

PRZEDMIAR ROBÓT

Inwestycja: WIEJSKIE CENTRUM SPORTOWO-REKREACYJNE W KĘPIU ZALESZAŃSKIM-
KĘGLE, PRZYSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ W DOMU LUDOWYM NA KĘGIELNIE-
DOCIEPLENIE ELEWACJI
ROBOTY ELEWACYJNE + ROZBIÓRKA TARASU OD STRONY POŁUDNIOWEJ

Adres: KĘPIE ZALESZAŃSKIE 2, DZ. 982

Inwestor: GMINA ZALESZNY
Adres: UL. TADEUSZA KOŚCIUSZKI 16
37-415 ZALESZANY

Wykonawca: HENRYKA KOWAL
Adres: AL. JANA PAWŁA II 52/ 59
37-450 STALOWA WOLA

Sporządził: HENRYKA KOWAL *Handwritten signature*

Sprawdził:

Data opracowania STYCZEŃ 2010

GMINA ZALESZANY
NIP 865-23-93-981
REGON 830409146

2010 -02- 0 8

WÓJT
Handwritten signature
Stanisław Guźla

**Przedmiar robót Wiejskie Centrum
Sportowo-Rekreacyjne w Kępiu
Zaleszańskim, docieplenie elewacji**

1

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1		1. DOCIEPLENIE BUDYNKU			
1.1 (P1)	KNR-I 0-23 2614-0221	Docieplenie ścian z cegły płyt.styropian.sys.STOPTER przy użyciu gotowej zaprawy klejącej,z przygotow.podłoża,ręcznym wykon.wyprawy elewacyjnej - CERMIT R-200, płyty styropianowe gr. 10cm 345,83	m2 m2	 345,830	345,830
1.2 (P2)	KNR-I 0-23 2614-0521	Docieplenie ościeży z cegły szer.do 15 cm,płyt.styropian.sys.STOPTER przy użyciu gotowej zaprawy klej.z przygot.podłoża,ręcz.wykon.wyprawy elew.-CERMIT R 200, płyty styropianowe gr. 3cm 11,116	m2 m2	 11,116	11,116
1.3 (P3)	KNR-I 0-23 2614-1000	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 102,36	m m	 102,360	102,360
1.4 (P4)	KNR-I 0-23 2614-1100	Zamocowanie listwy cokołowej 87,36	m m	 87,360	87,360
1.5 (P5)	KNNR 2 1504-0100	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wysokości do 10 m 228,93	m2 m2	 228,930	228,930
1.6 (P6)	KNR-I 0-17 0930-0300	Wykonanie tynku mozaikowego na cokole budynku 34,08	m2 m2	 34,080	34,080
1.7 (P7)	KNR-I 0-23 0933-0201	Ręczne wykon.cienkowarstwowej wyprawy z tynku akryl.ATLAS CERMIT R 200 grub.2 mm,na ścianach płask.powierzchniach poziom.na uprzednio przygotowanym podłożu, cokół budynku 34,08	m2 m2	 34,080	34,080
1.8 (P8)	KNNR 6 0101-0700	Koryta wykonywane ręcznie,o głębokości 10 cm,na całej szerokości jezdni i chodników,w gruntach kategorii III-IV 28,33	m2 m2	 28,330	28,330
1.9 (P9)	KNNR 6 0502-0200	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm,szarej,układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem 28,33	m2 m2	 28,330	28,330
1.10 (P10)	KNNR 6 0404-0100	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm,na podsypce piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową 56,66	m m	 56,660	56,660
1.11 (P11)	KNNR 3 0607-0400	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną,bez przetarcia tynków z przygotowaniem powierzchni 43,594	m2 m2	 43,594	43,594
1.12 (P12)	KNR 4-01 0535-0500	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 35,48	m m	 35,480	35,480
1.13 (P13)	KNNR 2 0505-0700	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej, rury spustowe z odzysku 35,48	m m	 35,480	35,480
2		2. ROZBIÓRKA TARASU OD STRONY POŁUDNIOWEJ			
2.1 (P14)	KNNR 3 0403-0100	Rozbiórka elementów betonowych i żelbetowych, murki tarasu 7,325	m3 m3	 7,325	7,325
2.2 (P15)	KNNR 6 0805-0600	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm,na podsypce piaskowej 123,08	m2 m2	 123,080	123,080
2.3 (P16)	KNR 4-01 0108-1800	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi wg rodzaju rozbiieranych konstrukcji gruzobetonowych i żuzłobetonowych na odległość do 1 km	m3		15,940

koniec strony

**Przedmiar robót Wiejskie Centrum
Sportowo-Rekreacyjne w Kępie
Zaleszańskim, docieplenie elewacji**

2

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
		15,94	m3	15,940	
2.4 (P17)	KNR 4-01 0108-2000	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi wg rodzaju <i>rozbieganych konstrukcji na każdy 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji</i> 15,94	m3		15,940
		15,94	m3	15,940	
2.5 (P18)	KNNR 1 0501-0100	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I- III	m2		123,080
		123,08	m2	123,080	