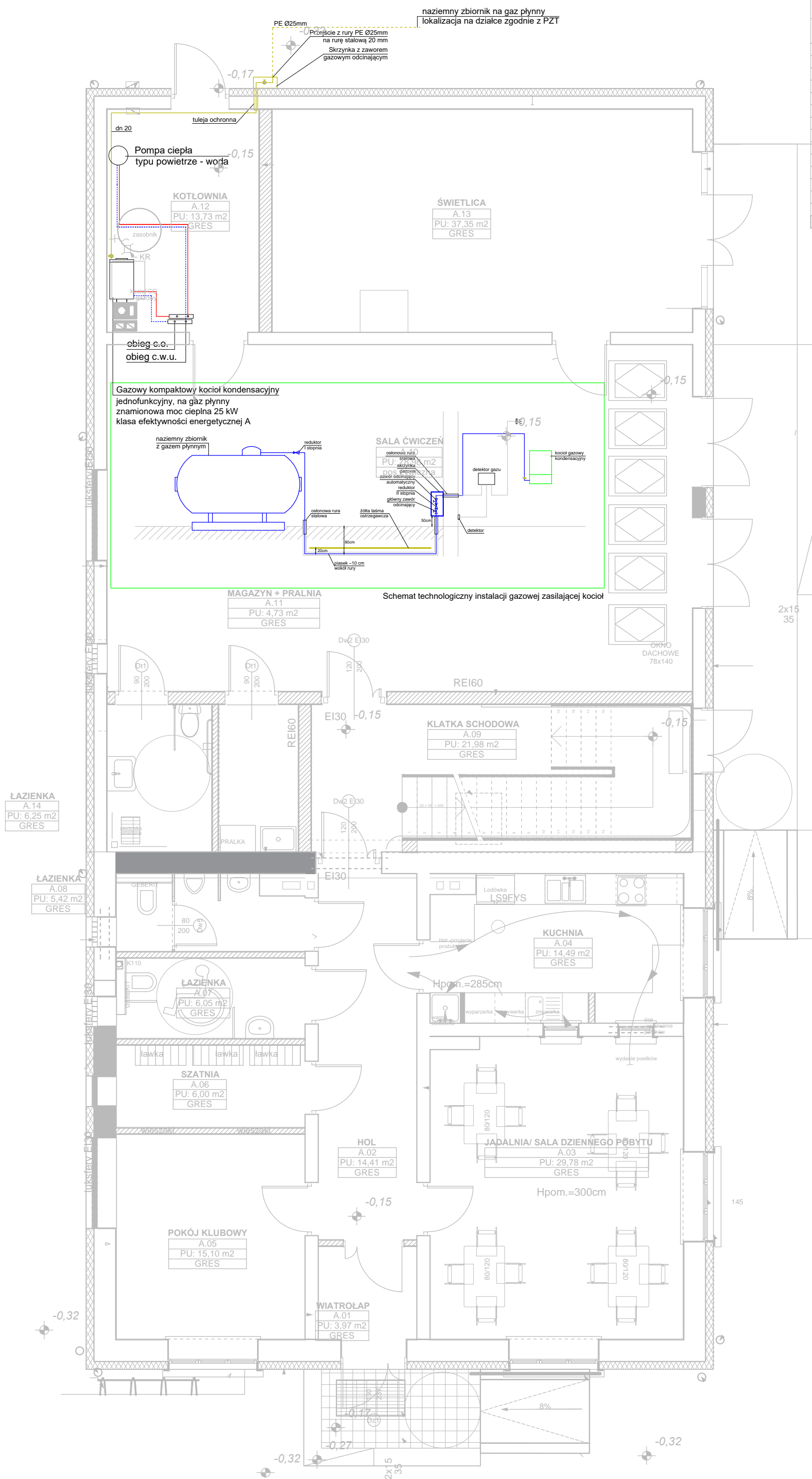


RZUT PARTERU SKALA 1:75



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PRZYZIEMIA		
nr. pomieszczenia	nazwa pomieszczenia	powierzchnia
A.01	WIATROŁAP	3,97
A.02	HOL	14,41
A.03	JADALNIA/ SALA DZIENNEGO POBYTU	29,78
A.04	KUCHNIA	14,49
A.05	POKÓJ KLUBOWY	15,10
A.06	SZATNIA	6,00
A.07	ŁAZIENKA	6,05
A.08	ŁAZIENKA	5,42
A.09	KLATKA SCHODOWA	21,98
A.10	SALA ĆWICZEŃ	78,98
A.11	MAGAZYN + PRALNIA	4,73
A.12	KOTŁOWNIA	13,73
A.13	ŚWIETLICA	37,35
A.14	ŁAZIENKA	6,25
		258,24 m

Legenda :

dn 32 - rura gazowa

PE Ø 32 - rura gazowa prowadzona w ziemi

inwestor:

Gmina Drohiczyń
Urząd Miejski w Drohiczyń
ul. Józefa Ignacego Kraszewskiego 5, 17-312 DROHICZYŃ


tytuł:

„Przebudowa dawnego budynku szkoły na potrzeby Centrum Opiekuńczo-Mieszkalnego”

adres:

dz. ew. 153 , Putkowice Nadolne
gm. drohiczyń, pow. siemiatycki, woj. podlaskie

jednostka projektowa



QUARTUM
BIURO PROJEKTOWE

ul. Wysoka 68a/6 17-300 Siemiatycki
www.quartum.pl e: biuro@quartum.pl
NIP: 544-132-57-16. REGON 200418012

projektanci		
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Cezary Jaszczółt BŁ. PdOKK/123/2009	
KONSTRUKCJA		
INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Jacek Jakubiak MAZ/0413/PBS/16	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		

nazwa rysunku:	RZUT PARTERU
branża:	INSTALACJA GAZU
	INSTALACJE SANITARNE
skala:	1:75
nr rysunku:	PB/S/1.0
faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY-ZAMIENNY
data:	01.VI.2020