







**LEGENDA:**

Projektowane:

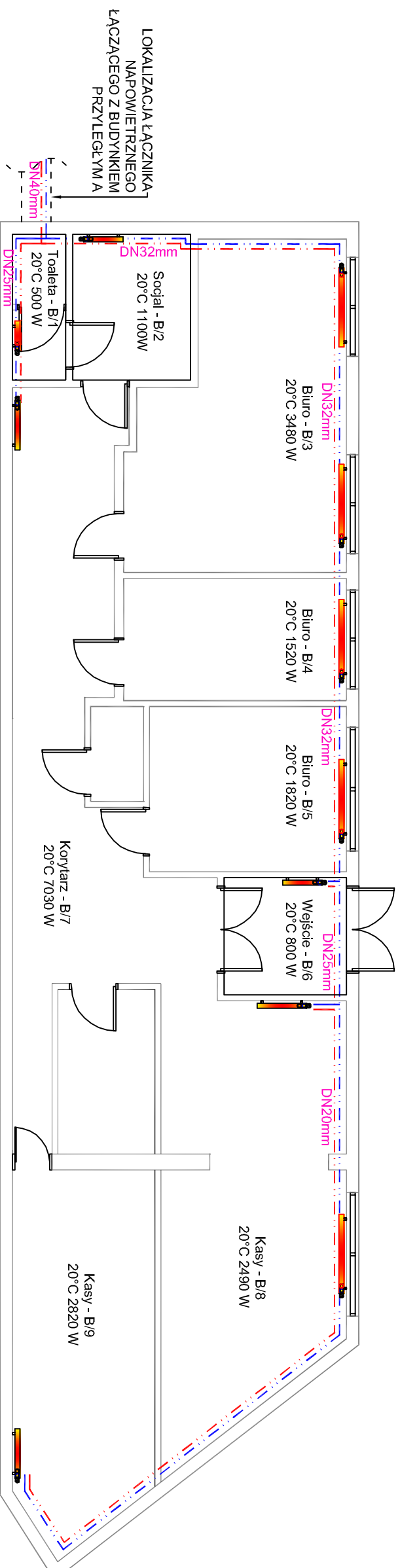
-  Zasilanie oraz powrót z istniejących rozdzielaczy
-  Zasilanie oraz powrót instalacji MOPS
-  Zasilanie oraz powrót instalacji budynków MOPS 2
-  Zasilanie oraz powrót z nagrzewnicy powietrza
-  Lokalizacja oraz oznaczenie pionów instalacji C.O.
-  Lokalizacja istniejących grzejników płytowych

UWAGI OGÓLNE:

1. Z UWAGI NA KONECZNOŚĆ NAWIĄZANIA DO STANU ISTNIEJĄCEGO, PODANE W PROJEKCE ROZWIĄZANIA, WYMIARY, POZIOMY, LOKALIZACJE RUROCIĄGÓW, GRZEJNIKÓW I PIONÓW NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE A WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY WYNIKŁE W TRAKCIE BUDOWY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM PEŁNIAJĄCYM NAZÓR AUTORSKI.
2. WYMIARY PODANO W STANIE WYKONCZENIOWYM (TYNKI I OKŁADZINY) W CM
3. PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM

**ZESTAWIENIE GRZEJNIKÓW**

Lp.	Opis	Symbol	Długość m	Qr W	Nastawa
153	B/1	C11-60	0,600 m	500	1,8
154	B/2	C22-60	0,700 m	1100	3,0
155	B/3	C22-60	1,100 m	1740	3,5
156	B/3	C22-60	1,100 m	1740	3,5
157	B/4	C22-60	1,000 m	1520	3,4
158	B/5	C22-60	1,100 m	1820	3,6
159	B/6	C22-60	0,600 m	800	2,0
160	B/7	C33-90	1,100 m	3515	5,0
161	B/8	C22-60	1,400 m	2490	4,5
163	B/9	C33-60	1,200 m	2820	4,7



LOKALIZACJA ŁĄCZNIKA  
NAPOMIETRZNEGO  
ŁĄCZĄCEGO Z BUDYNKIEM  
PRZYŁĘGŁYM A

**ARCHICONCEPT ARCHITEKCI**

UL. MILUSKISKICH 4/5 | 43-300 BIELSKO-BIAŁA | POLSKA  
www.archiconcept.pl | e-mail: biuro@archiconcept.pl | tel. +48501772124



**INWESTOR**  
MIEJSKI OŚRODEK POMOCY SPOŁECZNEJ W BIELSKU-BIAŁEJ  
UL. KAROLA MIARKI 11, 43-300 BIELSKO-BIAŁA

**TEMAT**  
PROJEKT MODERNIZACJI INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W OBIEKTACH  
MIEJSKIEGO OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ W BIELSKU-BIAŁEJ  
UL. KAROLA MIARKI 11 W BIELSKU-BIAŁEJ

**LOKALIZACJA OBIEKTU**  
UL. KAROLA MIARKI 11  
43-300 BIELSKO - BIAŁA  
DZIAŁKA NR 18/1, OBRĘB. 0081 - DOLNE PRZEDMIEŚCIE  
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 246101\_1 BIELSKO-BIAŁA

**TYTUŁ RYSUNKU**  
STAN PROJEKTOWANY - RZUT BUDYNKU PRZYŁĘGŁEGO B

**DATA**  
10.12.2018

**SKALA**  
1:100

**NR RYSUNKU**  
SP/8

**PROJEKTOWAŁ**

**PODPIS**

MGR INŻ. MACIEJ SZAFRAN  
NR EWID. SLK/IS/0569/18

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. ŁĄCZNIE Z PRANIEM REPRODUKCJI I BEZ UDOŚTĘPNIANIA OSOBNYM TRZECIM  
TEGO RYSUNKU LUB JEJEGO CZĘŚCI BEZ WYKAZANEGO UPRAWNIENIA. PRAWOWNI PIONIEROWIE ARCHITECTURE  
RYSUNEK UTMOWIENIOWY PRZEZ PROJEKSIAN AUDIOCAD, PRODUJENCT Audiodesk Inc. NR SERWISY 347422277957

NR STR.