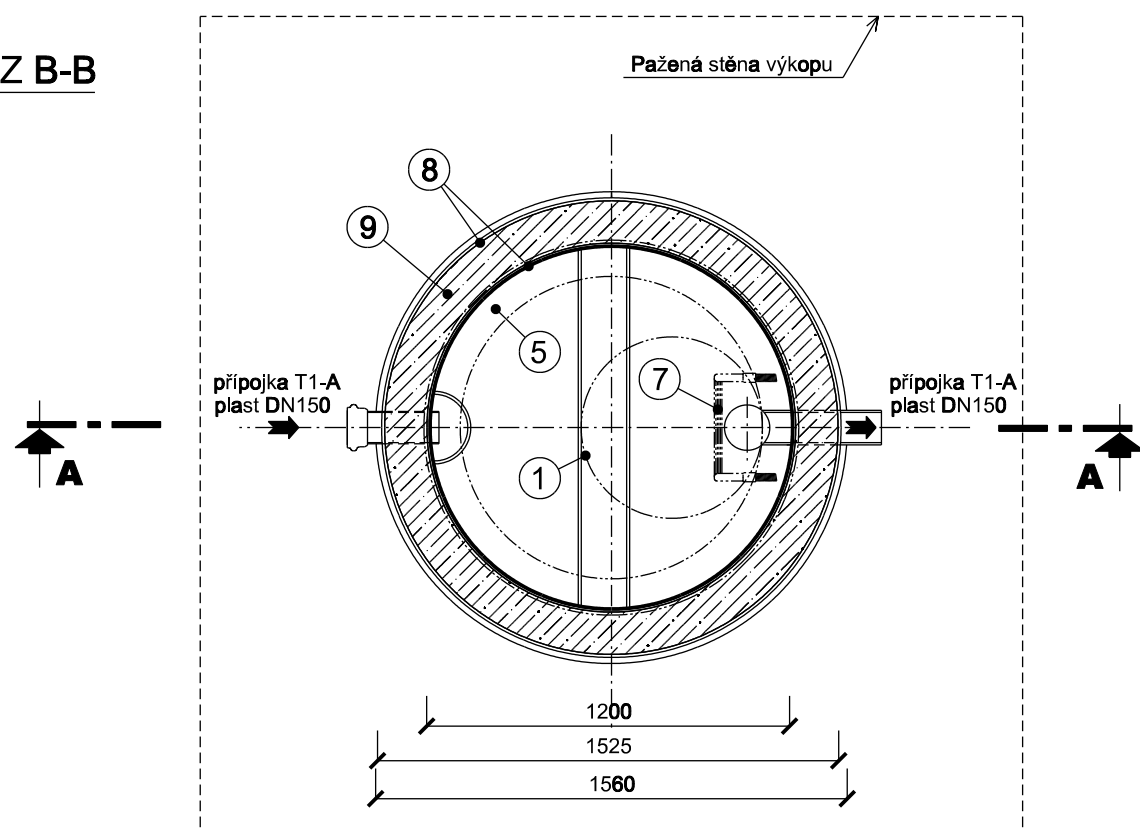


ŘEZ A-A



- 1 Šachtový poklop DN 625, tř. D400
- 2 Prefabrikovaný vyrovnávací prstenec dle ČSN EN 1917, h = 60 mm
- 3 Prefabrikovaný vyrovnávací prstenec dle ČSN EN 1917, h = 100 mm
- 4 Prefabrikovaná přechodová skruž DN1000/625 dle ČSN EN 1917, h = 580 mm
- 5 Prefabrikovaná skruž DN1000 dle ČSN EN 1917, h = 250 mm
- 6 Kapsové stupadlo
- 7 Kramlové stupadlo s ocelovým jádrem a PE povlakem dle DIN 19555-A-ST
- 8 Plastový dvouplášťový skelet včetně armovací výztuže (ztracené bednění)
- 9 Betonová výplň, beton C25/30 XA1 dle ČSN EN 206, konzistence S3, max. vodní součinitel w/c = 0,55
- 10 Betonová podkladní deska z betonu C 12/15 tl. 100 mm
- 11 Hutněná šterkopísková vrstva tl. 150 mm

- **Hydroizolace bude ukončena 250 mm pod spodní hranou stropní desky**
- **V přechodové skruži bude jedno stupadlo kapsové a stupadlo kramlové s PE povlakem se zkrácenou délkou**
- **Vnitřní kce a provozní části lapáku tuku jsou vykresleny jen schématicky. Přesné parametry jsou neoddělitelně vázány na dílenskou dokumentaci zpracovanou firmou vyrábějící lapák tuku.**
- **Souřadnicový systém JTSK : (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), výškový systém : B.p.v. (Balt po vyrovnaní).**



AQUA PROCON s.r.o.
Projektová a inženýrská společnost
Palackého tř. 12, 612 00 Brno
tel.: +420 541 426 011, fax: +420 541 426 012
E-mail: info@aquaprocon.cz
www.aquaprocon.cz

<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Jan Polášek
<i>Vedoucí dílčího projektu</i>	Ing. Vladimír Oppelt
<i>Zodpovědný projektant</i>	Ing. Jana Zahradníková
<i>Vypracoval</i>	Ing. Jana Zahradníková
<i>Kontroloval</i>	Ing. Jan Polášek

<i>Investor</i>	Střední škola stavebních řemesel Brno-Bosonohy
<i>Objednatel</i>	Střední škola stavebních řemesel Brno-Bosonohy

<i>Formát</i>	2A4	<i>Měřítko</i>	1:25	<i>Stupeň</i>	ZD	<i>Datum</i>	10/2016	<i>Zakázkové číslo</i>	1444016-18
---------------	------------	----------------	------	---------------	-----------	--------------	----------------	------------------------	-------------------

OPRAVA, REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE V AREÁLU ŠKOLY

D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

D.1.1 - SO 01 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

		<i>Souprava</i>
<i>Příloha</i>	ODLUČOVAČ TUKŮ OT1	<i>Číslo přílohy</i> D.1.1.6
		<i>Revize</i> 0