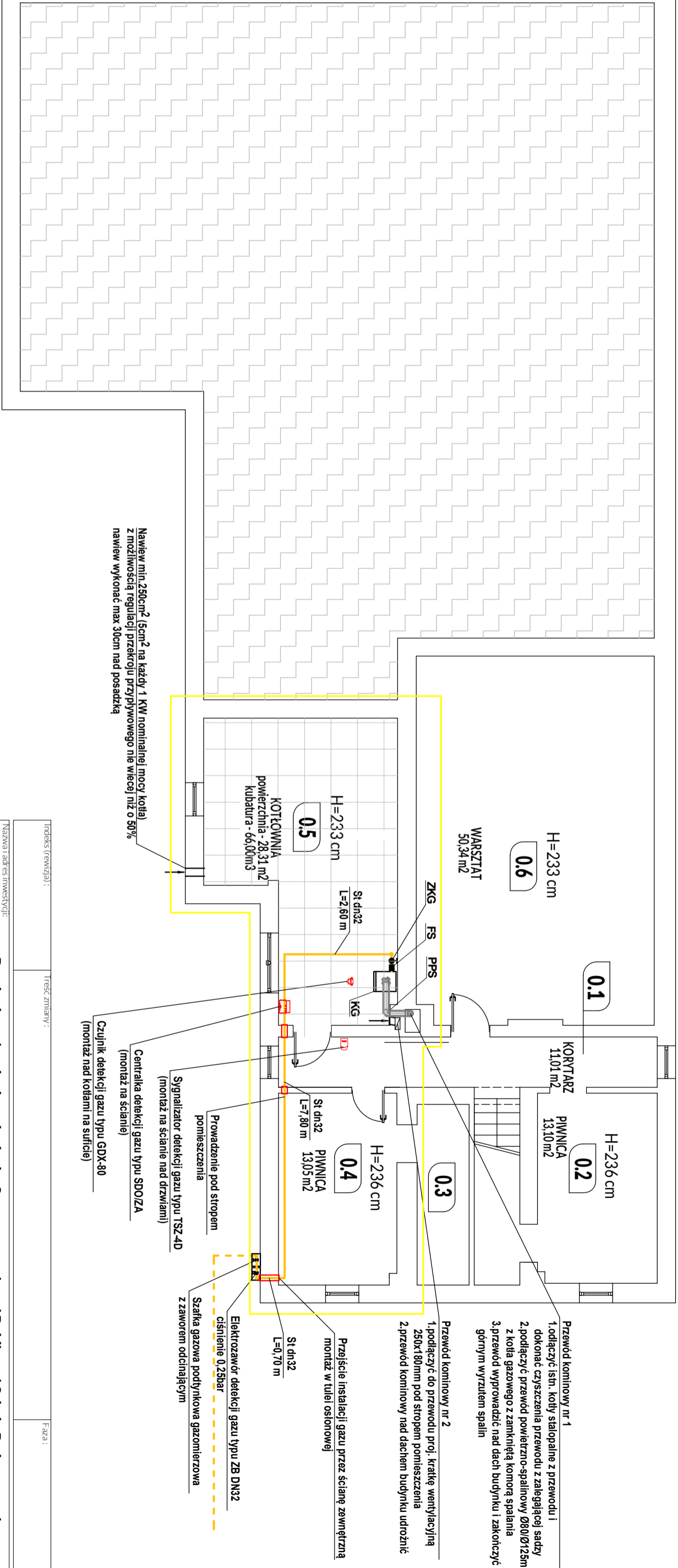


NAZWA POMIESZCZENIA	Pow. użytk. (m ²)
0.1 KOKIETNIA	16,24
0.2 PIWNICA	13,10
0.3 PIWNICA	2,35
0.4 PIWNICA	5,42
0.5 PIWNICA	13,05
0.6 KOTŁOWNIA	28,31
0.7 WARSZATA	50,34
RAZEM PIWNICA	128,81

ZESTAWIENIE POMIESZCZEN

LEGENDA:	
POMIESZCZENIA OBJĘTE OPRACOWANIEM	
PROJ. ZEWNĘTRZNY ODCINIEK WEWNĘTRZNEJ INST. GAZU (WG ODREBNIEGO OPRACOWANIA) - PE-HD	
PROJEKTOWANA WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA PROWADZONA WZDŁUŻ PRZEGROD - STAL	
KG PROJEKTOWANY KOCIOŁ GAZOWY KONDENSACYJNY JEDNOFUNKCYJNY	
NP - VISSMANN VITODENS-200W B2H4, Qg=49,0kW	
PPS PROJEKTOWANY PRZEWÓD POWIETRZNO-SPALINOWY Ø100/Ø150 ZE STALI KWAŚLOODPORNEJ	
ZKG PROJEKTOWANY ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY	
FS PROJEKTOWANY FILTR SIĄTKOWY	
PS PROJEKTOWANY SYSTEM DETEKCJI GAZU	



Indeks (ewid.) :	Treść zmiany :	Faza :
Nazwa i adres inwestycji:		
Przebudowa i rozbudowa budynku Stowarzyszeniowej Publicznej Szkoły Podstawowej oraz budowa wewnętrznej i zewnętrznej instalacji gazowej		
Województwo: opolskie, Powiat: krapkowicki, Gmina: Krapkowice – obszar wiejski, Obiekt: STEBLOŃW Identyfikator działki ewidencyjnej: 605002_5.0007.19/9.2 działka nr 19/9.2		
Inwestor :	Pracownia projektowa:	
Gmina Krapkowice ul. 3-go Maja 17 47-303 Krapkowice	JW Projekt Jerzy Wójcik biuro : ul. Stenkiwiczka 3/1 47-300 Krapkowice tel/fax.: 077 4 66 1 443 e-mail : jerzywojcik@jwprojekt.pl www : www.jwprojekt.pl	
Faza:	Rysunek:	Skala:
Projekt techniczny		
Branda:	Sanitarna	RZUT PIWNIC WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU
Projektant branży sanitarniej: mgr inż. Mateusz Pietrukaniec upr. bud. OP/10911/POOS/13 bez ogrn. w spec. instalacji i sieci sanitarnych		Projektant sprawdzający branżę sanitarną: mgr inż. Rafał Kuchta upr. bud. OP/1905/PBS/21 bez ogrn. w spec. instalacji i sieci sanitarnych
Data :	10.06.2025	STRONA - Prawa autorskie zastrzeżone