
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Zatwierdzam:

Kosztorys

ofertowy

Obiekt Remont budynku szatni w Stawnicy
Budowa m. Stawnica
Inwestor Gmina Złotów, ul. Leśna 7, 77-400 Złotów
Biuro kosztorysowe Kierowanie Nadzorowanie Kontrola Techniczna Budów i Robót, Roman Mądry, Błękit 36b,
77-400 Złotów

Poziom cen IV kw. 2015 r. Sekocenbud, ceny rynkowe, kalkulacje indywidualne

Sporządził Roman Mądry

Złotów 11.04.2016 r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Remont budynku szatni w Stawnicy

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
1. Przyłącze energetyczne do budynku szatni.			
1	Przyłącze energetyczne z przejściem pod asfaltem do budynku szatni.	kpl	1,000
2	Tablica rozdzielcza RG1	kpl	1,000
2. Prace przygotowawcze			
3	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2	kpl	1,000
4	Rozebrawanie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie wapiennej 1	kpl	1,000
	razem	kpl	1,000
5	Demontaż istniejących urządzeń sanitarnych	kpl	1,000
3. Remont wewnętrzny ścian i posadzek			
7	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego grubości 12cm 2,29*2,5 2,26*2,50*4 (0,12+1,86+0,12+2,0+0,12+1,86+0,12)*2,5 3,12*2,5 1,20*2,5 1,8*2,5 (5,63+0,12+2,52)*2,5 -1*2,1*8	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	5,725 22,600 15,500 7,800 3,000 4,500 20,675 -16,800
	razem	m2	63,000
7/1	Wykucie bruzd pionowych o głębokości 1/2 i szerokości 1 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2,5*4	m	10,000
	razem	m	10,000
7/2	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm 0,50*0,50*0,25*4	m3	0,250
	razem	m3	0,250
7/3	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii I-II 0,50*0,50*0,80*4	m3	0,800
	razem	m3	0,800
7/4	Uzupełnienie betonu w elementach konstrukcyjnych niezbrojonych ław i stóp fundamentowych 0,5*0,5*0,80*4	m3	0,800
	razem	m3	0,800
7/5	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco, ław fundamentowych betonowych 0,5*0,5*4	m2	1,000
	razem	m2	1,000
7/6	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej 2,3*0,25*0,25*4	m3	0,575
	razem	m3	0,575
7/7	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 4*1,5	m	6,000
	razem	m	6,000
7/8	Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych doHEA 180mm 3,25	m	3,250
	razem	m	3,250
7/9	Przygotowanie stropu do montażu belek stropowych podczymujących płyty koryskowe, wykonanie podpór zabezpieczających strop.	kpl	1,000
7/10	Pomalowanie elementów konstrukcji stalowej farbą olejną w kolorze ścian.	kpl	1,000
8	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej 1*2,1*0,30 1,50*0,30*1*2 1,20*1*0,3	m3 m3 m3	0,630 0,900 0,360
	razem	m3	1,890
9	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 1,2*2	m	2,400
	razem	m	2,400
10	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m z bloczków z betonu komórkowego grubości 24cm 1*2*0,30	m2 m2	0,600 0,600
	razem	m2	0,600

