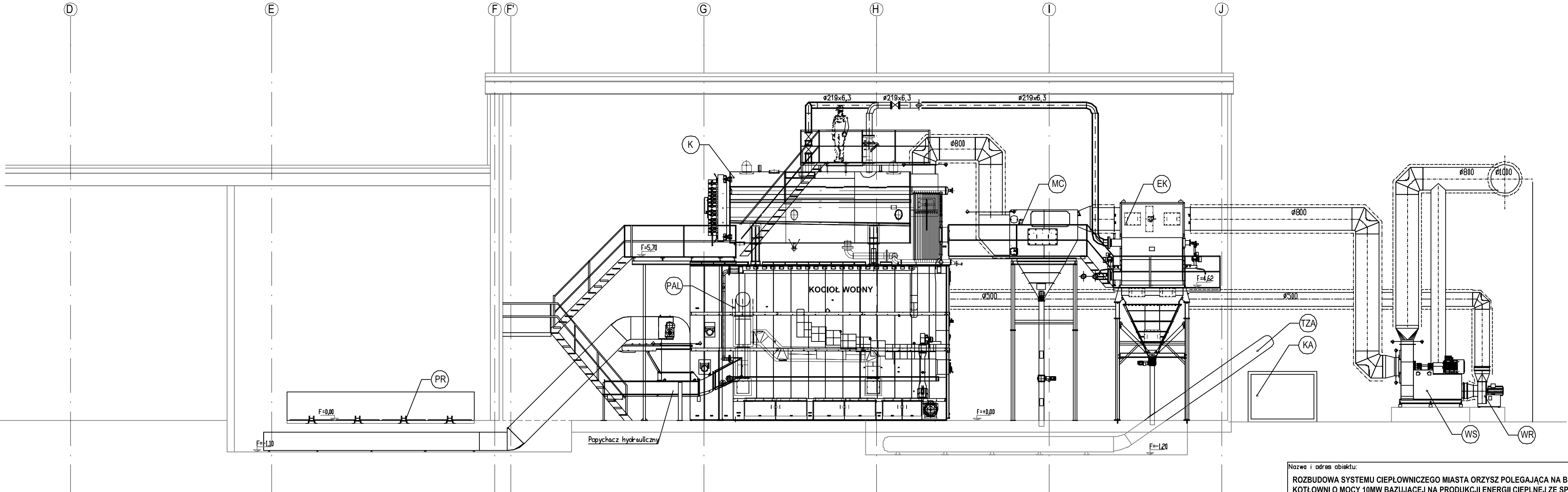


Przekrój A-A



- OZNACZENIA:
PR - podłoga ruchoma w magazynie opału
PB - przenośnik paliwa
K - kocioł
PAL - palenisko
EK - ekonomizer
MC - multicyklon
WS - wentylator wyciągowy spalin
WR - wentylator recyrkulacji spalin
TZA - łańcuchowy przenośnik popiołu
KA - kontener na popiół

Nazwa i adres obiektu: ROZBUDOWA SYSTEMU CIEPŁOWNICZEGO MIASTA ORZYSZ POLEGAJĄCA NA BUDOWIE KOTŁOWNI O MOCY 10MW BAZUJĄCEJ NA PRODUKCJI ENERGII CIEPŁEJ ZE SPALANIA BIOMASY WRAZ Z MAGAZYNEM NA BIOMASĘ, KOMINEM I NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU		
UL. KAJKI 4, ORZYSZ 281602_2/ 0001 Orzysz/ 467, 468, 469, 470/1, 90/4, 586/3		
Inwestor	Zakład Energetyki Ciepłej w Orzyszu spółka z o.o. ul. Kajki 4, 12-250 Orzysz	
Wykonawca projektu:	JUWA Sp. z o.o. 15-182 Białystok, ul.Sosabowskiego 22	
Branża:	TECHNOLOGIA I INSTALACJE SANITARNE	Faza: PROJEKT BUDOWLANY
Projektant:	mgr inż. Elżbieta Żendzian upr.nr BŁ/20/99 w specjalności instalacji sanitarnych	28.01.2021r
Sprawdzający:	mgr inż. Waldemar Filipkowski upr.nr BŁ/119/B3 w specjalności instalacji sanitarnych	28.01.2021r
Nazwa rysunku PRZĘKRÓJ A-A KOTŁOWNI		
Nr rysunku	PB.TK.3	Skala: 1:100