



- OZNACZENIA:**
- - projektowane przewody instalacji C.O.
  - ===== - projektowany grzejnik płytowy, kompaktowy
  - 13 +20 °C  
Qwym: 68 W - symbol pomieszczenia
  - 13 +20 °C  
Qwym: 68 W - temperatura w pomieszczeniu
  - 13 +20 °C  
Qwym: 68 W - zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia
  - C5 - projektowany pion instalacji c.o.

INWESTOR: 45 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY, 69-211 WĘDRZYN				
OBIEKT: BUDYNEK NR 21, DZIAŁKA NR 2-611/73, JEDNOSTKA EWID. 080302_4.0002, OBREB EWID. MIĘDZYRZECZ GMINA MIĘDZYRZECZ-MIASTO, POWIAT MIĘDZYRZECKI, WOJ. LUBUSKIE – TEREN ZAMKNIĘTY				
TYTUŁ: P.W. "REMONT INSTALACJI C.O. ORAZ C.W.U. W BUDYNKU NR 21 CZĘŚĆ: INSTALACJE SANITARNE				
RZUT PARTERU – INSTALACJA C.O. STAN PROJEKTOWANY				
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>MABUD</div></div> "MABUD" BIURO USŁUG DLA BUDOWNICTWA, SPÓŁKA CYWILNA DANUTA I MARIAN MAZGAJ, ul. BIELIKA 53, 44-122 GLIWICE				
PROJEKTANT, SPECJALNOŚĆ: ARCHITEKTURA	MGR INŻ. MARCIN SZAFARZ	SKJ/1939/P005/07	06-2021	
SPRAWDZAJĄCY, SPECJALNOŚĆ: ARCHITEKTURA	MGR INŻ. MALGORZATA PUC	SKJ/0761/PW05/05	06-2021	
SKALA RYSUNKU:	1:100	NR PROJEKTU:	202105/PW-IS	NR RYSUNKU: <b>PW-IS/05</b>