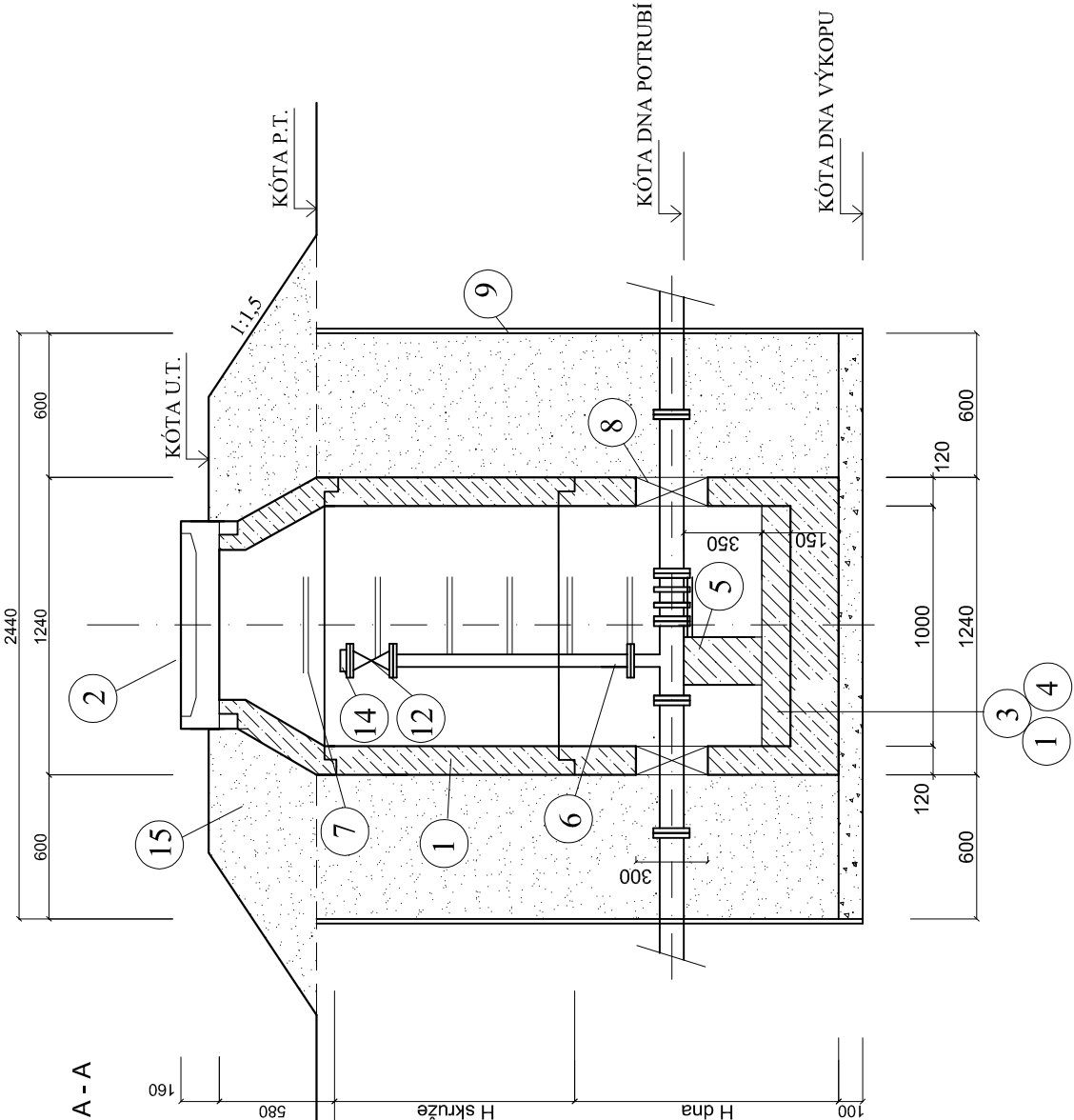
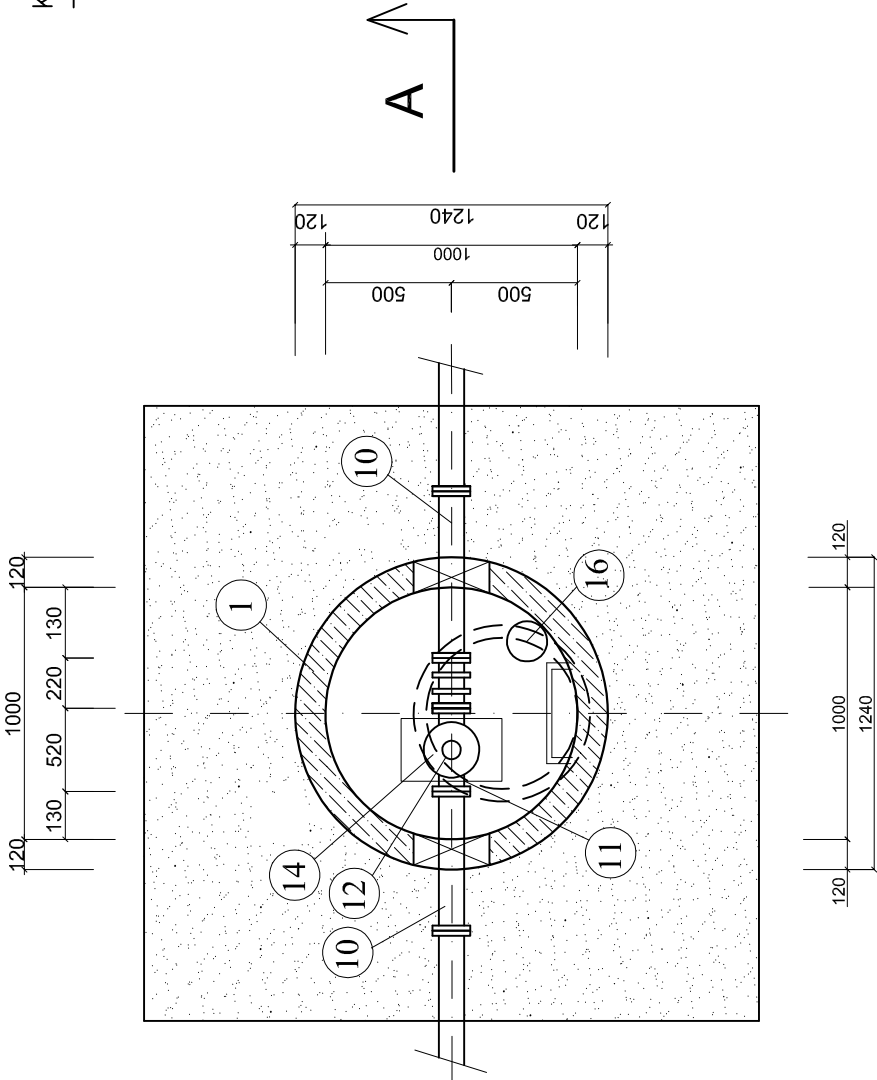


