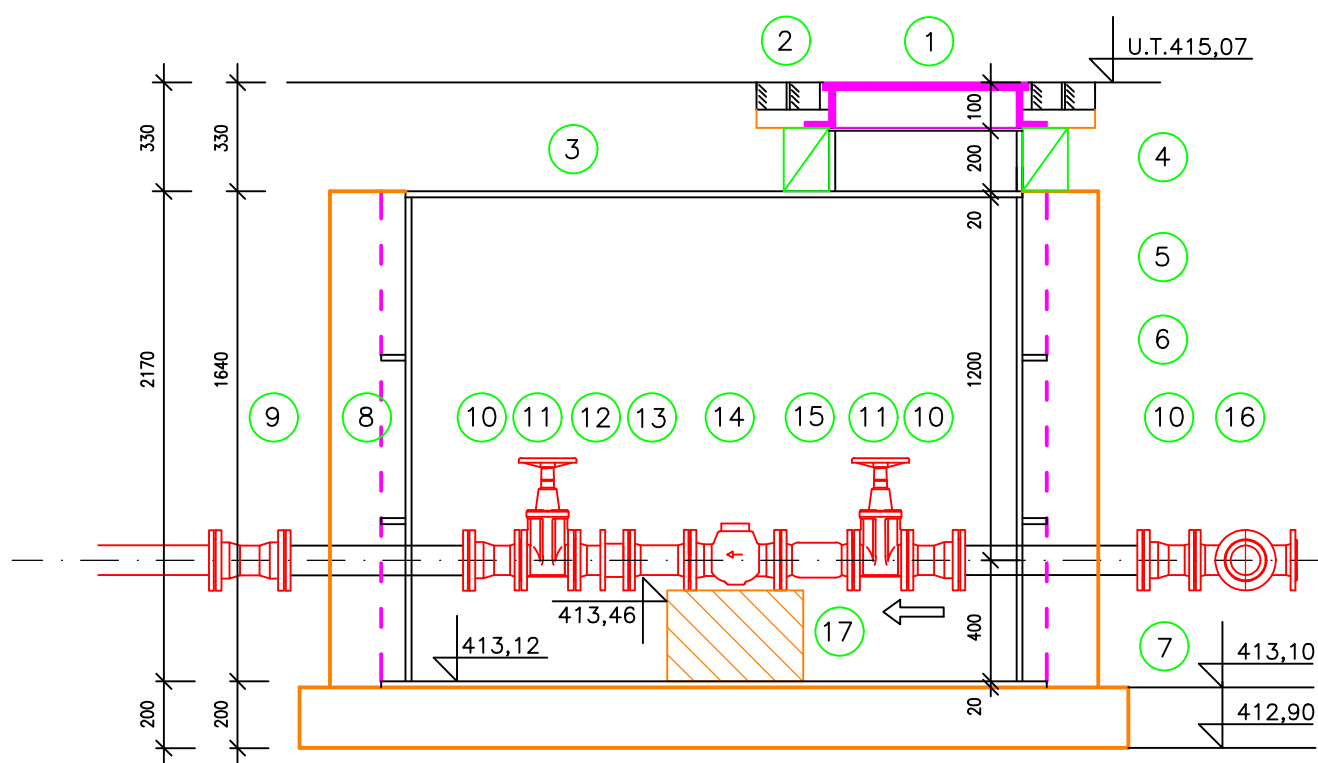
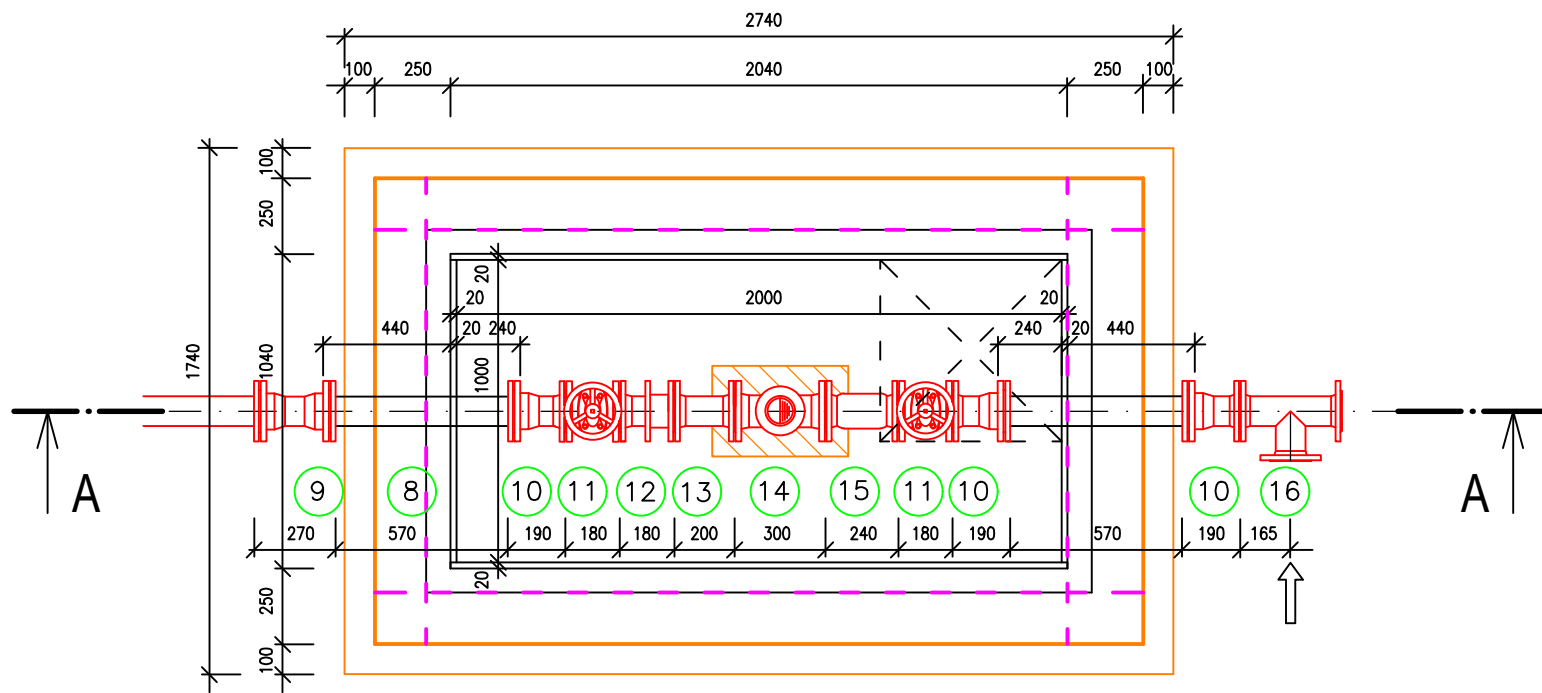



