

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45212290-5 Usługi napraw i konserwacji obiektów sportowych

NAZWA INWESTYCJI : Remont spotowej - Szatni Zieloni Łagiewniki  
ADRES INWESTYCJI : 58-210 Łagiewniki, ul. Sportowa  
INWESTOR : Gmina Łagiewniki  
ADRES INWESTORA : ul. Jedności Narodowej 21, 58-210 Łagiewniki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Antoni Buczak  
DATA OPRACOWANIA : 26.09.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
26.09.2024

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Modernizacja szatni dla sportowców klubu sportowego "Zieloni Łagiewniki"

Adres: 58-210 Łagiewniki, ul. Sportowa, działka nr 85/2, obręb 0003 Łagiewniki.

Kody CPV:

45000000-7 Roboty budowlane

45212290-5 Usługi napraw i konserwacji obiektów sportowych

Zakres prac:

1. Remont łazienki i wc w zakresie budowlanym, sanitarnym i elektrycznym.
2. Elewacja budynku;
3. Remont pomieszczeń szatni w zakresie budowlanym i elektrycznym.
4. Remont Biura i magazynu w zakresie budowlanym i elektrycznym.
5. Remont magazynu sprzętu w zakresie budowlanym i elektrycznym.
6. Remont pomieszczenia gospodarczego (składzik na kosiarki) w zakresie budowlanym.
7. Wykonanie zadaszenia przed klubem ( konstrukcja drewniana + blacha).

