


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ


1	LOKAL USŁUGOWY	29,78 m ²
2	POM. SOCJALNE	10,56 m ²
3	WC	1,79 m ²
4	KOMUNIKACJA	25,00 m ²
5	KOMUNIKACJA	3,26 m ²
6	KOMUNIKACJA	3,17 m ²
7	LOKAL USŁUGOWY	36,05 m ²
8	ZAPLECZE	19,10 m ²
9	POM. SOCJALNE	6,33 m ²
10	WC	2,20 m ²
11	KLATKA SCHODOWA	7,03 m ²
12	POM. NA ODPADKI	4,65 m ²


POW. UŻYTKOWA 148,92 m²


LEGENDA

1 Pion instalacji centralnego ogrzewania


 Grzejnik łazienkowy drabinkowy
- zawór termostatyczny kątowy RA-N DN15
- zawór powrotny bez nastawy kątowy 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
Projekowana temperatura


 Φwym: 1610 W
Strata ciepła w pomieszczeniu

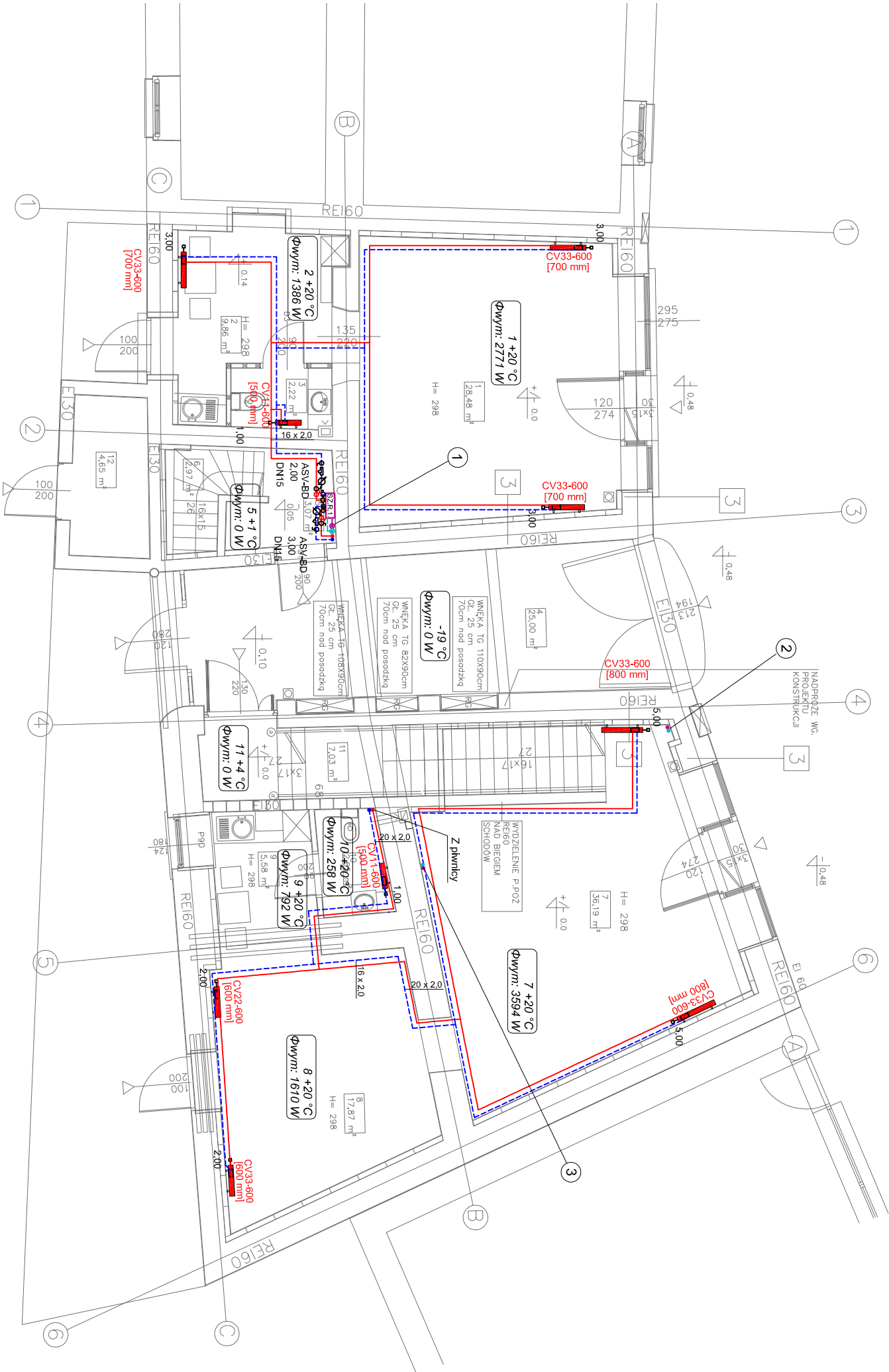
 16 x 2,0
Średnica przewodu

 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

 SZ.R.1
Szafka rozdzielacza
48 x 70 x 17,5 cm



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

OPRACOWANIE: PRACOWNIA PROJEKTOWA - GABRIEL KORBUTT

plan 42-500 BĘDZIN : UL. KOPIERNIKA 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:
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY
I TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO
ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA KONDYGNACJI
PODDASZA PRZY UL. OKRZEJ 2 W MIKOŁOWIE

INSTALACJA WOD-KAN. I C.O.

KAT. OBIEKTU:	POZOSTAŁE BUD. MIESZ.-KAT.XIII	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
JEDNOSTKA EWDENCYJNA:	240802_1	DATA: 06.2021
OBREB EWDENCYJNY:	0023_AR_10	
NR DZIAŁKI:	1575/41	NR RYSUNKU:

RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.

7

NR STRONY: