








ZESTAWIENIE GRZEJNIKÓW											
Lp.	Ozn. pom.	Symbol	Długość m	Ør W	Nastawa	Lp.	Ozn. pom.	Symbol	Długość m	Ør W	Nastawa
60	1/1	C11-60	0,600 m	504	1,6	75	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,6
61	1/2	C11-60	0,700 m	595	2,0	76	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,6
62	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,4	77	1/4	C215-60	1,000 m	966	2,6
63	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,4	78	1/5	C11-60	0,800 m	569	1,8
64	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,4	79	1/5	C11-60	0,800 m	569	1,8
65	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,4	80	1/6	C11-60	0,900 m	710	2,2
66	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,4	81	1/7	C11-60	0,800 m	586	1,8
67	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,4	82	1/9	C33-60	0,800 m	1308	3,6
68	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,4	83	1/10	C215-60	0,800 m	792	2,4
69	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,4	84	1/10	C215-60	0,800 m	792	2,4
70	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,4	85	1/11	C11-60	1,000 m	780	2,4
71	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,6	86	1/12	C11-60	0,900 m	652	2,0
72	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,6	87	1/12	C11-60	0,900 m	652	2,0
73	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,6	88	1/13	C11-60	0,400 m	345	1,4
74	1/3	C11-60	0,500 m	408,00	1,6						

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
-  P16
-  Lokalizacja oraz oznaczenie pionów instalacji C.O.
-  Lokalizacja istniejących grzejników płytowych

UWAGI OGÓLNE:

1. Z UWAGI NA KONIECZNOŚĆ NAWIĄZANIA DO STANU ISTNIEJĄCEGO, PODANE W PROJEKCIE ROZWIĄZANIA, WYMIARY, POZIOMY, LOKALIZACJĘ RUROCIĄGÓW, GRZEJNIKÓW I PIONÓW NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE A WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY WYNIKŁE W TRAKCIE BUDOWY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM PEŁNIĄCYM NADZÓR AUTORSKI.
2. WYMIARY PODANO W STANIE WYKOŃCZENIOWYM (TYNKI I OKŁADZINY) W CM
3. PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM

ARCHICONCEPT ARCHITEKCI

UL. MILUSIŃSKICH 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 PRZY 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 1 PIĘTRA

DATA

10.12.2018

SKALA

1:100

NR RYSUNKU
SP/3

PROJEKTOWAŁ

MGR INŻ. MACIEJ SZAFRAN
NR UPRAWNIEN BUD. SLK/7951/PWBS/18
NR EWID. SLK/IS/0565/18

PODPIS

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, ŁĄCZNIE Z PRAWEM REPRODUKCJI LUB UDOSTĘPNIANIA OSOBOM TRZECIM TEGO RYSUNKU LUB JEGO CZĘŚCI, BEZ WYRAŹNEGO UPOWAŻNIENIA PRACOWNI PROJEKTOWEJ ARCHICONCEPT. RYSUNEK UTWORZONY PRZEZ PROGRAM autoCAD, PRODUCENT Autodesk Inc. NR SERYJNY 347-02277957

NR STR.

