
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie remontu murków ogrodzeniowych przy budynku uczelni
ADRES INWESTYCJI : 21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2
INWESTOR : Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego Filia w Białej Podlaskiej
ADRES INWESTORA : 21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2
BRANŻA : budowlana

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres robót obejmuje remont murków ogrodzeniowych przy budynku uczelni w AWF Filia w Białej Podlaskiej, przy ul. Akademickiej w tym:

1. Rozebranie czap betonowych,
2. Wywiezienie gruzu,
3. Wykonanie nowych czap z gotowych elementów prefabrykowanych.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek - pokrywy murków 0.50*67.50	m ² m ²	 33.750	
				RAZEM	33.750
2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 33.750*0.07	m ³ m ³	 2.363	
				RAZEM	2.363
3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 33.750*0.07	m ³ m ³	 2.363	
				RAZEM	2.363
4	KNR 2-02 0219-05 analogia	Nakrywy prefabrykowane zbrojone murków ogrodzeniowych, ze spadkami na dwie strony (z wycięciami na słupki) o śr.gr.7cm, beton min. B30, nasiąkliwość max. 4%, mrozoodporność min. F150. 0.50*67.50	m ² m ²	 33.750	
				RAZEM	33.750

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie remontu murków ogrodzeniowych przy Domach Studenta
ADRES INWESTYCJI : 21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2
INWESTOR : Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego Filia w Białej Podlaskiej
ADRES INWESTORA : 21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2
BRANŻA : budowlana

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek - pokrywy murków 0.40*(34.20+30.00+32.50+65.00+12.50) 0.50*67.50	m ² m ² m ²	 69.680 33.750	
				RAZEM	103.430
2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 103.430*0.07	m ³ m ³	 7.240	
				RAZEM	7.240
3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 103.430*0.07	m ³ m ³	 7.240	
				RAZEM	7.240
4	KNR 2-02 0219-05 analogia	Nakrywy prefabrykowane zbrojone murków ogrodzeniowych, ze spadkami na dwie strony (z wycięciami na słupki) o śr.gr.7cm, beton min. B30, nasiąkliwość max. 4%, mrozoodporność min. F150. 0.40*(34.20+30.00+32.50+65.00+12.50) 0.50*67.50	m ² m ² m ²	 69.680 33.750	
				RAZEM	103.430