

PRZEDMIAR ROBÓT

nr ew. 2016-03-064

Obiekt Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń
Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II – BUDYNEK
ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Kod CPV 45000000-7 Roboty budowlane

Budowa Ul. Sportowa 1, Dz. Nr 661 obręb 2, Barlinek

Inwestor Gmina Barlinek
Ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek

Biuro kosztorysowe Biuro Kosztorysowe NORMAN Bartłomiej Siekierkowski
ul. Fordońska 393, 85-790 Bydgoszcz, tel. 52 307 02 33
www.norman.net.pl, email: kosztorysy@norman.net.pl

Każdy potencjalny oferent przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót. Szczegółowe określenie zakresu rzeczowego robót pozostaje po stronie Oferenta.

Sporządził mgr inż. Paweł Krysztofiak 
Sprawdził aktualizacja cenowa - mgr inż. Jarosław Paszek

Bydgoszcz 5 kwiecień 2019 r.

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

BIURO KOSZTORYSOWE
NORMAN
Bartłomiej Siekierkowski
ul. Fordońska 393
85-790 Bydgoszcz
tel. 52 307 02 33
www.norman.net.pl

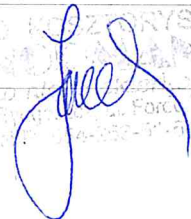


Tabela elementów scalonych

Strona 3/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Opis robót	Wartość
1.	Rozbiórki	
2.	Roboty ziemne	
3.	Konstrukcja	
3.1.	Fundamenty	
3.2.	Izolacja fundamentów	
3.2.1.	Fundamenty nowoprojektowane	
3.2.2.	Fundamenty istniejące	
3.3.	Konstrukcja żelbetowa	
3.3.1.	Belki żelbetowe	
3.3.2.	Słupy żelbetowe	
3.3.3.	Wienice	
3.3.4.	Płyty stropowe	
3.3.5.	Schody	
3.4.	Konstrukcja drewniana	
3.5.	Konstrukcja stalowa	
3.6.	Roboty murowe	
3.7.	Naprawa murów istniejących	
4.	Architektura	
4.1.	Ścianki działowe, przegrody, nadproża	
4.2.	Posadzki	
4.2.1.	Posadzki parteru	
4.2.2.	Posadzki piętra	
4.2.3.	Podłoga na belkach	
4.2.4.	Wartwy wykończeniowe	
4.3.	Sufity	
4.4.	Wykończenie ścian	
4.5.	Stolarka i ślusarka : drzwi, okna, świetliki	
4.6.	Balustrady	
4.7.	Winda	
4.8.	Taras zewnętrzny na belkach	
4.9.	Dach	
4.10.	Elewacja	
5.	Wyposażenie	
6.	Zagospodarowanie terenu	
6.1.	Taras	
6.2.	Jezdnia	
6.3.	Miejsca postojowe	
6.4.	Ciągi pieszce	
6.5.	Opaska żwirowa	
6.6.	Zieleń	
6.7.	Ogrodzenie	
	Razem	
	Podatek VAT	
	Ogółem kosztorys	

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 4/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		1. Rozbiórki		
		<i>stolaka i ślusarka</i>		
1	B-00.01.01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2m2 - demontaż drzwi wraz z wywozem i utylizacją 1	kpl	1,000
		razem	kpl	1,000
2	B-00.01.01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2- demontaż okien z parapetami wraz z wywozem i utylizacją 1	kpl	1,000
		razem	kpl	1,000
		<i>stropodachy</i>		
3	B-00.01.01	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów betonowych wraz z wywozem i utylizacją 12,6*9,55+6,39*17,5+6,3*20,3+8,15*3,25	m2	386,533
		razem	m2	386,533
4	B-00.01.01	Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów betonowych wraz z wywozem i utylizacją 12,6*9,55+6,39*17,5+6,3*20,3+8,15*3,25	m2	386,533
		razem	m2	386,533
5	B-00.01.01	Analogia: Rozebranie izolacji wraz z wywozem i utylizacją 12,6*9,55+6,39*17,5+6,3*20,3+8,15*3,25	m2	386,533
		razem	m2	386,533
6	B-00.01.01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie wapiennej - kominy wraz z wywozem i utylizacją 6,4*1,5*0,5*2	m3	9,600
		razem	m3	9,600
7	B-00.01.01	Rozebranie dachów z płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych żelbetonowych korytkowych zamkniętych wraz z wywozem i utylizacją 12,6*9,55+6,39*17,5+6,3*20,3+8,15*3,25	m2	386,533
		razem	m2	386,533
		<i>ściany</i>		
8	B-00.01.01	Rozebranie murów i słupów wolnostojących z cegły o wysokości do 9,0m na zaprawie cementowej powyżej poziomu terenu wraz z wywozem i utylizacją 2,95*0,4*(43,6+6,5+6,5+90,6)	m3	173,696
		razem	m3	173,696
		<i>strop nad parterem i schody</i>		
9	B-00.01.01	Rozebranie posadzek wraz z wywozem i utylizacją 6,31*20,45	m2	129,040
		razem	m2	129,040
10	B-00.01.01	Zerwanie posadzki cementowej wraz z wywozem i utylizacją 6,31*20,45	m2	129,040
		razem	m2	129,040
11	B-00.01.01	Analogia: Rozebranie izolacji wraz z wywozem i utylizacją 6,31*20,45	m2	129,040
		razem	m2	129,040
12	B-00.01.01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm wraz z wywozem i utylizacją 0,3*129	m3	38,700
		razem	m3	38,700
		<i>posadzki</i>		
13	B-00.01.01	Rozebranie posadzek wraz z wywozem i utylizacją 12,6*9,55+6,39*17,5+6,3*20,3+8,15*3,25	m2	386,533
		razem	m2	386,533
14	B-00.01.01	Zerwanie posadzki cementowej wraz z wywozem i utylizacją 12,6*9,55+6,39*17,5+6,3*20,3+8,15*3,25	m2	386,533
		razem	m2	386,533
15	B-00.01.01	Analogia: Rozebranie izolacji wraz z wywozem i utylizacją 12,6*9,55+6,39*17,5+6,3*20,3+8,15*3,25	m2	386,533
		razem	m2	386,533
16	B-00.01.01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm wraz z wywozem i utylizacją 386,56*0,15	m3	57,984
		razem	m3	57,984
		<i>okładziny ściennie ścian pozostawionych</i>		
17	B-00.01.01	Rozebranie okładzin ściennych wraz z wywozem i utylizacją 2,5*(21,6+8,8*4)	m2	142,000

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 5/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		-0,9*2,0*11	m2	-19,800
		-(0,6*2+1,2+2,65+1,5+1,5+2,65+2,3)*1,3	m2	-16,900
		razem	m2	105,300
		2. Roboty ziemne		
18	B-01.02.02	Wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami w gruncie kategorii III o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład - przy istniejących ścianach 1,0*1,0*(44,7+8,85)*2	m3	107,100
		razem	m3	107,100
19	B-01.02.02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,25m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km FDL-1 0,7*(0,95+1,1)*64,5 FDL-2 0,7*(0,6+1,1)*100,1 FDL-3 0,7*(0,5+1,1)*23,5 0,7*(2,35+1,1)*(2,15+1,1)	m3	92,558
			m3	119,119
			m3	24,675
			m3	7,849
		razem	m3	244,201
20	B-01.02.02	Zasypanie wykopów spycharkami gąsienicowymi 55kW (75KM) z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10m 244,201-17,67-18,38-21,5-1,516-0,8*(2,35*2,15)-36,288	m3	144,805
		razem	m3	144,805
21	B-01.02.01	Wzmacnianie podłoża gruntowego : Jet grouting pod projektowanymi ławami żelbetowymi - założono głębokość do 1m FDL-1 0,7*(0,95+1,1)*64,5 FDL-2 0,7*(0,6+1,1)*100,1 FDL-3 0,7*(0,5+1,1)*23,5	m3	92,558
			m3	119,119
			m3	24,675
		razem	m3	236,352
		3. Konstrukcja		
		3.1. Fundamenty		
22	B-01.02.04	Podkłady betonowe na podł.gruntowym - chudy beton pod płytą funamentową FDL-1 0,1*(0,95+0,2)*64,5 FDL-2 0,1*(0,6+0,2)*100,1 FDL-3 0,1*(0,5+0,2)*23,5 0,1*(2,35+0,2)*(2,15+0,2)	m3	7,418
			m3	8,008
			m3	1,645
			m3	0,599
		razem	m3	17,670
23	B-01.02.04	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 1,3m w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie FDL-1 0,3*0,95*64,5	m3	18,383
		razem	m3	18,383
24	B-01.02.04	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie FDL-2 0,3*0,6*100,1 FDL-3 0,3*0,5*23,5	m3	18,018
			m3	3,525
		razem	m3	21,543
25	B-01.02.04	Płyty fundamentowe żelbetowe z układaniem betonu z zastosowaniem pompy 0,3*2,35*2,15	m3	1,516
		razem	m3	1,516
26	B-01.02.04	Ściany żelbetowe o grubości 25cm i wysokości do 4m w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie 1,03*(1,65+1,65+2,35+2,35)	m2	8,240
		razem	m2	8,240
27	B-01.02.04	Ściany betonowe grubości 35cm proste o wysokości do 3,0m z układaniem betonu za pomocą pompy 0,9*(2,33+2,2)	m2	4,077
		razem	m2	4,077
28	B-01.02.07	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej zew 0,8*(6,95+27,6+23,15+22,72)*0,24 wew 0,8*(20,84+5,8+9,15+15,5+6,45+28,4+7,15*3+1,0+2,8)*0,24	m3	15,441
			m3	21,387
		razem	m3	36,828
29	B-01.02.05	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zebrowanej konstrukcji budowli monolitycznych 588,56/1000 469,81/1000 110,44/1000 259,23/1000	t	0,589
			t	0,470
			t	0,110
			t	0,259
		razem	t	1,428
		3.2. Izolacja fundamentów		
		3.2.1. Fundamenty nowoprojektowane		

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 6/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
 BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
30	B-01.02.06	Uszczelnienie masą izolacyjną powierzchni poziomych poddanych działaniu wilgoci pochodzącej z gruntu wraz z gruntowaniem FDL-1 0,95*64,5 FDL-2 0,6*100,1 FDL-3 0,5*23,5	m2 m2 m2	61,275 60,060 11,750
		razem	m2	133,085
31	B-01.02.06	Uszczelnienie masą izolacyjną powierzchni pionowych poddanych działaniu wilgoci pochodzącej z gruntu wraz z gruntowaniem FDL-1 0,3*64,5*2 FDL-2 0,3*100,1*2 FDL-3 0,3*23,5*2 zew 0,8*(6,95+27,6+23,15+22,72)*2 wew 0,8*(20,84+5,8+9,15+15,5+6,45+28,4+7,15*3+1,0+2,8)*2 1,03*(1,65+1,65+2,35+2,35)	m2 m2 m2 m2 m2 m2	38,700 60,060 14,100 128,672 178,224 8,240
		razem	m2	427,996
32	B-01.02.13	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką-mokrą przez przyklejenie płyt styropianowych ekstrudowanych XPS przy użyciu gotowych zapraw klejacych 8cm wraz z wklejeniem siatki - nowoprojektowane i istniejące zew 0,8*(6,95+27,6+23,15+22,72)	m2	64,336
		razem	m2	64,336
33	B-01.02.06	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej bez gruntowania powierzchni zew 0,8*(6,95+27,6+23,15+22,72)	m2	64,336
		razem	m2	64,336
		3.2.2. Fundamenty istniejące		
34	B-01.02.06	Oczyszczenie przy użyciu szczotek stalowych ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5m2 0,8*(44,7+8,85)*2	m2	85,680
		razem	m2	85,680
35	B-01.02.06	Osuszanie ręczne 0,8*(44,7+8,85)*2	m2	85,680
		razem	m2	85,680
36	B-01.02.06	Uszczelnienie masą izolacyjną powierzchni pionowych poddanych działaniu wilgoci pochodzącej z gruntu wraz z gruntowaniem 0,8*(44,7+8,85)*2	m2	85,680
		razem	m2	85,680
37	B-01.02.13	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką-mokrą przez przyklejenie płyt styropianowych przy użyciu gotowych zapraw klejacych 8cm wraz z wklejeniem siatki - nowoprojektowane i istniejące 0,8*34,9	m2	27,920
		razem	m2	27,920
38	B-01.02.06	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej bez gruntowania powierzchni 0,8*34,9	m2	27,920
		razem	m2	27,920
		3.3. Konstrukcja żelbetowa		
		3.3.1. Belki żelbetowe		
39	B-01.02.04	Belki, podciągi i wieńce o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju belki do 10 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie 0,35*0,35*2,85*4 0,25*0,65*4,17 0,25*0,55*9,32 0,25*0,62*24,25	m3 m3 m3 m3	1,397 0,678 1,282 3,759
		razem	m3	7,116
40	B-01.02.04	Belki, podciągi i wieńce o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju belki do 12 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie 0,25*0,35*2,85*2 0,25*0,35*3,4 0,25*0,35*3,25 0,25*0,35*2,6 0,25*0,35*2,85*4 0,25*0,35*3,5 0,25*0,35*2,95 0,25*0,35*2,02	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	0,499 0,298 0,284 0,228 0,998 0,306 0,258 0,177
		razem	m3	3,048
41	B-01.02.05	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej konstrukcji budowli monolitycznych 38,83/1000 70,94/1000 23,61/1000	t t t	0,039 0,071 0,024

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 7/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		77,72/1000	t	0,078
		225,22/1000	t	0,225
		368,74/1000	t	0,369
		56,1/1000	t	0,056
		67,74/1000	t	0,068
		24,64/1000	t	0,025
		17,63/1000	t	0,018
		9,74/1000	t	0,010
		11,95/1000	t	0,012
		razem	t	0,995
		3.3.2. Słupy żelbetowe		
42	B-01.02.04	Słupy żelbetowe o wysokości do 4m o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 12 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie slz1/01 (11,3) 0,25*0,6*(2,52+0,7)	m3	0,483
		razem	m3	0,483
43	B-01.02.04	Słupy żelbetowe o wysokości do 4m o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 16 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie slz-1 (16,0) 0,25*0,25*3,5 slz-3 (13,3) 0,3*0,3*0,78*4	m3	0,219
			m3	0,281
		razem	m3	0,500
44	B-01.02.04	Słupy żelbetowe o wysokości do 4m o stosunku deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie slz-2 (19,1) 0,25*0,18*3,5	m3	0,158
		razem	m3	0,158
45	B-01.02.05	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej konstrukcji budowli monolitycznych slz-1 24,64/1000 slz-2 33,26/1000 slz-3 24,49/1000 slz1/01 29,27/1000	t	0,025
			t	0,033
			t	0,024
			t	0,029
		razem	t	0,111
		3.3.3. Wieńce		
46	B-01.02.04	Belki, podciąg i wieńce o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju belki do 8 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie WNŻ-5/00 (7,2) 0,25*0,62*27,5 WNŻ-1/01 (7,1) 0,25*0,65*57,9 WNŻ-2/01 (5,5) 0,25*1,35*19,5 WNŻ-3/01 (5,5) 0,25*1,35*27,0	m3	4,263
			m3	9,409
			m3	6,581
			m3	9,113
		razem	m3	29,366
47	B-01.02.04	Belki, podciąg i wieńce o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju belki do 10 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie WNŻ-3/00 (9,2) 0,3*0,4*12,5	m3	1,500
		razem	m3	1,500
48	B-01.02.04	Belki, podciąg i wieńce o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju belki do 12 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie WNŻ-2/00 (10,6) 0,4*0,18*32,2 WNŻ-4/00 (10,7) 0,3*0,25*7,1	m3	2,318
			m3	0,533
		razem	m3	2,851
49	B-01.02.04	Belki, podciąg i wieńce o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju belki do 16 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie WNŻ-1/00 (15,1) 0,25*0,18*121,3 WNŻ-4/01 (15,1) 0,25*0,18*41,0	m3	5,459
			m3	1,845
		razem	m3	7,304
50	B-01.02.05	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej konstrukcji budowli monolitycznych WNŻ-1/00 538,09/1000 WNŻ-2/00 150,08/1000 WNŻ-3/00 61,38/1000 WNŻ-4/00 31,67/1000 WNŻ-5/00 244,86/1000 WNŻ-1/01 403,01/1000 WNŻ-2/01 282,34/1000 WNŻ-3/01 330,02/1000 WNŻ-4/01 181,08/1000	t	0,538
			t	0,150
			t	0,061
			t	0,032
			t	0,245
			t	0,403
			t	0,282
			t	0,330
			t	0,181
		razem	t	2,222
		3.3.4. Plyty stropowe		

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 8/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
51	B-01.02.04	Stropy o grubości 15cm i powierzchni między belkami lub ścianami ponad 10m2 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie PLŻ-3/00 gr 15cm 4,44	m2	4,440
		razem	m2	4,440
52	B-01.02.04	Stropy o grubości 18cm i powierzchni między belkami lub ścianami ponad 10m2 w deskowaniu systemowym z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie PLŻ-1/00 gr 18 42,68+19,98+28,49+30,44+23,54+53,28+50,17 PLŻ-2/00 gr 18 25,16+14,07+35,75+35,75+35,75 PLŻ-1/01 gr 18 56,03-0,64+55,08-0,85+54,62 PLŻ-3/01 gr 18 55,6+48,33 PLŻ-4/01 gr 18 3,05	m2	248,580
			m2	146,480
			m2	164,240
			m2	103,930
			m2	3,050
		razem	m2	666,280
53	B-01.02.05	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej konstrukcji budowli monolitycznych parter (1674,13+1465,66)/1000 (813,2+821,82)/1000 pietro (1895,93+1208,85)/1000	t	3,140
			t	1,635
			t	3,105
		razem	t	7,880
		3.3.5. Schody		
54	B-01.02.04	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 15cm z układaniem betonu za pomocą pompy 6,1	m2	6,100
		razem	m2	6,100
55	B-01.02.05	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej konstrukcji budowli monolitycznych 6,1*0,15*70/1000	t	0,064
		razem	t	0,064
		3.4. Konstrukcja drewniana		
56	B-01.02.11	Ramy górne i płatwie o długości do 3m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej SLD-1/00 0,15*0,4*6,8*13 SLD-1/01 0,15*0,4*3,4*3 BLD-1/00 0,15*0,35*3,0*8 BLD-2/00 0,15*0,35*3,0*2 BLD-3/00 0,15*0,35*6,3 BLD-4/00 0,15*0,35*1,5*3 BLD-1/01 0,15*0,4*3,0*12 BLD-2/00 0,15*0,4*3,0*1	m3	5,304
			m3	0,612
			m3	1,260
			m3	0,315
			m3	0,331
			m3	0,236
			m3	2,160
			m3	0,180
		razem	m3	10,398
		3.5. Konstrukcja stalowa		
57	B-01.02.12	Konstrukcje podparć, zawiesznień i osłon - rury RK RK 150*150*8 462,4/1000 RK 100*100*6 67,8/1000	t	0,462
			t	0,068
		razem	t	0,530
58	B-01.02.12	Schody stalowe - dostawa i montaż 321/1000	t	0,321
		razem	t	0,321
		3.6. Roboty murowe		
59	B-01.02.06	Isolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco, ścian fundamentowych pod nowoprojektowane ściany 0,24*(16,0+19,3+1,6+4,47+6,45+13,64+38,06+7,15*3+20,8)	m2	34,025
		razem	m2	34,025
60	B-01.02.08	Ściany budynków jednokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o wysokości do 4,5m i grubości 25cm 2,85*(16,0+19,3+1,6+4,47+6,45+13,64+38,06+7,15*3+20,8) -0,9*2,0*10 -1,8*0,7*3 -1,2*2,0 -1,1*2,0*2 -2,35*2,3 -1,1*2,3 -2,3*2,3 3,6*(1,66+2,02+14,6+4,47+5,95+8,87) 2,75*(7,1+3,8+4,6+7,05+0,95+1,1+0,8+1,1) 1,17*12,8*2 0,6*5,8 3,6*(1,7+2,15+9,7+7,63) 2,75*(1,75+4,0)	m2	404,045
			m2	-18,000
			m2	-3,780
			m2	-2,400
			m2	-4,400
			m2	-5,405
			m2	-2,530
			m2	-5,290
			m2	135,252
			m2	72,875
			m2	29,952
			m2	3,480
			m2	76,248
			m2	15,813

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		-0,9*2,0	m2	-1,800
		razem	m2	694,060
61	B-01.02.08	Ściany budynków jednokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o wysokości do 4,5m i grubości 18,8cm 2,85*1,4	m2	3,990
		razem	m2	3,990
		3.7. Naprawa murów istniejących		
62	B-01.02.08	Oczyszczenie przy użyciu szczotek stalowych ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5m2 - obustronnie 2,5*(21,6+8,8*4)*2 -0,9*2,0*11*2 -(0,6*2+1,2+2,65+1,5+1,5+2,65+2,3)*1,3*2	m2 m2 m2	284,000 -39,600 -33,800
		razem	m2	210,600
63	B-01.02.08	Oczyszczenie i zmycie podłoża - obustronnie 2,5*(21,6+8,8*4)*2 -0,9*2,0*11*2 -(0,6*2+1,2+2,65+1,5+1,5+2,65+2,3)*1,3*2	m2 m2 m2	284,000 -39,600 -33,800
		razem	m2	210,600
64	B-01.02.08	Wykucie spoin z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej - obustronnie 2,5*(21,6+8,8*4)*2 -0,9*2,0*11*2 -(0,6*2+1,2+2,65+1,5+1,5+2,65+2,3)*1,3*2	m2 m2 m2	284,000 -39,600 -33,800
		razem	m2	210,600
65	B-01.02.09	Uzupełnienie ubytków i wykruszeń gr. do 1cm o powierzchni w jednym miejscu do 5m2 na ścianach ceglanych - założono 15% 210,6*15%	m2	31,590
		razem	m2	31,590
66	B-01.02.09	Uzupełnienie i naprawa ścian z cegły budowlanej o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej - założono 10% 210,6*0,1	m2	21,060
		razem	m2	21,060
67	B-01.02.08	Osadzenie prętów wzmacniających układ konstrukcyjny - wzmocnienie spękań muru 50	m	50,000
		razem	m	50,000
68	B-01.02.08	Spoinowanie murów gładkich o powierzchni ponad 2m2 z cegły - obustronnie 2,5*(21,6+8,8*4)*2 -0,9*2,0*11*2 -(0,6*2+1,2+2,65+1,5+1,5+2,65+2,3)*1,3*2	m2 m2 m2	284,000 -39,600 -33,800
		razem	m2	210,600
69	B-01.02.08	Osiatkowanie ścian i stropów - założono 20% 210,6*0,2	m2	42,120
		razem	m2	42,120
		4. Architektura		
		4.1. Ścianki działowe, przegrody, nadproża		
70	!O-00.00.00	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o wysokości do 4,5m i grubości 11,5cm 2,85*1,5 2,8*(1,5+1,5) 2,7*(1,4*3+0,2*4+0,9*4+2,0*4+5,0*4) -0,9*2,0*4 3,0*(4,9+1,0+1,65+3,45+0,9+0,9+1,15+1,15+8,85+6,1+5,67+2,16+5,67) -0,9*2,0*6 pietro 3,54*(3,3+3,92+0,8+0,44) 2,75*(3,1+3,45+0,66+0,66+3,9+1,4+1,5+6,0+5,15+1,9+3,45+1,5+2,45) -0,9*2,0*7	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	4,275 8,400 98,820 -7,200 130,650 -10,800 29,948 96,580
		razem	m2	-12,600
71	B-01.02.08	Zabudowa instalacji Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 2,8*(1,05+2,9+1,05+1,05+1,05+1,05) 2,65*(1,05+1,05+1,05+1,05+1,12)	m2 m2	22,820 14,098
		razem	m2	36,918
72	!O-00.00.00	analogia: Montaż ścianek mobilnych 2,7*3,6*4	m2	38,880
		razem	m2	38,880
73	B-01.02.10	Ułożenie nadproży prefabrykowanych wraz z uzupełnieniem betonu		

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 10/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		2*1,5*(14+3)	m	51,000
		2*1,2*(1)	m	2,400
		2*1,8*(3+4)	m	25,200
		razem	m	78,600
		4.2. Posadzki		
		4.2.1. Posadzki parteru		
74	B-01.02.02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym wraz zagęszczeniem		
		0,01 korytarz 59,15*0,3	m3	17,745
		0,02 szatnia 25,15*0,3	m3	7,545
		0,03 węzelsanit 9,58*0,3	m3	2,874
		0,04 węzeł sanit 9,58*0,3	m3	2,874
		0,05 szatnia 25,15*0,3	m3	7,545
		0,06 szatnia 25,15*0,3	m3	7,545
		0,07 węzeł sanitarny 9,58*0,3	m3	2,874
		0,08 węzeł sanit 9,58*0,3	m3	2,874
		0,09 szatnia 25,15*0,3	m3	7,545
		0,10 pom biurowe 23,54*0,3	m3	7,062
		0,11 ambulatorium 9,74*0,3	m3	2,922
		0,12 kotłownia 21,4*0,3	m3	6,420
		0,13 klatka sch 6,87*0,3	m3	2,061
		0,14 toalet dla np 8,35*0,3	m3	2,505
		0,15 pom gosp 3,27*0,3	m3	0,981
		0,16 korytarz 36,06*0,3	m3	10,818
		0,17 korytarz 22,66*0,3	m3	6,798
		0,18 recepcja 6,83*0,3	m3	2,049
		0,19 wypoczynialnia 36,96*0,3	m3	11,088
		0,20 sauna 11,03*0,3	m3	3,309
		0,21 pokój trenerów 14,32*0,3	m3	4,296
		0,22 magazynek 7,05*0,3	m3	2,115
		0,23 węzeł sanit 11,49*0,3	m3	3,447
		0,24 szatnia 15,08*0,3	m3	4,524
		razem	m3	129,816
75	B-01.02.03	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym		
		0,01 korytarz 59,15*0,1	m3	5,915
		0,02 szatnia 25,15*0,1	m3	2,515
		0,03 węzelsanit 9,58*0,1	m3	0,958
		0,04 węzeł sanit 9,58*0,1	m3	0,958
		0,05 szatnia 25,15*0,1	m3	2,515
		0,06 szatnia 25,15*0,1	m3	2,515
		0,07 węzeł sanitarny 9,58*0,1	m3	0,958
		0,08 węzeł sanit 9,58*0,1	m3	0,958
		0,09 szatnia 25,15*0,1	m3	2,515
		0,10 pom biurowe 23,54*0,1	m3	2,354
		0,11 ambulatorium 9,74*0,1	m3	0,974
		0,12 kotłownia 21,4*0,1	m3	2,140
		0,13 klatka sch 6,87*0,1	m3	0,687
		0,14 toalet dla np 8,35*0,1	m3	0,835
		0,15 pom gosp 3,27*0,1	m3	0,327
		0,16 korytarz 36,06*0,1	m3	3,606
		0,17 korytarz 22,66*0,1	m3	2,266
		0,18 recepcja 6,83*0,1	m3	0,683
		0,19 wypoczynialnia 36,96*0,1	m3	3,696
		0,20 sauna 11,03*0,1	m3	1,103
		0,21 pokój trenerów 14,32*0,1	m3	1,432
		0,22 magazynek 7,05*0,1	m3	0,705
		0,23 węzeł sanit 11,49*0,1	m3	1,149
		0,24 szatnia 15,08*0,1	m3	1,508
		razem	m3	43,272
76	B-01.02.06	Izolacje przeciwwilgociowe z papy na lepiku na gorąco powierzchni poziomych - pierwsza warstwa		
		0,01 korytarz 59,15	m2	59,150
		0,02 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,03 węzelsanit 9,58	m2	9,580
		0,04 węzeł sanit 9,58	m2	9,580
		0,05 szatnia 25,15	m2	25,150

