



#### LEGENDA:

- PRZEWODY ZASILAJĄCE INSTALACJI C.O.
- PRZEWODY POWROTNE INSTALACJI C.O.
- ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA PROJ. RUROCIĄGU PE-Xc
- ŚREDNICA NOMINALNA PROJ. RUROCIĄGU STALOWEGO
- SPADEK PRZEWODU
- GRZEJNIKI PANELOWE
- GRZEJNIKI ŁAZIENKOWE
- ROZDZIELACZ

#### Oznaczenie grzejników :

CV11-60/0,7	0,7	0,60 m	0,60 m
typ grzejnika	typ grzejnika	typ grzejnika	typ grzejnika
typoszereg	typoszereg	typoszereg	typoszereg

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

HOL  
A.11  
PU: 10,17 m2  
GRESS

HOL  
A.12  
PU: 12,89 m2  
GRESS

SALA DO ZAJĘĆ / POKÓJ  
A.13  
PU: 27,54 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 C.O.**  
branża: **INSTALACJE SANITARNE**  
skala: **1:75**  
nr rysunku: **PB/S/3.0**  
faza projektu: **PROJEKT BUDOWLANY-ZAMIENNY**  
data: **01.VI.2020**