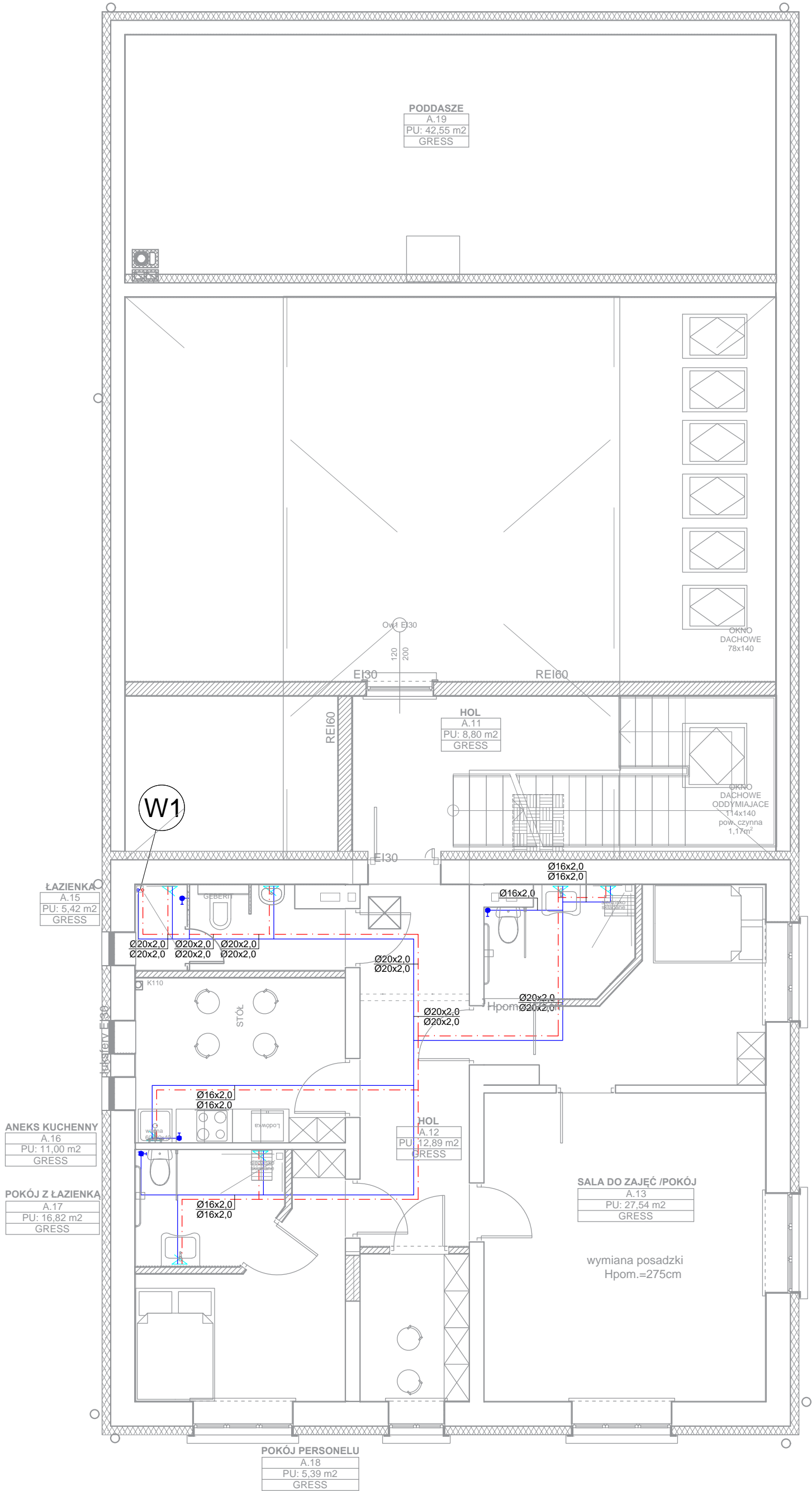


RZUT PIĘTRA SKALA 1:75



LEGENDA

- ciepła woda
- zimna woda
- W pion wodny
- ZZ-EA - zawór antyskażeniowy
- W - wodomierz
- ZC - zawór czerpialny ze złączką do węża

Ø16x2,0 - rura PE-RT/AL/PE-RT 16x2,0 mm
Ø20x2,0 - rura PE-RT/AL/PE-RT 20x2,0 mm
Ø25x2,5 - rura PE-RT/AL/PE-RT 25x3,5 mm

UWAGI:

- INSTALACJA WODY**
- PRZEWODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ WODY ZAPROJEKTOWANO Z RUR PE ZACISKOWYCH.
 - INSTALACJE NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI I DTR PRODUCENTA SYSTEMU
 - PRZEWODY PROWADZONE W POSADZCE NALEŻY PROWADZIĆ W RURACH OSŁONOWYCH
 - W NAJNIŻSZYCH PUNKTACH INSTALACJI NALEŻY ZAMONTOWAĆ ZAWORY SPUSTOWE ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA/ W NAJWYŻSZYCH ZAWORY ODPOWIEDZAJĄCE
 - WSZYSTKIE PRZEWODY Z.W. I C.W. (NAD POSADZKĄ) NALEŻY IZOLOWAĆ OTULINĄ TYPU FRZ z PE
 - WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ ŚCIANĘ ZEWNĘTRZNĄ NALEŻY WYKONAĆ JAKO WODO- I GAZOSZCZELNE

POKÓJ Z ŁAZIENKA
A.14
PU: 17,24 m2
GRESS

ŁAZIENKA
A.15
PU: 5,42 m2
GRESS

ANEKS KUCHENNY
A.16
PU: 11,00 m2
GRESS

POKÓJ Z ŁAZIENKA
A.17
PU: 16,82 m2
GRESS

POKÓJ PERSONELU
A.18
PU: 5,39 m2
GRESS

inwestor:	Gmina Drohiczyn Urząd Miejski w Drohiczyń ul. Józefa Ignacego Kraszewskiego 5, 17-312 DROHICZYN
tytuł:	„Przebudowa dawnego budynku szkoły na potrzeby Centrum Opiekuńczo-Mieszkalnego”
adres:	dz. ew. 153 , Putkowiec Nadolne gm. drohiczyn, 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	mgr inż. arch. Cezary Jaszczołt BŁ. PdOKK/123/2009
ARCHITEKTURA	
KONSTRUKCJA	
INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Jacek Jakubiak MAZ/0413/PBS/16
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	

nazwa rysunku:	RZUT PIĘTRA INSTALACJA Z.W. I C.W.U.
branża:	INSTALACJE SANITARNE
skala:	1:75
nr rysunku:	PB/S/9.0
faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY-ZAMIENNY
data:	01.VI.2020