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 11/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		0,06 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,07 węzeł sanitarny 9,58	m2	9,580
		0,08 węzeł sanit 9,58	m2	9,580
		0,09 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,10 pom biurowe 23,54	m2	23,540
		0,11 ambulatorium 9,74	m2	9,740
		0,12 kotłownia 21,4	m2	21,400
		0,13 klatka sch 6,87	m2	6,870
		0,14 toalet dla np 8,35	m2	8,350
		0,15 pom gosp 3,27	m2	3,270
		0,16 korytarz 36,06	m2	36,060
		0,17 korytarz 22,66	m2	22,660
		0,18 recepcja 6,83	m2	6,830
		0,19 wypoczynialnia 36,96	m2	36,960
		0,20 sauna 11,03	m2	11,030
		0,21 pokoj trenerów 14,32	m2	14,320
		0,22 magazynek 7,05	m2	7,050
		0,23 węzeł sanit 11,49	m2	11,490
		0,24 szatnia 15,08	m2	15,080
		razem	m2	432,720
77	B-01.02.13	Izolacje poziome cieplne i przeciwdźwiękowe z jednej warstwy płyt styropianowych ułożonej na sucho na wierzchu konstrukcji - 8cm		
		0,01 korytarz 59,15	m2	59,150
		0,02 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,03 węzeł sanit 9,58	m2	9,580
		0,04 węzeł sanit 9,58	m2	9,580
		0,05 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,06 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,07 węzeł sanitarny 9,58	m2	9,580
		0,08 węzeł sanit 9,58	m2	9,580
		0,09 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,10 pom biurowe 23,54	m2	23,540
		0,11 ambulatorium 9,74	m2	9,740
		0,12 kotłownia 21,4	m2	21,400
		0,13 klatka sch 6,87	m2	6,870
		0,14 toalet dla np 8,35	m2	8,350
		0,15 pom gosp 3,27	m2	3,270
		0,16 korytarz 36,06	m2	36,060
		0,17 korytarz 22,66	m2	22,660
		0,18 recepcja 6,83	m2	6,830
		0,19 wypoczynialnia 36,96	m2	36,960
		0,20 sauna 11,03	m2	11,030
		0,21 pokoj trenerów 14,32	m2	14,320
		0,22 magazynek 7,05	m2	7,050
		0,23 węzeł sanit 11,49	m2	11,490
		0,24 szatnia 15,08	m2	15,080
		razem	m2	432,720
78	B-01.02.03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 7cm, zatarte na gładko zbrojone		
		0,01 korytarz 59,15	m2	59,150
		0,02 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,03 węzeł sanit 9,58	m2	9,580
		0,04 węzeł sanit 9,58	m2	9,580
		0,05 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,06 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,07 węzeł sanitarny 9,58	m2	9,580
		0,08 węzeł sanit 9,58	m2	9,580
		0,09 szatnia 25,15	m2	25,150
		0,10 pom biurowe 23,54	m2	23,540
		0,11 ambulatorium 9,74	m2	9,740
		0,12 kotłownia 21,4	m2	21,400
		0,13 klatka sch 6,87	m2	6,870
		0,14 toalet dla np 8,35	m2	8,350
		0,15 pom gosp 3,27	m2	3,270
		0,16 korytarz 36,06	m2	36,060

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 12/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		017 korytarz 22,66	m2	22,660
		0,18 recepcja 6,83	m2	6,830
		0,19 wypoczynialnia 36,96	m2	36,960
		0,20 sauna 11,03	m2	11,030
		0,21 pokój trenerów 14,32	m2	14,320
		0,22 magazynek 7,05	m2	7,050
		0,23 węzeł sanit 11,49	m2	11,490
		0,24 szatnia 15,08	m2	15,080
		razem	m2	432,720
		4.2.2. Posadzki piętra		
79	B-01.02.13	Isolacje poziome cieplne i przeciwdźwiękowe z jednej warstwy płyt styropianowych ułożonej na sucho na wierzchu konstrukcji - 3cm		
		1,04 klatka sch 22,54	m2	22,540
		1,05 pom trenerów 20,38	m2	20,380
		1,06 łazienka 2,98	m2	2,980
		1,07 archiwum 7,99	m2	7,990
		1,08 korytarz 13,23	m2	13,230
		1,09 toaleta dam 4,95	m2	4,950
		1,10 toaleta dla np 5,08	m2	5,080
		1,11 toaleta m 4,95	m2	4,950
		1,12 zaplecze 14,28	m2	14,280
		1,13 węzeł sanit 8,13	m2	8,130
		1,14 kawiarnia 50,56	m2	50,560
		1,15 zaplecze kuch 3,6	m2	3,600
		razem	m2	158,670
80	B-01.02.13	Isolacje poziome cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej z jednej warstwy płyt układanych na sucho -3cm		
		1,02 sala konf 48,33	m2	48,330
		1,03 sala ćwiczen 55,13	m2	55,130
		razem	m2	103,460
81	B-01.02.06	Isolacje poziome z jednej warstwy folij układanej na sucho		
		1,02 sala konf 48,33	m2	48,330
		1,03 sala ćwiczen 55,13	m2	55,130
		1,04 klatka sch 22,54	m2	22,540
		1,05 pom trenerów 20,38	m2	20,380
		1,06 łazienka 2,98	m2	2,980
		1,07 archiwum 7,99	m2	7,990
		1,08 korytarz 13,23	m2	13,230
		1,09 toaleta dam 4,95	m2	4,950
		1,10 toaleta dla np 5,08	m2	5,080
		1,11 toaleta m 4,95	m2	4,950
		1,12 zaplecze 14,28	m2	14,280
		1,13 węzeł sanit 8,13	m2	8,130
		1,14 kawiarnia 50,56	m2	50,560
		1,15 zaplecze kuch 3,6	m2	3,600
		razem	m2	262,130
82	B-01.02.03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 7cm, zatarte na gładko zbrojone		
		1,02 sala konf 48,33	m2	48,330
		1,03 sala ćwiczen 55,13	m2	55,130
		1,04 klatka sch 22,54	m2	22,540
		1,05 pom trenerów 20,38	m2	20,380
		1,06 łazienka 2,98	m2	2,980
		1,07 archiwum 7,99	m2	7,990
		1,08 korytarz 13,23	m2	13,230
		1,09 toaleta dam 4,95	m2	4,950
		1,10 toaleta dla np 5,08	m2	5,080
		1,11 toaleta m 4,95	m2	4,950
		1,12 zaplecze 14,28	m2	14,280
		1,13 węzeł sanit 8,13	m2	8,130
		1,14 kawiarnia 50,56	m2	50,560
		1,15 zaplecze kuch 3,6	m2	3,600
		razem	m2	262,130
		4.2.3. Podłoga na belkach		
83	B-01.02.11	Ślepa podłoga OSB na legarach		

