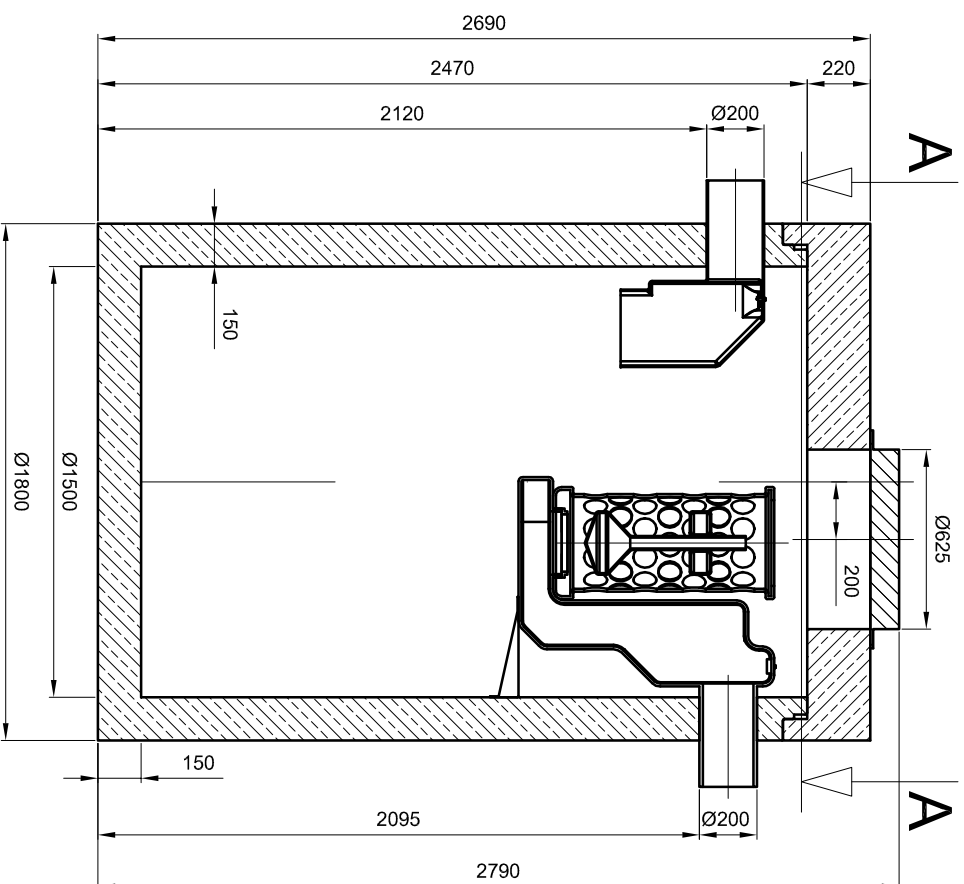
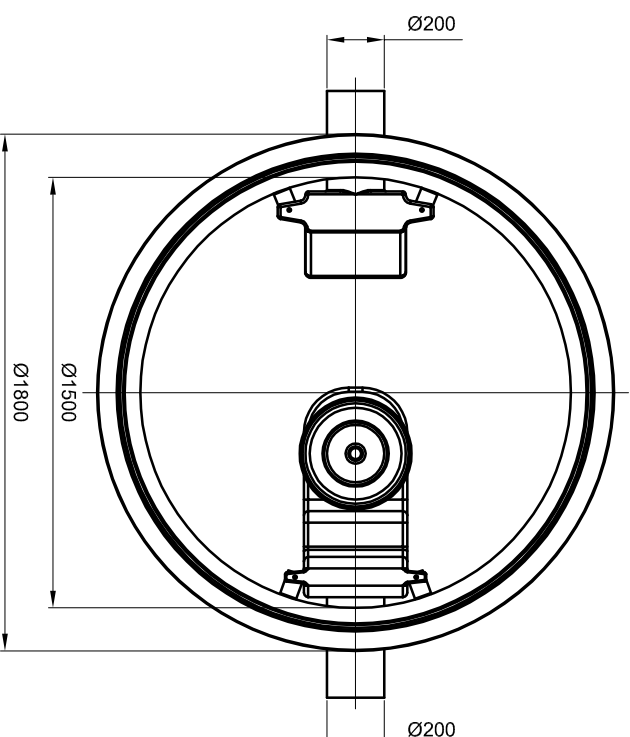


SEPARATOR SK20/200
PRZEKRÓJ B:B

PRZEKRÓJ A:A



Technical drawing of a circular machine component, likely a flange or end view of a cylinder. The drawing shows a large outer circle with a diameter of $\varnothing 1800$. In the center, there is a smaller circular feature with a diameter of $\varnothing 625$. This central feature is surrounded by a ring with a thickness of 200 . Above and below the main circle, there are smaller rectangular features, each with a width of $\varnothing 200$. The drawing is oriented vertically, with a horizontal centerline and a vertical centerline intersecting at the center. The letter 'B' is placed on both the left and right sides, indicating the direction of view for a section.



inwestor:	
GINIA MIASTO ELK	
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 4, 19-300 Elk	
inwestycja:	
REWITALIZACJA TERENU I OBIEKTÓW ELCKIEJ KOLEI WĄSKOTOROWEJ ETAP II	
adres:	
DZ. NR 1311/1, UL. SUWALSKA, ELK	
branża:	
SANITARNA	
nazwa:	sygnatura:
PROJ. WYKONAWCZY	ELK
projektant:	nr upr.:
mgr inż. Łukasz Mirczak	SLK/1059/PW05/05
sprawdzający:	
mgr inż. Ewelina Chąd	SLK/6257/PWB5/16
opracował:	
mgr inż. Mateusz Bula	-
opracował:	
mgr inż. Artur Śliwa	-
treść rysunku:	skala:
-	
01.2017	indeks:
05	numer:
S11	