



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
2.1	KL.SCHOD.	19,64 m ²
2.2	PRZEDSIONEK	5,40 m ²
2.3	ŁAZIENKA	4,06 m ²
2.4	KUCHENIA	4,03 m ²
2.5	POK.DZIENNY	24,68 m ²
2.6	PRZEDSIONEK	4,96 m ²
2.7	KUCHENIA	4,11 m ²
2.8	ŁAZIENKA	3,34 m ²
2.9	POK.DZIENNY	31,69 m ²

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 101,91 m²

LEGENDA

1 Pion instalacji centralnego ogrzewania

 Grzejnik łazienkowy drabinkowy
- zawór termostaticzny kąpowy RA-N DN15
- zawór powrotny bez nastawy kąpowy RLV

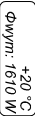
 CV22-600 (1000 mm)
Grzejnik płytowy stalowy


Przewód powrotny instalacji c.o.- pod posadzką

Przewód zasilający instalacji c.o. - pod posadzką

Przewód powrotny instalacji c.o. - pod stropem

Przewód zasilający instalacji c.o. - pod stropem

 +20 °C
Średnica przewodu
Strata ciepła w pomieszczeniu

 16 x 2,0

Zestaw zaworów i armatury na każde z mieszkań montowany w szafce z rozdzielaczem:

- zawór równoważący i zawór odciążający

- zawory odciążające, filtr siatkowy i licznik ciepła

Szafka rozdzielacza

48 x 70 x 17,5 cm

INWESTOR: GMINA MIKOŁÓW
ZAKŁAD GOSPODARKI LOKALOWEJ
UL. KOŁEJOWA 2
43-190 MIKOŁÓW

OPRACOWANIE: PRACOWNIA PROJEKTOWA - GABRIEL KORBUTT

42-500 BĘDZIN : UL.KOPERNIKA 7

pracownia@plan.pl

PROJEKTANT	NR UPR.	PODPIS
mgr inż. Anna Uziębło	358/91	
SPRAWDZAJĄCY	NR UPR.	PODPIS
mgr inż. Krystyna Mędrak	284/87	

TEMAT OPRACOWANIA:	SKALA
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA KONDYGNACJI PODDASZA PRZY UL. OKRZEI 2 W MIKOŁOWIE	1:100
BRANŻA:	SANITARNA
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY

INSTALACJA WOD-KAN. I C.O.

KAT. OBIEKTU:	POZOSTAŁE BUD. MIESZ.-KAT.XIII	DATA:
JEDNOSTKA EWDENCYJNA:	240802_1	06.2021
OBREB EWDENCYJNY:	0029_AR_10	
NR DZIAŁKI:	1575/41	
		NR RYSUNKU:

RZUT PODDASZA - INSTALACJA C.O.

9

NR STRONY:

