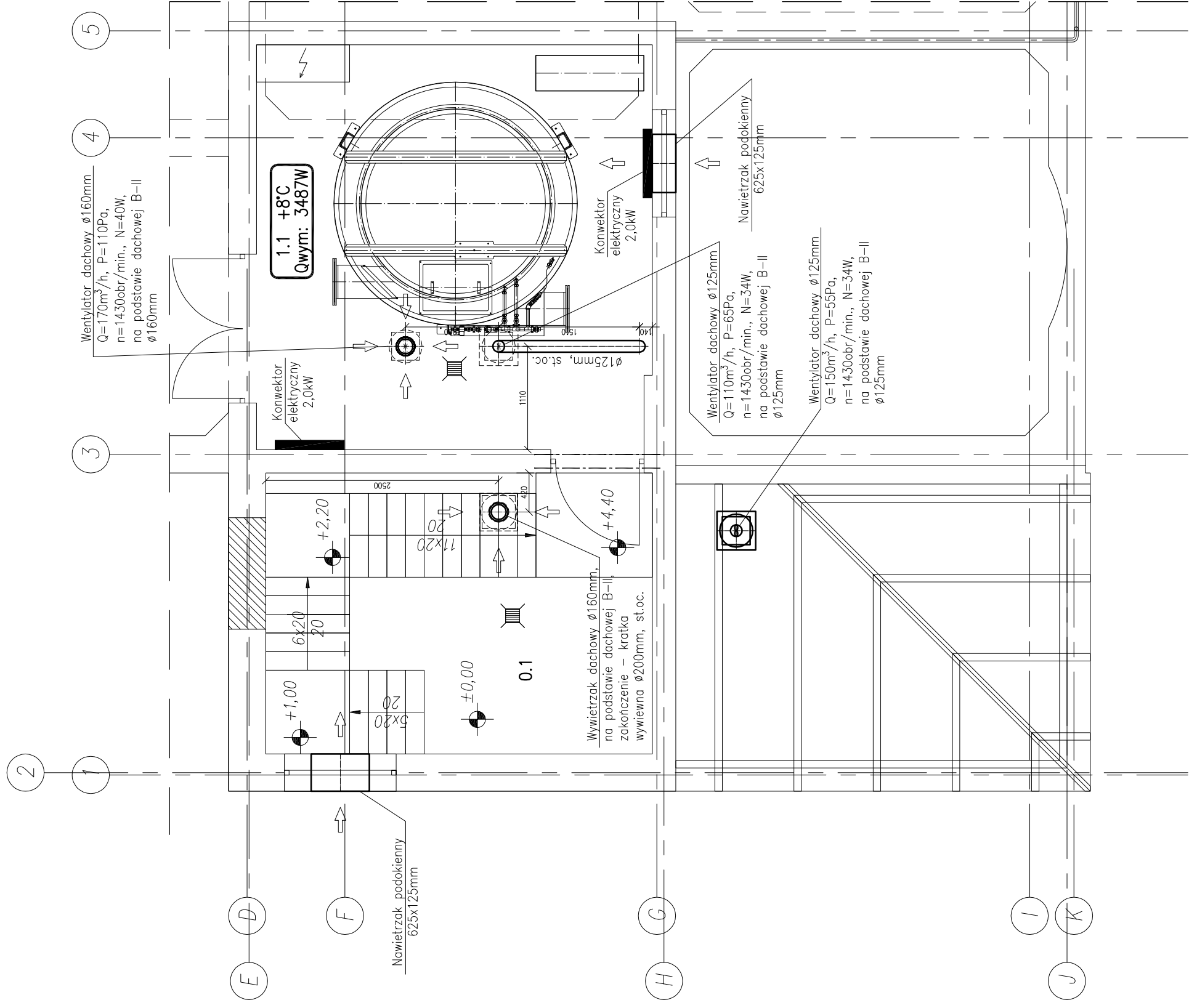


ISTN. BUDYNEK REAKTORA WIELOFUNKCYJNEGO
– RZUT PIĘTRA – WENTYLACJA I OGRZEWANIE
1:50



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ	NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA
	0.1	KLATKA SCHODOWA
	1.1	POMIESZCZENIE PIASKOWNIKA

OZNACZENIA:

nr pomieszczenia

temp. obliczeniowa


zapotrzebowanie na ciepło

5. +16°C

Qwym: 1020W

UWAGI:

1. Czerpnie i wyrzutnie ścienne winny być wyposażone w siatkę zabezpieczającą przed owadami i gryzoniami oraz żaluzje przeciwdeszczowe.

		NBM Technology Mrocza i Wspólnicy spółka jawna 42-200 Częstochowa ul. Bor 143/157 tel/fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl	
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEĆ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		STANOWISKO DOCUMENTACJA	
OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEĆ		PW	
INWESTOR: PODHAŁAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG		CZĘŚĆ TECHNICZNO-SANTARIANA	
NR EWID. DZIAŁEK: 4119/5, 4119/8, 4030/41, 4031/7, 4031/10, 4030/2 OBRĘB 0003 CZARNY DUNAJEĆ		SKALA	
NAZWA RYS.: ISTN. BUDYNEK REAKTORA WIELOFUNKCYJNEGO – RZUT PIĘTRA – WENTYLACJA I OGRZEWANIE		1:50	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Tarapacz		NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ TECHNICZNO-SANTARIANA
OPRACOWAŁ: mgr inż. Izabela Ściubidło		NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ TECHNICZNO-SANTARIANA
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Teresa Syc-Wójcik		NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ TECHNICZNO-SANTARIANA
		DATA	NR RYSUNKU
		DATA	S-18
		DATA	
		DATA	