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Remont łazienki oraz WC</b>			
<b>1.1</b>	<b>45212290-5</b>	<b>Prace Budowlane</b>			
1	KNR AT-12	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Sufit	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0201-04	na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD dwupoziomowej, jedna warstwa pokrycia 15-01, odporność ogniowa F 0,5/EI 30	m <sup>2</sup>	17,00	
		17		RAZEM	17,00
2	KNR 9-12	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0301-08	UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi nad sufitem podwieszanym	m <sup>2</sup>	17,00	
		17		RAZEM	17,00
3	KNR-W 4-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0348-02	10*0,3	m <sup>3</sup>	3,00	
				RAZEM	3,00
4	KNR-W 2-02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD8	szt.		
d.1.1	1025-03	3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
5	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.6 m2 jednokrotnie malowane i oszkłone fabrycznie	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1020-05	3*2*1	m <sup>2</sup>	6,00	
				RAZEM	6,00
6	NNRNKB	Okna o pow.do 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	szt		
d.1.1	202 1025-03	1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
7	KSNR 2	Ścianki działowe z płyt gipsowych PRO-MONTA pojedyncze	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0701-09	7	m <sup>2</sup>	7,00	
				RAZEM	7,00
8	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.1.1	202 1134-01	61+17	m <sup>2</sup>	78,00	
				RAZEM	78,00
9	KNR 0-12	Posadzki i ściany z płytek, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1118-01	61	m <sup>2</sup>	61,00	
				RAZEM	61,00
10	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0201-02	17	m <sup>2</sup>	17,00	
				RAZEM	17,00
<b>1.2</b>		<b>Roboty elektryczne</b>			
11	KNR-W 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1.2	1001-01	20	m	20,00	
				RAZEM	20,00
12	KNR-W 4-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
d.1.2	1012-02	20	m	20,00	
				RAZEM	20,00
13	KNR-W 5-08	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 30 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż beton) układany w tynku(5X10 mm)	m		
d.1.2	0209-06	20	m	20,00	
				RAZEM	20,00
14	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa sztucznego o ilości wylotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - mocowanych bezśrubowo	szt.		
d.1.2	0303-01	8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
15	KNR-W 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm <sup>2</sup> końcowych	szt.		
d.1.2	0309-01	6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
16	KNR-W 4-03	Wymiana opraw świetlówkowych 2x40 W	kpl.		
d.1.2	0606-05 analogia	2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
<b>1.3</b>	<b>45200000-9</b>	<b>Roboty instalacji wod-kan</b>			
17	KNR-W 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1.3	0338-01	30	m	30,00	
				RAZEM	30,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR-W 4-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4 x 1/4 ceg. w ścianach z cegieł	m		
d.1.3	0326-01	30	m	30,00	
				RAZEM	30,00
19	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 20 mm	szt.		
d.1.3	0112-02	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
20	KNR-W 2-15	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1.3	0112-01	30	m	30,00	
				RAZEM	30,00
21	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi	m		
d.1.3	0101-03	gr. 9 mm (E)	m	30,00	
		30		RAZEM	30,00
22	S-215 1000-	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm w wykopie wewnątrz budynków łączone metodą	m		
d.1.3	04	wciskową	m	5,00	
		5		RAZEM	5,00
23	KNR 0-13	Rurociągi o śr. 50 mm	m		
d.1.3	0228-01	5	m	5,00	
				RAZEM	5,00
24	KNR-W 2-18	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr.	szt.		
d.1.3	0421-02	zewn. 160 mm	szt.	4,00	
		4		RAZEM	4,00
25	KNR 2-15	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.1.3	0115-02	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
26	KNR 2-15	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce	szt.		
d.1.3	0220-05	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
27	KNR 2-15	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.1.3	0115-02	4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
28	KNR 2-15	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
d.1.3	0221-02	2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
29	KNR 2-15	Montaż pisuarów szeregowych z oddzielnymi płuczkami i wspólnym syfonem - 2	kpl.		
d.1.3	0226-01	pisuary w szeregu	kpl.	2,00	
		2		RAZEM	2,00
30	KNR 0-35	Kabiny natryskowe do kąpeli, narożne, kwadratowe, z szybami z płyt polistyrenowych	kpl.		
d.1.3	0123-02	2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
<b>2</b>	<b>45212290-5</b>	<b>Elewacja budynku</b>			
31	NNRNKB	(z.V) Docieplenie ścian zewnętrznych budynków płytami z wełny mineralnej wraz z okładziną z elementów stalowych	m <sup>2</sup>		
d.2	202 2604-01	analogia	m <sup>2</sup>	90,00	
		90		RAZEM	90,00
32	KNR 0-23	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy	m <sup>2</sup>		
d.2	2614-03	użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wyko-	m <sup>2</sup>	20,00	
		analogia		RAZEM	20,00
		20			
<b>3</b>	<b>45212290-5</b>	<b>Remont pomieszczeń szatni</b>			
<b>3.1</b>		<b>Prace Budowlane</b>			
33	KNR AT-12	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Sufit)	m <sup>2</sup>		
d.3.1	0201-04	na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD dwupoziomowej, jedna warstwa pokrycia 15-01, odporność ogniowa F 0,5/EI 30	m <sup>2</sup>	28,00	
		28		RAZEM	28,00
34	KNR 9-12	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC	m <sup>2</sup>		
d.3.1	0301-08	UNS 37, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi nad sufitem podwieszanym	m <sup>2</sup>	28,00	
		28		RAZEM	28,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.3.1	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 10*0,3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,00	
				RAZEM	3,00
36 d.3.1	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD8 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
37 d.3.1	KNR-W 2-02 1020-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.6 m2 jednokrotnie malowane i oszlifowane fabrycznie 2*2*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,00	
				RAZEM	4,00
38 d.3.1	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1.5 m2 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,00	
				RAZEM	2,00
39 d.3.1	NNRNKB 202 1025-03	Okna o pow.do 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
40 d.3.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 28+28+74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 130,00	
				RAZEM	130,00
41 d.3.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24,00	
				RAZEM	24,00
