

PRZEDMIAR ROBÓT

BUDOWA:

Montaż urządzeń na obiekcie budowlanym i remont kuchni i sal konsumpcyjnych
wraz z zapleczem socjalno - sanitarnym w części przyziemia budynku usługi oświaty Szkoły Podstawowej nr 2 im
Królowej Jadwigi
Roboty budowlane uzupełniające
Ul. Nadwodnia 140
34-532 Czarna Góra

WYKONAWCA:

Kosztorys wykonał: mgr inż. Marian Słowik Sulkowski

INWESTOR:

Gmina Bukowina Tatrzańska
Ul. Długa 144
34-530 Bukowina Tatrzańska

WYKONAWCA:

INWESTOR:

mgr inż. Marian Słowik-Sulkowski
upr. hydrot. konstr. inż. GAŚ 83/A-15/79
upr. proj. i wyk. inż. GAŚ 83/A-36/85
upr. arch. inż. GAŚ 83/A-36/85
upr. inż. - spec. inż. GAŚ 83/A-36/85
upr. konstr. inż. GAŚ 83/A-36/85
34 500 Zakopane, Żwirkiwicza 18G
tel. 246 884

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
I		Roboty budowlane uzupełniające		
1.1	KNR 0202 2004-0100	Obudowa pionów kanalizacyjnych i obejść wentylacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi 12,5mm na rusztach metalowych, pojedynczych, obudowa jednowarstwowa.	76,000	m2
		Obmiar: 76,0		
1.2	KNR 0202 0613-0600	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe, z wełny mineralnej o podwyższonej izolacyjności akustycznej grub. 50mm układana na sucho.	76,000	m2
		Obmiar: 76,0		
1.3	KNR-W 4-01 0326-0400	Zamurowanie bruzd o przekroju ½ x ½ cegły	50,800	m
		Obmiar: 50,8		
1.4	KNR-W 4-01 0327-0201	Zamurowanie bruzd o przekroju ¼ x ½ cegły	54,000	szt.
		Obmiar: 54,0		
1.5	KNR-W 13-23 0205-0201	Zamurowanie przebić. grubości ½ cegły	44,000	szt.
		Obmiar: 44,0		
1.6	KNR 13-23 0205-0400	Zamurowanie przebić. grubości 2 cegły	4,000	szt.
		Obmiar: 4,0		
1.7	KNR 13-23 0205-0400	Zamurowanie przebić. grubości 3 cegły	3,000	szt.
		Obmiar: 3,0000		
1.8	KNRu 0202 0541-0100	Obróbki blacharskie wyrzutni dachowych z blachy płaskiej ocynkowanej, powlekanej w kolorze dachu.	3,0000	m2
		Obmiar: 3,0000		

mgr inż. Marian Siołek-Sulkowski
upr. hydrol. konstr. inż. w GASP23 A 15 29
mgr inż. Edward Komar-Bart
in GASP23 A 15 29
upr. geol. arch. in GASP23 A 15 29
upr. arch. konstr. in GASP23 A 15 29
upr. konstr. in GASP23 A 15 29
in GASP23 A 15 29
mgr inż. in GASP23 A 15 29
mgr inż. in GASP23 A 15 29