KALNÍKOVÁ ŠACHTA

ŘEZ A - A



PŮDORYS



LEGENDA:

- 1 PREFABRIKOVANÁ ŠACHTA KRUHOVÁ DN 1000 (viz. složení šachteních dílců)
- 2 BETONOVÝ POKLOP BEZ ODVĚTRÁNÍ B125
- 3 BETONOVÁ MAZANINA tl. 150 mm BETON C 16/20, VE SPÁDU 2% DO KALOVÉ JÍMKY
- 4 PODKLADNÍ BETON C8/10 tl. 100 mm
- 5 BETONOVÉ BLOKY 250x400x350 mm, BETON C 8/10
- 6 PŘÍRUBOVÁ TRUBKA L= 1,0 m
- 7 STUPADLA LITINOVÁ
- 8 PROSTUPY VE STĚNĚ (d=300 mm)
- 9 ZÁTAŽNÉ PAŽENÍ
- 10 PŘÍRUBOVÉ TROUBY DN 200
- 11 PŘÍRUBOVÝ T - KUS DN 200 / 80
- 12 E-ŠOUPÁTKO S PŘÍRUBAMI DN 80
- 13 MONTÁŽNÍ VLOŽKA DN 200
- 14 NÁSTAVEC NA PŘIPOJENÍ FEKÁLNÍHO VOZU DN 80
- 15 NÁSYP
- 16 KALOVÁ JÍMKA ø 150 mm

V BLÍZKOSTI OBJEKTU BUDE VÝSAZENA SIGNALIZAČNÍ TYČ

KALNÍK	DNO POTRUBÍ	DNO VÝKOPU	TERÉN	UPRAVENÝ TERÉN
K1	225.15	224.40	227.80	228.05
K2	221.00	220.25	223.41	223.91
K3	220.80	220.05	222.73	223.23

SKLADBA ŠACHETNÍCH DÍLCŮ:

- K1

ŠACHTOVÝ KÓNUS (H=580 mm)
ŠACHTOVÁ SKRUŽ (výška 500 m)
ŠACHTOVÁ SKRUŽ (výška 1000 m)
ŠACHTOVÉ DNO (výška 1000 mm)
- K2

ŠACHTOVÝ KÓNUS (H=580 mm)
ŠACHTOVÁ SKRUŽ (výška 500 m)
ŠACHTOVÁ SKRUŽ (výška 1000 m)
ŠACHTOVÉ DNO (výška 1000 mm)
- K1

ŠACHTOVÝ KÓNUS (H=580 mm)
ŠACHTOVÁ SKRUŽ (výška 1000 m)
ŠACHTOVÉ DNO (výška 1000 mm)

Zodpovědný projektant		Vypracoval	Technická kontrola		<div>MULTIAQUA S.R.O. VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ</div> <div>multi a Qua</div>	
Ing. Tomáš Kličar		Ing. Tomáš Kličar	Ing. Lubor Dítě			
Kraj: Pardubický		Obec: Starý Mateřov (k.ú. Starý Mateřov, k.ú. Popkovicve)			IČO: 60113111 DIČ: CZ 60113111 TEL: +420 498 500 227 FAX: +420 498 500 320	
Investor: VaK Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice						
Napojení oblasti Třebošice – Starý Mateřov do kanalizace a ČOV Pardubice					Stupeň	DPS
					Datum	únor 2015
					Zakázkové číslo	M14/037
Výkres kalníkové šachty					Formát	A3
					Měřítko:	Číslo přílohy: D.1.01.1.b.07
					1: 30	
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové						