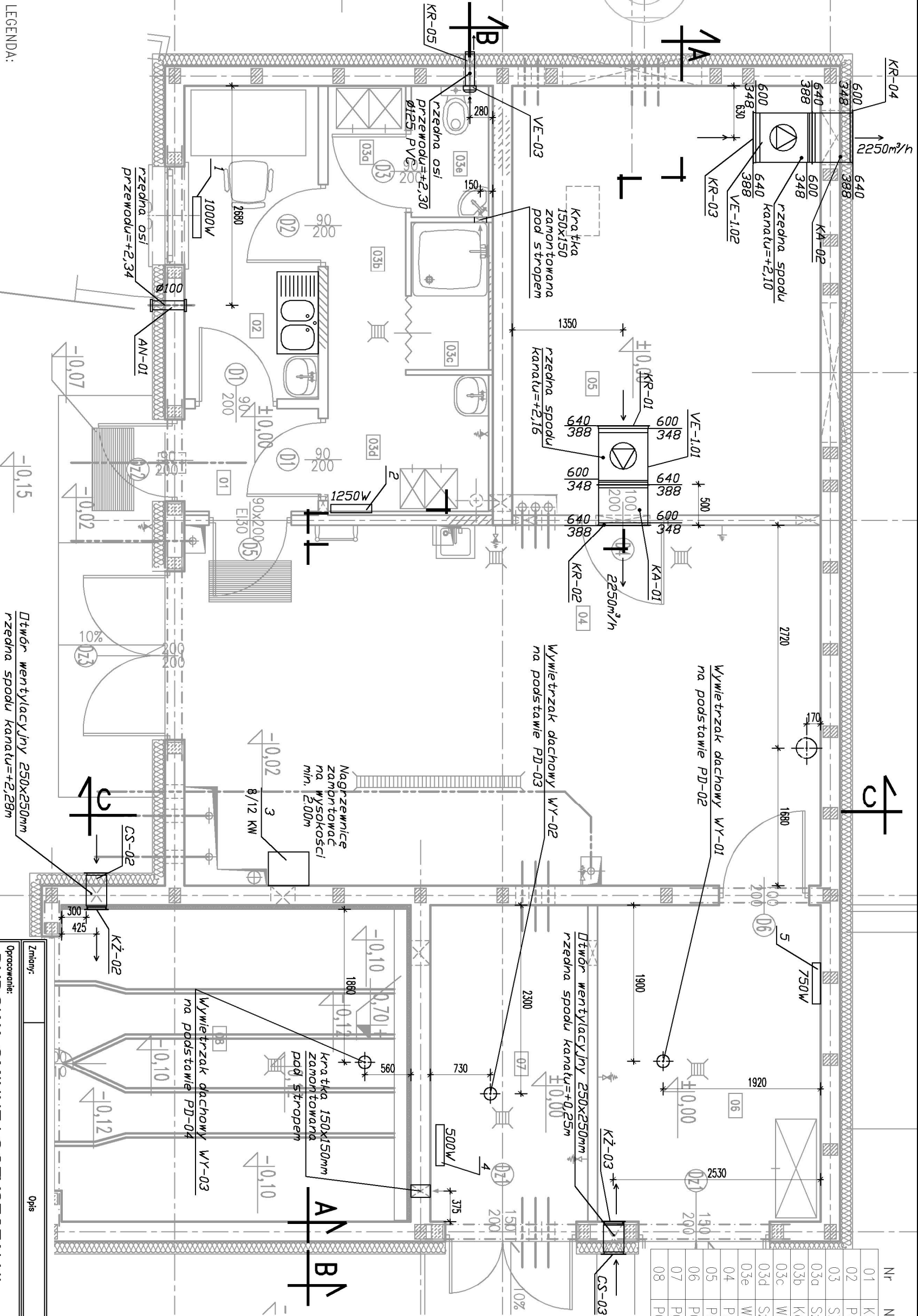


Nr	NAZWA POMIESZCZENIA	Pow. [m ²]
01	KORYTARZ	2,12
02	POM. SOCJALNE	6,23
03	SZATNIA PRZEPUSTOWA	
03a	Szatnia odzieży wierzchniej	1,54
03b	Komunikacja	1,99
03c	Węzeł sanitarny	1,70
03d	Szatnia odzieży roboczej	3,44
03e	WC	1,51
04	POM. TECHNICZNE	34,15
05	POM. DMUCHAW	19,70
06	POM. MAGAZYNOWE	10,50
07	POM. GOSPODARCZE	7,41
08	POM. NA KONTENER	15,47



±0,00 = 181,15 m n.p.m.

LEGENDA:

- VE-1.01 – Wentylator kanałowy 600x348mm
- VE-1.02 – Wentylator kanałowy 600x348mm
- VE-03 – Wentylator łazienkowy Ø125
- AN-01 – Automat nawiewny Ø100
- KA-01,02 – Kanał wentylacyjny ze st. ocynk. 600x348mm dl. 500mm
- KR-01,03 – Kratka wentylacyjna nawiewno-wywiewna ze st. ocynk. dla VE-1.01,
- KR-02,04 – Wyrzutnia ścienna ze st. ocynk. 590x345 dla VE-1.01, VE-1.02
- KR-05 – Kratka wentylacyjna ze st. ocynk. Ø125
- KŻ-02,03 – Żaluzja wywiewna z tworzywa sztucznego
- CS-02,03 – Czerpnia ścienna z blachy stalowej ocynk. 250x250mm
- PD-02,03,04 – Podstawa dachowa kołowa ze st. ocynk. typ B/III Ø160
- WY-01,02,03 – Wywiewnik dachowy cylindryczny okrągły Ø160 ze st. ocynkowej

Dłwó wentylacyjny 250x250mm
przedna spodu kanału=+2,28m

- 1 – Elektryczny grzejnik – konwektor 1000W
- 2 – Elektryczny grzejnik – konwektor 1250W
- 3 – Nagrzewnica elektryczna 8,0/12,0kW
- 4 – Elektryczny grzejnik – konwektor 500W
- 5 – Elektryczny grzejnik –konwektor 750W

UWAGA: Wymiary podano w milimetrach.

UWAGA: Oznaczenie materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technicznych zawartych w opisie technicznym

Opracowanie:		Indeks	Data	Rys. Nr	R00	
BUDOWA GMINNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W m. BIAŁA DRUGA, gm. BIAŁA		00	04.2015	P 10.236/14		
		Faza	Skala			
		PB	1:50	VE 1 1.00		
		Instalacja:		Instalacje Sanitarne		
		Rysunek:		Budynek Techniczny		
RZUT PARTERU		Projektował:	Imię i Nazwisko		Nr. uprawnień	Podpis
		Opracował:	mgr inż. Magdalena Lewandowska		WKP/0145/PW05/04	
		mgr inż. Tomasz Siodłowski		-		
WENT. I OGRZEWANIE		Sprawdził:	mgr inż. Anna Mikulska		MAZ/0413/P005/12	

BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE
EKOPROMAG
ul. Engeströma 16/59
60-571 Poznań
ekopromag@gmail.com