



OZNACZENIA:

- projektowane przewody instalacji c.o. ze stali nierdzewnej
- 21KV/800 800 mm projektowany grzejnik płytowy, zaworowy
- ↑ odpowietrznik automatyczny z zaworem stopowym
- CI zawór odcinający na zasilaniu
- Ø 4,10 obr. zawór regulacyjny na powrocie

INWESTOR: 45 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY, 69-211 WĘDRZYŃ

OBIEKT: BUDYNEK NR 21, DZIAŁKA NR 2-611/73, JEDNOSTKA EWID. 080302_4.0002, OBRĘB EWID. MIĘDZYRZECZ-GMINA MIĘDZYRZECZ-MIASTO, POWIAT MIĘDZYRZECZKI, WOJ. LUBUSKIE – TEREN ZAMKNIĘTY

TYTUŁ: P.W. "REMONT INSTALACJI C.O. ORAZ C.W.U. W BUDYNKU NR 21
CZĘŚĆ: INSTALACJE SANITARNE

ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.
STAN PROJEKTOWANY

"MABUD" BIURO USŁUG DLA BUDOWNICTWA, SPÓŁKA CYWILNA
DANUTA I MARIAN MAZGAJ, ul. BIELIKA 53, 44-122 GLIWICE

PROJEKTANT, SPECJALNOŚĆ: ARCHITEKTURA	MGR INŻ. MARCIN SZAFARZ	SL/1939/P005/07	06-2021
SPRAWDZAJĄCY, SPECJALNOŚĆ: ARCHITEKTURA	MGR INŻ. MALGORZATA PUC	SK/076/PW05/05	06-2021
SKALA RYSUNKU:	---	NR PROJEKTU: 202105/PW-IS-	NR RYSUNKU: PW-IS/07