

## Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: ROZBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA TECHNICZNEGO DLA TERENÓW SPORTOWYCH WRAZ ZE ZMIANĄ SPŁ  
UŻYTKOWANIA NA ŚWIETICĘ WIEJSKĄ W MIEJSCOWOŚCI UJNY DZ. NR.166 OBR16 GMINA PIEWRZCHNIC.  
INSTALACJA WOD-KAN

Budowa: ROZBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA TECHNICZNEGO DLA TERENÓW SPORTOWYCH WRAZ ZE ZMIANĄ SPŁ  
UŻYTKOWANIA NA ŚWIETICĘ WIEJSKĄ-INSTALACJA WOD-KAN

Nazwa obiektu lub robót: ZAPLECZE TECHNICZNE DLA TERENÓW SPORTOWYCH -INSTALACJA WOD-KAN DZ. NR EWID..166 OBR16

Nazwy i kody CPV: 45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

Zamawiający: GMINA PIERZCHNICA 26-015 PIERZCHNICA, UL. URZĘDNICZA 6

Jednostka opracowująca: GRAFOS PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY 126-130 SUCHEDNIÓW UL. LANGIEWICZA 16

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość
	Kosztyorys	<b>ROZBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA TECHNICZNEGO DLA TERENÓW SPORTOWYCH WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWA ŚWIETICĘ WIEJSKĄ W MIEJSCOWOŚCI UJNY DZ. NR.166 OBR16 GMINA PIEWRZCHNICA- INSTALACJA WOD-KAN</b>		
2	Element	<b>INSTALACJA WOD-KAN UJNY wg STWIOR</b>		
2.1	KNR 402/132/1	Demontaż baterii, umywalkowej	szt	2
2.2	KNR 402/133/2	Demontaż zaworu przelotowego, Fi' 25-32' mm	szt	2
2.3	KNR 402/134/5	Demontaż zaworu zwrotnego, Fi' 25-32' mm	szt	2
2.4	KNR 402/233/6	Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW, Fi' 50' mm	szt	2
2.5	KNR 402/233/8	Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW, Fi' 110' mm	szt	2
2.6	KNR 402/235/6	Demontaż umywalki	kpl	2
2.7	KNR 402/235/8	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl	2
2.8	KNR 402/230/7	Demontaż rurociągu kanalizacyjnego z PCW na ścianach budynku, Fi' do 50' mm	m	3,1
2.9	KNR 402/230/8	Demontaż rurociągu kanalizacyjnego z PCW na ścianach budynku, Fi' do 75-110' mm	m	1,8
2.10	KNR 402/114/2	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego, Fi' 25-32' mm	m	5,20
2.11	KNR 401/336/1	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/4 x 1/2 cegły	m	21,1
2.12	KNR 401/705/1 (2)	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na bruzdach	m	21,1
2.13	KNRW 215/112/1 (1)	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Fi_zew. 15' mm  2,0*2+0,5*2+0,7*2+2,7+1,3 = 10,400000 Ogółem: 10,40	m	10,40
2.14	KNRW 215/112/1 (1)	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Fi_zew. 20' mm  2,7+1,3+0,9*2 = 5,800000 Ogółem: 5,80	m	5,80
2.15	KNR 34/101/3	Izolacja rurociągów otulinami - jednowarstwowymi, izolacja 9' mm (E), rurociąg Fi 12-22' mm	m	16,20
2.16	KNRW 215/116/7 (3)	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z tworzyw sztucznych, do zaworów czterpalnych, baterii, Fi_zew. 20' mm, o połączeniu z tworzywa	szt	4
2.17	KNRW 215/116/6 (3)	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z tworzyw sztucznych, do płuczek ustępowych, Fi_zew. 20' mm	szt	2
2.18	KNRW 215/132/2 (2)	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych, Dn'20' mm	szt	2
2.19	KNRW 215/132/1 (2)	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych, Dn'15' mm	szt	4
2.20	KNRW 215/208/1	Rurociągi z PVC kielichowe z uszczelką kanalizacyjne, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, na wcisk, Fi' 50' mm	m	3,1
2.21	KNRW 215/208/3	Rurociągi z PVC kielichowe z uszczelką kanalizacyjne na ścianach w budynkach niemieszkalnych, na wcisk, Fi' 110' mm	m	1,8
2.22	KNR 215/224/3	Ustępy pojedyncze, z płuczką z porcelany - kompakt dla niepełnosprawnych+deska dla niepełnosprawnych	kpl	1
2.23	KNR 215/224/3	Ustępy pojedyncze, z płuczką z porcelany - kompakt+deska wolnoopadająca	kpl	1
2.24	KNR 215/115/2	Bateria umywalkowa stojąca Dn 15' mm dla niepełnosprwnych	szt	1
2.25	KNR 215/115/2	Bateria umywalkowa stojąca Dn 15' mm	szt	1
2.26	KNR 215/221/2 (2)	Umywalka dla niepełnosprawnych pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym, z syfonem z tworzywa sztucznego	szt	1
2.27	KNR 215/221/2 (2)	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym, z syfonem z tworzywa sztucznego	szt	1
2.28	KNRW 215/143/1	Urządzenie do podgrzewania wody, ze zbiornikiem 80 l	kpl	1
2.29	KNRW 215/127/2 (1)	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych, w budynkach niemieszkalnych, rurociąg Fi' do 90' mm  10,4+5,8 = 16,200000 Ogółem: 16,20	m	16,20