

BUDYNEK N

HALA NR 10



- Oznaczenia:
- pion instalacji freonowej
  - przewody układów freonowych, miedziane w izolacji
  - jednostka wewnętrzna klimatyzacji podano moc oraz typ urządzenia
  - instalacja skroplin klimatyzacyjnych

BUDYNEK N

BUDYNEK S

Jednostka projektowa: Pracownia Projektów Wielobranżowych sp. z o.o. 41-800 Zabrze, ul. Młocza Arcturiana 10				P.P.W. sp. z o.o.	
Nazwa i adres inwestycji: PRZEBUDOWA FRAGMENTÓW BUDYNKU N I S OG. WRAZ Z INSTALACJAMI, WYDZIELENEM PRZECIWPŁYWOWYM OD BUDYNKU S I HALY 10					
Adres inwestycji: AL. KOPANIEGO 76 40-160 KATOWICE BUDYNEK N CZĘŚĆ NR 2311: 16. 221: OPIEB 0002 (BUDOWA ZAPLECZE) 246901_1.0002				Kod obiektu: XXI IX	
Zamawiający: Główny Instytut Górnictwa, Plac Cieszyński 1 40-168 Katowice					
Tytuł rysunku: Instalacja klimatyzacji - rzut piętra					
Strona: Instalacje Sanitarne					
Skala: PROJEKT TECHNICZNY					
Funkcja		Nazwisko	Specjalność	Wz. upr.	Podpis
Projektant		mgr inż. Anna Kaczmarska-Wypych	Sanitarna	SKA70190001	
Opracowyjący					
Sprawdzający		mgr inż. Mariusz Bugajski	Sanitarna	1150	
Data:		07.02.2022	IS-AC-02	Format:	A1
Skala:		1:100	Ark.	46.	XXI IX
Strona:		1	1:100	Ark.	00