ŘEZ A – A'



PŮDORYS



- 1 POKLOP LITINOVÝ UZAMYKATELNÝ TĚŽKÝ 600 x 600
- 2 DLAŽBA KOSTKY 100 x 100 DO CEMENT. LOŽE
- 3 VODOMĚRNÁ PLASTOVÁ ŠACHTA PP SAMONOSNÁ TL. 20 MM
- 4 PŘEKLDY RZP 3p – 150 (14,5 x 21,5 x 150)
- 5 VÝZTUŽ – SÍŤ KARI Q283 100x100x8 OCEL 10425V
- 6 BETON V4 B20
- 7 PODKLADNÍ BETON C 8/10
- 8 PROSTUP PP D90/8,2 DL.600
- 9 HRDLOVÁ SPOJKA PRO PE90 JIŠTĚNÁ
- 10 SPOJKA S PŘÍRUBOU PRO PE90/DN80 PN10 JIŠTĚNÁ
- 11 ŠOUPĚ DN80 L180
- 12 MONTÁŽNÍ VLOŽKA DN80 DL.180 ±8MM
- 13 FF–KUS DN80 DL.200
- 14 VODOMĚR FLOSTAR–M DN80 DL.300
- 15 USMĚRŇOVAČ TOKU DN80 DL.240
- 16 T80/80
- 17 PODPĚRNÝ PILÍŘEK 450x300MM H=300MM

VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST SOKOLOV, s.r.o. Jířího Dimitrova 1619, 356 01 Sokolov		 Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o.	
Vypracoval: Petr Kolář	Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Pösinger, Ph.D.		
Zodp. projektant: Ing. Jiří Braun			
SOKOLOV UL. CHELČICKÉHO - VÝMĚNA VODOVODU		Datum:	12/2018
		Stupeň:	DPS
		Č. zakázky:	500260203.157
Příloha: VODOMĚRNÁ ŠACHTA V KM 0,290		Měřítko: 1:25	Č. přílohy: D.1.2.2.1.
Investor: Sokolovská vodárenská s.r.o., Sv. Čecha 1001, 356 01 Sokolov			