42 d.3.1	KNR 0-12 1118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą 28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 28,00	
				RAZEM	28,00
43 d.3.1	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem 74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 74,00	
				RAZEM	74,00
<b>3.2</b>		<b>Roboty elektryczne</b>			
44 d.3.2	KNR-W 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 20	m m	 20,00	
				RAZEM	20,00
45 d.3.2	KNR-W 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 20	m m	 20,00	
				RAZEM	20,00
46 d.3.2	KNR-W 4-03 0303-03	Wymiana tablic bezpiecznikowych o powierzchni do 0.5 m2 na cegle 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
47 d.3.2	KNR-W 5-08 0209-06	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 30 mm2 (podłoże inne niż beton) układany w tynku(5X10 mm) 20	m m	 20,00	
				RAZEM	20,00
48 d.3.2	KNR 5-08 0303-01	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa sztucznego o ilości wylotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm2 - mocowanych bezśrubowo 10	szt. szt.	 10,00	
				RAZEM	10,00
49 d.3.2	KNR-W 5-08 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych podtynkowych 2-biegunowych z uzziemieniem 10A/2.5 mm2 końcowych 6	szt. szt.	 6,00	
				RAZEM	6,00
50 d.3.2	KNR-W 4-03 0606-05 analogia	Wymiana opraw świetlówkowych 2x40 W 4	kpl. kpl.	 4,00	
				RAZEM	4,00
<b>4 45212290-5</b>		<b>Biuro + Magazyn</b>			
<b>4.1</b>		<b>Prace Budowlane</b>			
51 d.4.1	KNR AT-12 0201-04	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Sufit) na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD dwupoziomowej, jedna warstwa pokrycia 15-01, odporność ogniowa F 0,5/EI 30 10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,00	
				RAZEM	10,00
52 d.4.1	KNR 9-12 0301-08	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi nad sufitem podwieszanym	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10	m <sup>2</sup>	10,00	
				RAZEM	10,00
53	KSNR 2 d.4.1 0701-09	Ścianki działowe z płyt gipsowych PRO-MONTA pojedyncze	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10,00	
				RAZEM	10,00
54	KNR-W 2-02 d.4.1 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10,00	
				RAZEM	10,00
55	NNRNKB d.4.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30,00	
				RAZEM	30,00
56	KNR 0-12 d.4.1 1118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10,00	
				RAZEM	10,00
57	KNR K-04 d.4.1 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		20	m <sup>2</sup>	20,00	
				RAZEM	20,00
<b>4.2</b>		<b>Roboty elektryczne</b>			
58	KNR-W 4-03 d.4.2 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		15	m	15,00	
				RAZEM	15,00
59	KNR-W 4-03 d.4.2 1012-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		15	m	15,00	
				RAZEM	15,00
60	KNR-W 5-08 d.4.2 0209-06	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 30 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż beton) układany w tynku(5X10 mm)	m		
		15	m	15,00	
				RAZEM	15,00
61	KNR 5-08 d.4.2 0303-01	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa sztucznego o ilości wyłotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - mocowanych bezśrubowo	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
62	KNR-W 5-08 d.4.2 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm <sup>2</sup> końcowych	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
63	KNR-W 4-03 d.4.2 0606-05 analogia	Wymiana opraw świetlówkowych 2x40 W	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
<b>5 45212290-5</b>		<b>Magazyn na sprzęt</b>			
<b>5.1</b>		<b>Prace Budowlane</b>			
64	KNR AT-12 d.5.1 0201-04	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Sufit) na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD dwupoziomowej, jedna warstwa pokrycia 15-01, odporność ogniowa F 0,5/EI 30	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10,00	
				RAZEM	10,00
65	KNR 9-12 d.5.1 0301-08	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi nad sufitem podwieszanym	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10,00	
				RAZEM	10,00
66	KSNR 2 d.5.1 0701-09	Ścianki działowe z płyt gipsowych PRO-MONTA pojedyncze	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10,00	
				RAZEM	10,00
67	KNR-W 2-02 d.5.1 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10,00	
				RAZEM	10,00
68	KNR K-04 d.5.1 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		20	m <sup>2</sup>	20,00	
				RAZEM	20,00
<b>5.2</b>		<b>Roboty elektryczne</b>			
69	KNR-W 4-03 d.5.2 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		15	m	15,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	15,00
70	KNR-W 4-03 d.5.2 1012-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 15	m m	15,00	
				RAZEM	15,00
71	KNR-W 5-08 d.5.2 0209-06	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 30 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż beton) układany w tynku(5X10 mm) 15	m m	15,00	
				RAZEM	15,00
72	KNR 5-08 d.5.2 0303-01	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa sztucznego o ilości wyłotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - mocowanych bezśrubowo 8	szt. szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
73	KNR-W 5-08 d.5.2 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm <sup>2</sup> końcowych 6	szt. szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
74	KNR-W 4-03 d.5.2 0606-05 analogia	Wymiana opraw świetlówkowych 2x40 W 2	kpl. kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
<b>6</b>	<b>45212290-5</b>	<b>Pomieszczenie gospodarcze (składzik na kosiarki )</b>			
<b>6.1</b>		<b>Prace Budowlane</b>			
75	KNR-W 2-02 d.6.1 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20,00	
				RAZEM	20,00
76	NNRNKB d.6.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20,00	
				RAZEM	20,00
77	KNR K-04 d.6.1 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem 20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20,00	
				RAZEM	20,00
78	KNNR 3 d.6.1 0503-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną (dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia gr. 5,2 mm na istniejącym pokryciu z papy) 30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30,00	
				RAZEM	30,00
79	KNR 2-02 d.6.1 1102-01 kalk. własna	Wylewka betonowa wraz z rozłożeniem styropianu i folii i wszystkimi niezbędnymi materiałami 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
80	KNR 2-02 d.6.1 0901-01 kalk. własna	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie + malowanie 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
<b>7</b>	<b>45212290-5</b>	<b>Zadaszenie przed budynkiem klubu</b>			
<b>7.1</b>		<b>Prace budowlane</b>			
81	d.7.1	Wykonie konstrukcji drewnianej z pokryciem dachowym z blachy 30m <sup>2</sup> - schody wejściowe do szatni 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00