Remont budynku szatni w Stawnicy

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
11	Kanały wentylacyjne z pustaków/cegły fi 15 cm dwuprzewodowe z obróbką nad dachem, kanały nad dach 1 m. z montażem kraytek wentylacyjnych wewnętrznych i zewnętrznych	kpl	3,000
12	Kanały wentylacyjne z pustaków/cegły fi 15 cm jednoprzewodowy z obróbką nad dachem, kanały nad dach 1 m. z montażem kraytek wentylacyjnych wewnętrznych i zewnętrznych	kpl	1,000
13	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane ręcznie (2,29+2,25)*2*2,5 (3,01+3,12)*2*2,5 (1,86+2,26)*2*2,5 (2+2,26)*2*2,5 (1,86+2,26)*2*2,5 (2,92+3,58)*2*2,5 (1,8+2,52)*2*2,5 (5,63+1,8)*2*2,5	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	22,700 30,650 20,600 21,300 20,600 32,500 21,600 37,150
	razem	m2	207,100
14	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni poziomych	m2	72,513
15	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25mm 3,66+17,74+10,13+4,54+18,26 1,2*4,38 1,86*2,26*2 2*2,26	m2 m2 m2 m2	54,330 5,256 8,407 4,520
	razem	m2	72,513
16	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - pogrubienie posadzki o 1cm-krotność 2,5	m2	72,513
17	Posadzki z płytek terakotowych szkliwionych 30x30cm układanych na gotowym i wyrównanym podłożu przy zastosowaniu masy klejącej, rodzaj płytek uzgodnić z inwestorem 3,66+17,74+10,13+4,54+18,26 1,2*4,38 1,86*2,26*2 2*2,26	m2 m2 m2 m2	54,330 5,256 8,407 4,520
	razem	m2	72,513
18	Cokoliki o wysokości 10cm z płytek terakotowych szkliwionych 20x20cm układane przy zastosowaniu masy klejącej na gotowym i wyrównanym podłożu, płytki uzgodnione z inwestorem 72,516*1,3	m	94,271
	razem	m	94,271
19	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi szkliwionymi 20x30cm układanymi przy zastosowaniu masy klejącej na gotowym i wyrównanym podłożu (2+2,26)*2*2,5 3 (2,29+2,26)*2*2,5	m2 m2 m2	21,300 3,000 22,750
	razem	m2	47,050
20	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni poziomych 72,513	m2	72,513
	razem	m2	72,513
21	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu betonowym z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm 72,513	m2	72,513
	razem	m2	72,513
22	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm 207,1 -47,05	m2 m2	207,100 -47,050
	razem	m2	160,050
23	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania 207,1 72,513 -47,05	m2 m2 m2	207,100 72,513 -47,050
	razem	m2	232,563
24	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie farbą zmywalną-kolor uzgodnić z inwestorem 207,1 -47,05	m2 m2	207,100 -47,050
	razem	m2	160,050
4. Stolarka ogólnobudowlana			

Remont budynku szatni w Stawnicy

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
25	Montaż okien uchylnych jednodzielnych o powierzchni do 1,0m2 w tym parapety wewnętrzne i zewnętrzne, okna PCV kolor biały 1,50*0,90*3 1,2*0,9	m2	4,050
		m2	1,080
		razem	m2
26	Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych, z płyty MDF okleinowane 0,9*2,05*7	m2	12,915
		razem	m2
27	Montaż drzwi jednoskrzydłowych zewnętrznych, tłoczone, z izolacją termiczną, blacha okleinowana 1*2,1*2	m2	4,200
		razem	m2
29	Dostawa i montaż ścianki systemowej dzielącej w pom. WC, ścianka i dwoje drzwi na wysokość 220cm z prześwitem dolnym, kolorystyka uzgodniona z inwestorem	kpł	2,000
5. Instalacja elektryczna			
30	Punktów oświetleniowych 14 kpł + osprzęt wewnętrzny. Lampy hermetyczne, osprzęt hermetyczny	kpł	1,000
6. Instalacja sanitarna, WC dla niepełnosprawnych, dwa natryski, dwie umywalki, pisuar, dwa podgrzewacze wody po 50 l.			
31	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym szer. 60 cm	szt	3,000
32	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o średnicy nominalnej 15mm	szt	3,000
33	Ustępy pojedyncze z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany "kompakt"	kpł	5,000
34	Prace instalacyjne dla instalacji wod-kan z rur miedzianych, kanaliza PCV	kpł	1,000
35	Podgrzewacze do wody 2 x 50 l elektryczne, dostawa i montaż	kpł	2,000
35/1	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami przedsięwziętymi o pojemności łyżki 0,15m3 z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1km 10	m3	10,000
		razem	m3
35/2	Dostawa i montaż zbiornika na nieczystości/szamba o pojemności 5000 l.	kpł	1,000
35/3	Wykonanie instalacji przyłączeniowej do szamba , odległość 5 m od budynku, rura PCV fi 160 mm z pracami ziemnymi.	kpł	1,000
8. Prace zewnętrzne, pokrycie dachowe, elewacja, dojścia, opaski			
36	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	6,000
37	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	12,000
38	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 12*0,25*2 6*0,25*2	m2	6,000
		m2	3,000
		razem	m2
39	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 12	m2	12,000
		razem	m2
40	Jednowarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną 6*12 3*1,5	m2	72,000
		m2	4,500
		razem	m2
41	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 12cm	m	12,000
42	Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm okrągłe o średnicy 10cm	m	6,000
43	Opaska i wejście 12*0,5*2 6*0,5*2 2	m2	12,000
		m2	6,000
		m2	2,000
		razem	m2
44	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku	m2	102,000
45	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych 12*3,2 12*2,5	m2	38,400
		m2	30,000

Remont budynku szatni w Stawnicy

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	6*2,8*2	m2	33,600
	razem	m2	102,000
46	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	102,000
47	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	102,000
48	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania -analogia elewacji	m2	102,000
9. Elementy zewnętrzne-ławki 10 szt.			
49	Ławki, siedzisko i oparcie z deski, impregnowane, stelaż z rur metalowych, malowanych proszkowo, ławki przytwierdzone na stałe do elementów betonowych, np. bloczek M6, trelinka, fundament betonowy	szt	10,000
10. Wyposażenie szatni - stolik 3 szt, krzeło 5 szt, wieszaki na odzież dla drużyny 2 szt, wieszak w łazience 1 szt, lustra 2 szt. ławki dla drużyny do siedzenia			
50	Wyposażenie: stolik 3 szt, krzeło 3 szt, wieszaki na odzież dla drużyny i w korytarzu 5 szt, wieszak w łazience 2 szt, lustra 2 szt. ławki dla drużyny 4 szt. Stolik o stelażu metalowym, malowany proszkowo, blat z płyty MDF okleinowane o wym.minimum 1,20x1,2 m. Krzesła o stelażu metalowym, malowanym proszkowo, siedzisko i oparcie miękkie, skąja skóropodobna. Wieszak z płyty MDF, okleinowany dla 15 osób. Wieszak w łazience, dwa uchwyty. Lustra o wymiarach 50*60 cm zamontowane nad umywalką. Ławka dla drużyny do siedzenia, dla 15 osób, może składać się z dwóch elementów, ławki drewniane.	kpl	1,000

Remont budynku szatni w Stawnicy

Nr	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	1. Przyłącze energetyczne do budynku szatni.				
1	Przyłącze energetyczne z przejściem pod asfaltem do budynku szatni.	kpl	1,000		
2	Tablica rozdzielcza RG1	kpl	1,000		
	2. Prace przygotowawcze				
3	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2	kpl	1,000		
4	Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie wapiennej	kpl	1,000		
5	Demontaż istniejących urządzeń sanitarnych	kpl	1,000		
	3. Remont wewnętrzny ścian i posadzek				
7	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego grubości 12cm	m2	63,000		
7/1	Wykucie bruzd pionowych o głębokości 1/2 i szerokości 1 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	10,000		
7/2	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm	m3	0,250		
7/3	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii I-II	m3	0,800		
7/4	Uzupełnienie betonu w elementach konstrukcyjnych niezbrojonych ław i stóp fundamentowych	m3	0,800		
7/5	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco, ław fundamentowych betonowych	m2	1,000		
7/6	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,575		
7/7	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	6,000		
7/8	Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych doHEA 180mm	m	3,250		
7/9	Przygotowanie stropu do montażu belek stropowych podczymujących płuty koryskowe, wykonanie podpór zabezpieczających strop.	kpl	1,000		
7/10	Pomalowanie elementów konstrukcji stalowej farbą olejną w kolorze ścian.	kpl	1,000		
8	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m3	1,890		
9	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	2,400		
10	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m z bloczków z betonu komórkowego grubości 24cm	m2	0,600		
11	Kanały wentylacyjne z pustaków/cegły fi 15 cm dwuprzewodowe z obróbką nad dachem, kanały nad dach 1 m. z montażem kraytek wentylacyjnych wewnętrznych i zewnętrznych	kpl	3,000		
12	Kanały wentylacyjne z pustaków/cegły fi 15 cm jednoprzewodowy z obróbką nad dachem, kanały nad dach 1 m. z montażem kraytek wentylacyjnych wewnętrznych i zewnętrznych	kpl	1,000		
13	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane ręcznie	m2	207,100		
14	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni poziomych	m2	72,513		
15	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25mm	m2	72,513		
16	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - pogrubienie posadzki o 1cm-krotność 2,5	m2	72,513		
17	Posadzki z płytek terakotowych szklwionych 30x30cm układanych na gotowym i wyrównanym podłożu przy zastosowaniu masy klejącej, rodzaj płytek uzgodnić z inwestorem	m2	72,513		
18	Cokoliki o wysokości 10cm z płytek terakotowych szklwionych 20x20cm układane przy zastosowaniu masy klejącej na gotowym i wyrównanym podłożu, płytki uzgodnione z inwestorem	m	94,271		
19	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi szklwionymi 20x30cm układanymi przy zastosowaniu masy klejącej na gotowym i wyrównanym podłożu	m2	47,050		
20	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni poziomych	m2	72,513		
21	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu betonowym z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm	m2	72,513		
22	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm	m2	160,050		
23	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania	m2	232,563		
24	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie farbą zmywalną-kolor uzgodnić z inwestorem	m2	160,050		
	4. Stolarka ogólnobudowlana				
25	Montaż okien uchylnych jednodzielných o powierzchni do 1,0m2 w tym parapety wewnętrzne i zewnętrzne, okna PCV kolor biały	m2	5,130		
26	Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych, z płyty MDF okleinowane	m2	12,915		
27	Montaż drzwi jednoskrzydłowych zewnętrznych, tłoczone, z izolacją termiczną, blacha okleinowana	m2	4,200		
29	Dostawa i montaż ścianki systemowej dzielącej w pom. WC, ścianka i dwoje drzwi na wysokość 220cm z prześwietem dolnym, kolorystyka uzgodniona z inwestorem	kpl	2,000		
	5. Instalacja elektryczna				
30	Punktów oświetleniowych 14 kpl + osprzęt wewnętrzny. Lampy hermetyczne, osprzęt hermetyczny	kpl	1,000		
	6. Instalacja sanitarna, WC dla niepełnosprawnych, dwa natryski, dwie umywalki, pisuar, dwa podgrzewacze wody po 50 l.				
31	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym szer. 60 cm	szt	3,000		
32	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o średnicy nominalnej 15mm	szt	3,000		
33	Ustępy pojedyncze z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany "kompakt"	kpl	5,000		
34	Prace instalacyjne dla instalacji wod-kan z rur miedzianych, kanaliza PCV	kpl	1,000		