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 13/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		23,35	m2	23,350
		razem	m2	23,350
84	B-01.02.13	Isolacje poziome cieplne i przeciwdźwiękowe- pianka podkładowa XPS 0,7cm 23,35	m2	23,350
		razem	m2	23,350
4.2.4. Wartwy wykończeniowe				
85	B-02.04.05	Posadzka przemysłowa cienkowarstwowa gładka z barwionej żywicy epoksydowej 208,24+3,05+5,92+15,08+21,35+30,57+14,22	m2	298,430
		razem	m2	298,430
86	B-02.04.03	Posadzki trój i więcej barwne z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 30x60cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 9,60+9,60+9,60+9,60+8,47+48,53+11,72 3,3+8,24+5,09+5,22+5,09+11,1	m2	107,12
		razem	m2	38,04
87	B-02.04.07	Posadzki z parkietu 23,78+61,67 20,43+80,15+8,19	m2	85,450
		razem	m2	108,770
88	B-02.04.06	Posadzki z tworzyw sztucznych z wykładzin tekstylnych rulonowych klejonych do podkładu 48,41	m2	48,410
		razem	m2	48,410
89	B-02.04.06	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z warstwą izolacyjną wraz z zgrzewaniem 53,85	m2	53,850
		razem	m2	53,850
90	IO-00.00.00	Wyceraczka wbudowana w posadzkę 0,6*1,2 0,6*1,2 0,6*1,2 0,6*1,2	m2	0,720
		razem	m2	0,720
91	B-02.04.08	Stopnice schodów z drewna klejonego 16	m2	0,720
		razem	m2	0,720
4.3. Sufity				
92	B-02.04.01	Tynki zwykłe kategorii III stropów i podciągów wykonywane mechanicznie 17,59+17,89+17,89+7,93+9,95+7,7+25,25+6,26+7,98+21,04 19,86+21,67 48,33	m2	139,480
		razem	m2	41,530
93	B-02.04.01	Gładzie gipsowe stropów na tynku 17,59+17,89+17,89+7,93+9,95+7,7+25,25+6,26+7,98+21,04 19,86+21,67 48,33	m2	48,330
		razem	m2	229,340
94	B-02.04.02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - z jednokrotnym gruntowaniem 17,59+17,89+17,89+7,93+9,95+7,7+25,25+6,26+7,98+21,04 19,86+21,67 48,33	m2	139,480
		razem	m2	41,530
95	B-02.04.08	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600mm 0,01 korytarz 33,62 0,03 węzeł sanit 9,58 0,04 węzeł sanit 9,58 0,07 węzeł sanitarny 9,58 0,08 węzeł sanit 9,58 0,10 pom biurowe 23,54 0,11 ambulatorium 9,74 0,15 pom gosp 3,27 0,17 korytarz 22,66 0,19 wypoczynalnia 36,96 0,20 sauna 4,57 0,21 pokoj trenerów 14,32 0,22 magazynek 7,05 0,23 węzeł sanit 11,49	m2	48,330
		razem	m2	229,340
			m2	33,620
			m2	9,580
			m2	9,580
			m2	9,580
			m2	9,580
			m2	9,580
			m2	23,540
			m2	9,740
			m2	3,270
			m2	22,660
			m2	36,960
			m2	4,570
			m2	14,320
			m2	7,050
			m2	11,490

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 14/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		0,24 szatnia 15,08	m2	15,080
		1,03 sala ćwiczen 55,13	m2	55,130
		1,06 łazienka 2,98	m2	2,980
		1,07 archiwum 7,99	m2	7,990
		1,08 korytarz 13,23	m2	13,230
		1,09 toaleta dam 4,95	m2	4,950
		1,10 toaleta dla np 5,08	m2	5,080
		1,11 toaleta m 4,95	m2	4,950
		1,12 zaplecze 14,28	m2	14,280
		1,13 węzeł sanit 8,13	m2	8,130
		1,15 zaplecze kuch 3,6	m2	3,600
		razem	m2	340,940
96	B-02.04.08	Sufit z lameli drewnianych (30*40)mm, z drewna bukowego, w rozstawie ~60mm. olejowane, na podkonstr. systemowej. całość zabezp. do klasy trudnopalności	m2	20,680
		2,1*6+4,04*2	m2	50,560
		1,14 kawiarnia 50,56	m2	71,240
		razem	m2	71,240
97	B-02.04.08	Wolnowiszący, systemowy, ognioodporny sufit akustyczny kl. a, z płyt o wym. (40*240)cm gr. 40mm. w rozstawie 270mm, montowanych w płaszczyźnie prostopadłej do posadzki. kol. biały - ral 9003; 35,25	m2	35,250
		razem	m2	35,250
98	B-02.04.08	Wolnowiszący, systemowy, ognioodporny, mineralny sufit akustyczny kl. a, z płyt o średnicy 120 gr. 40mm. kol. biały. - 15 szt. 3,14*0,6*0,6*15	m2	16,956
		razem	m2	16,956
		4.4. Wykończenie ścian		
99	B-02.04.01	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane mechanicznie		
		sc01		
		2,85*(20,17+13,8+78,32+7,26+10,56+24,47+15,15+11,36)	m2	516,107
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-1,15*2,0*4	m2	-9,200
		-0,9*2,0*17	m2	-30,600
		-0,8*2,0*4	m2	-6,400
		-2,9*2,0	m2	-5,800
		-23,17*2,7	m2	-62,559
		-2,3*1,0	m2	-2,300
		-2,45*2,0*2	m2	-9,800
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		3,45*(30,94+26,4-3,85)	m2	184,541
		2,65*(10,6+15,12+23,97+1,7+11,68+20,0)	m2	220,136
		-1,15*2,2*6	m2	-15,180
		-3,0*2,3	m2	-6,900
		-2,35*2,3*3	m2	-16,215
		-0,9*2,0*4	m2	-7,200
		-1,1*2,3	m2	-2,530
		-0,8*2,0*3	m2	-4,800
		sc02		
		3,45*28,55	m2	98,498
		-1,47*3,25*3	m2	-14,333
		-0,9*2,0	m2	-1,800
		sc03		
		2,85*(3,2*4+20,06*4+18,54+28,6+10,42+16,66)	m2	476,691
		-0,9*2,0*16	m2	-28,800
		-1,1*2,3	m2	-2,530
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-1,0*2,85	m2	-2,850
		-1,0*2,0	m2	-2,000
		3,45*(7,6+11,56-3,85)	m2	52,820
		-0,9*2,0*2	m2	-3,600
		sc04		
		2,85*(7,66*4+7,76*4+5,8*4+11,56+9,36+6,0+9,3+7,8)	m2	367,365
		-0,8*2,0*16	m2	-25,600
		-0,9*2,0*10	m2	-18,000
		-1,8*0,4*3	m2	-2,160

