



*Pracownia Autorska Architektoniczna
Krzysztof Kulik*

40-746 Katowice, ul Wybickiego 55 tel.32/202-20-80
e-mail: k.kulik@wp.pl <http://architekt-kulik.ngb.pl>

**PROJEKT BUDOWLANY
PRZEBUDOWY POMIESZCZEŃ ZAKŁADU
DIAGNOSTYKI LABORATORYJNEJ I
MIKROBIOLOGICZNEJ
WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO
ul.Edukacji 102, w Tychach
nr działki 1453/42**

INSTALACJA KLIMATYZACJI

PRZEDMIAR ROBÓT

INWESTOR:

MEGREZ Sp. z o.o.
ul. Edukacji 102
43-100 Tychy

Katowice,grudzień 2014

UWAGA

WSZELKIE NAZWY WŁASNE PRODUKTÓW, URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW, KTÓRE ZOSTAŁY UŻYTE W DOKUMENTACJI, TJ. OPISIE TECHNICZNYM, NA RYSUNKACH ORAZ W PRZEDMIARACH ROBÓT SŁUŻĄ USTALENIU POŻĄDANEGO STANDARDU WYKONANIA ORAZ OKREŚLENIA WŁAŚCIWOŚCI I WYMOGÓW TECHNICZNYCH ZAŁOŻONYCH W DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ DLA PROJEKTOWANYCH ROZWIĄZAŃ.

DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE MATERIAŁÓW RÓWNOWAŻNYCH POD WARUNKIEM, ŻE ZAPEWNIĄ UZYSKANIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH NIE GORSZYCH OD PRZYJĘTYCH W DOKUMENTACJI ORAZ POSIADAJĄ ATESTY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W OBIEKTACH SŁUŻBY ZDROWIA.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
Klimatyzacja - laboratorium					
1 Klimatyzacja					
1	KNRI 2-15	Rurociągi miedziane do instalacji ziębnicznych EN 12735-1:2001 (w zwoju)	m		
d.1	0301-01	kompletne z izolacją 9 mm Fi 6,35 mm 120	m	120.00	
				RAZEM	120.00
2	KNRI 2-15	Rurociągi miedziane do instalacji ziębnicznych EN 12735-1:2001 (w zwoju)	m		
d.1	0301-02	kompletne z izolacją 9 mm Fi 12,7 mm 50.00	m	50.00	
				RAZEM	50.00
3	KNRI 2-15	Rurociągi miedziane do instalacji ziębnicznych EN 12735-1:2001 (w zwoju)	m		
d.1	0301-03	kompletne z izolacją 9 mm Fi 15,88 mm 40	m	40.00	
				RAZEM	40.00
4	KNR 2-15	Klimatyzator ścienny DC INVERTER	szt		
d.1	0424-01	analogia	szt	6.00	
		6		RAZEM	6.00
5	KNR 7-24	Jednostki zewnętrzne DC INVERTER	szt		
d.1	0134-02	analogia	szt	6.00	
		6		RAZEM	6.00
6	KW	Dostawa - jednostka wewnętrzna ASYG 09LMCA + jednostka zewnętrzna AOYG 09LMCA	szt		
d.1		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
7	KW	Dostawa - jednostka wewnętrzna ASYG 14LMCA + jednostka zewnętrzna AOYG 14LMCA	szt		
d.1		2.00	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
8	KW	Dostawa - jednostka wewnętrzna ASYG 24LFCC + jednostka zewnętrzna AOYG 24LFCC	szt		
d.1		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
9	KNRW 2-15	Rurociągi skroplin Fi_zew. 20 mm	m		
d.1	0112-01	20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
10	KNRW 2-15	Syfon kondensacyjny, przezroczysty z możliwością dopelnienia typ HL	szt		
d.1	0218-02	analogia	szt	6.00	
		6		RAZEM	6.00
11	KNR 7-24	Próba szczelności urządzeń i instalacji obiegu freonu i podobnych czynników, wydajność 0,5 tys. kcal/h	kpl		
d.1	0514-01	6	kpl	6.00	
				RAZEM	6.00
12	KNR 7-24	Napełnienie urządzeń i instalacji obiegu freonu i podobnych czynników czynnikiem chłodniczym, wydajność 0,5 tys. kcal/h	kpl		
d.1	0515-01	6	kpl	6.00	
				RAZEM	6.00
13	KNR 7-24	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur, wydajność 0,5 tys. kcal/h	kpl		
d.1	0516-01	6	kpl	6.00	
				RAZEM	6.00
14	KW	Przebiecia przez przegrody budowlane	kpl		
d.1		1.00	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000