Remont budynku szatni w Stawnicy

Nr	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
35	Podgrzewacze do wody 2 x 50 l elektryczne, dostawa i montaż	kpl	2,000		
35/1	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami przedsięwziętymi o pojemności łyżki 0,15m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km	m ³	10,000		
35/2	Dostawa i montaż zbiornika na nieczystości/szamba o pojemności 5000 l.	kpl	1,000		
35/3	Wykonanie instalacji przyłączeniowej do szamba , odległość 5 m od budynku, rura PCV fi 160 mm z pracami ziemnymi.	kpl	1,000		
	8. Prace zewnętrzne, pokrycie dachowe, elewacja, dojścia, opaski				
36	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	6,000		
37	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	12,000		
38	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	9,000		
39	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m ²	12,000		
40	Jednowarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną	m ²	76,500		
41	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 12cm	m	12,000		
42	Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm okrągłe o średnicy 10cm	m	6,000		
43	Opaska i wejście	m ²	20,000		
44	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfałowań) powierzchni tynku	m ²	102,000		
45	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych	m ²	102,000		
46	Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m ²	102,000		
47	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²	102,000		
48	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania -analogia elewacji	m ²	102,000		
	9. Elementy zewnętrzne-ławki 10 szt.				
49	Ławki, siedzisko i oparcie z deski, impregnowane, stelaż z rur metalowych, malowanych proszkowo, ławki przytwierdzone na stałe do elementów betonowych, np. bloczek M6, trelinka, fundament betonowy	szt	10,000		
	10. Wyposażenie szatni - stolik 3 szt, krzesło 5 szt, wieszaki na odzież dla drużyny 2 szt, wieszki w łazience 1 szt, lustra 2 szt. ławki dla drużyny do siedzenia				
50	Wyposażenie: stolik 3 szt, krzesło 3 szt, wieszaki na odzież dla drużyny i w korytarzu 5 szt, wieszki w łazience 2 szt, lustra 2 szt. ławki dla drużyny 4 szt. Stolik o stelażu metalowym, malowany proszkowo, blat z płyty MDF okleinowane o wym.minimum 1,20x1,2 m. Krzesła o stelażu metalowym, malowanym proszkowo, siedzisko i oparcie miękkie, skąja skóropodobna. Wieszak z płyty MDF, okleinowany dla 15 osób. Wieszak w łazience, dwa uchwyty. Lustra o wymiarach 50*60 cm zamontowane nad umywalką. Ławka dla drużyny do siedzenia, dla 15 osób, może składać się z dwóch elementów, ławki drewniane.	kpl	1,000		
	Razem				
	Podatek VAT				
	Ogółem kosztyorys				

Remont budynku szatni w Stawnicy

Nr	Opis robót	Wartość
1.	Przyłącze energetyczne do budynku szatni.	
2.	Prace przygotowawcze	
3.	Remont wewnętrzny ścian i posadzek	
4.	Stolarka ogólnobudowlana	
5.	Instalacja elektryczna	
6.	Instalacja sanitarna, WC dla niepełnosprawnych, dwa natryski, dwie umywalki, pisuar, dwa podgrzewacze wody po 50 l.	
8.	Prace zewnętrzne, pokrycie dachowe, elewacja, dojścia, opaski	
9.	Elementy zewnętrzne-ławki 10 szt.	
10.	Wyposażenie szatni - stolik 3 szt, krzeło 5 szt, wieszaki na odzież dla drużyny 2 szt, wieszki w łazience 1 szt, lustra 2 szt. ławki dla drużyny do siedzenia	
	Razem	
	Podatek VAT	
	Ogółem kosztorys	