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 15/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		-1,0*2,0	m2	-2,000
		-1,48*2,0	m2	-2,960
		2,65*(7,36+4,8+7,56+9,3+7,56+4,8+11,9+7,04)	m2	159,848
		-0,8*2,0*5	m2	-8,000
		-0,9*2,0*12	m2	-21,600
		razem	m2	1 744,074
100	B-02.04.01	Gładzie gipsowe ścian na tynku		
		sc01		
		2,85*(20,17+13,8+78,32+7,26+10,56+24,47+15,15+11,36)	m2	516,107
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-1,15*2,0*4	m2	-9,200
		-0,9*2,0*17	m2	-30,600
		-0,8*2,0*4	m2	-6,400
		-2,9*2,0	m2	-5,800
		-23,17*2,7	m2	-62,559
		-2,3*1,0	m2	-2,300
		-2,45*2,0*2	m2	-9,800
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		3,45*(30,94+26,4-3,85)	m2	184,541
		2,65*(10,6+15,12+23,97+1,7+11,68+20,0)	m2	220,136
		-1,15*2,2*6	m2	-15,180
		-3,0*2,3	m2	-6,900
		-2,35*2,3*3	m2	-16,215
		-0,9*2,0*4	m2	-7,200
		-1,1*2,3	m2	-2,530
		-0,8*2,0*3	m2	-4,800
		sc02		
		3,25*28,55	m2	92,788
		-1,47*3,25*3	m2	-14,333
		-0,9*2,0	m2	-1,800
		sc03		
		2,85*(3,2*4+20,06*4+18,54+28,6+10,42+16,66)	m2	476,691
		-0,9*2,0*16	m2	-28,800
		-1,1*2,3	m2	-2,530
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-1,0*2,85	m2	-2,850
		-1,0*2,0	m2	-2,000
		3,45*(7,6+11,56-3,85)	m2	52,820
		-0,9*2,0*2	m2	-3,600
		sc04		
		(2,85-2,2)*(7,66*4+7,76*4+5,8*4+11,56+9,36+6,0+9,3+7,8)	m2	83,785
		(2,65-2,2)*(7,36+4,8+7,56+9,3+7,56+4,8+11,9+7,04)	m2	27,144
		razem	m2	1 402,400
101	B-02.04.02	Malowanie dwukrotne wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem		
		sc01		
		2,85*(20,17+13,8+78,32+7,26+10,56+24,47+15,15+11,36)	m2	516,107
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-1,15*2,0*4	m2	-9,200
		-0,9*2,0*17	m2	-30,600
		-0,8*2,0*4	m2	-6,400
		-2,9*2,0	m2	-5,800
		-23,17*2,7	m2	-62,559
		-2,3*1,0	m2	-2,300
		-2,45*2,0*2	m2	-9,800
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		3,45*(30,94+26,4-3,85)	m2	184,541
		2,65*(10,6+15,12+23,97+1,7+11,68+20,0)	m2	220,136
		-1,15*2,2*6	m2	-15,180
		-3,0*2,3	m2	-6,900
		-2,35*2,3*3	m2	-16,215
		-0,9*2,0*4	m2	-7,200
		-1,1*2,3	m2	-2,530
		-0,8*2,0*3	m2	-4,800
		sc02		

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 16/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		3,25*28,55	m2	92,788
		-1,47*3,25*3	m2	-14,333
		-0,9*2,0	m2	-1,800
		sc03		
		2,85*(3,2*4+20,06*4+18,54+28,6+10,42+16,66)	m2	476,691
		-0,9*2,0*16	m2	-28,800
		-1,1*2,3	m2	-2,530
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-1,0*2,85	m2	-2,850
		-1,0*2,0	m2	-2,000
		3,45*(7,6+11,56-3,85)	m2	52,820
		-0,9*2,0*2	m2	-3,600
		sc04		
		(2,85-2,2)*(7,66*4+7,76*4+5,8*4+11,56+9,36+6,0+9,3+7,8)	m2	83,785
		(2,65-2,2)*(7,36+4,8+7,56+9,3+7,56+4,8+11,9+7,04)	m2	27,144
		razem	m2	1 402,400
102	B-02.04.03	Okładziny ścian z płytek 30x60cm		
		sc04		
		2,2*(7,66*4+7,76*4+5,8*4+11,56+9,36+6,0+9,3+7,8)	m2	283,580
		-0,8*2,0*16	m2	-25,600
		-0,9*2,0*10	m2	-18,000
		-1,8*0,4*3	m2	-2,160
		-1,0*2,0	m2	-2,000
		-1,48*2,0	m2	-2,960
		2,2*(7,36+4,8+7,56+9,3+7,56+4,8+11,9+7,04)	m2	132,704
		-0,8*2,0*5	m2	-8,000
		-0,9*2,0*12	m2	-21,600
		razem	m2	335,964
103	B-02.04.08	Płyta meblowa gr. 15mm, z okleiną z naturalnego drewna bukowego, olejowanego, na podkonstrukcji systemowej		
		sc05		
		4,78+6,9+8,12	m2	19,800
		0,15*(0,9+2*2,0)*3	m2	2,205
		0,15*(1,1+2*2,2)*3	m2	2,475
		sc06		
		sc6 10,9+2,03+4,05+1,65	m2	18,630
		razem	m2	43,110
104	B-02.04.08	Obudowa rejdów z lameli bukowych		
		1,2*3	m2	3,600
		razem	m2	3,600
105	B-02.04.08	Listwy przyścienne z MDF h=80mm		
		sc01		
		(20,17+13,8+7,26+10,56+15,15+11,36)	m	78,300
		-2,35	m	-2,350
		-1,15*2	m	-2,300
		-0,9*3	m	-2,700
		-0,8*4	m	-3,200
		-2,3	m	-2,300
		-2,35*2,3	m	-5,405
		(30,94+26,4-3,85)	m	53,490
		(10,6+15,12+23,97+1,7+11,68+20,0)	m	83,070
		-1,15*6	m	-6,900
		-3,0	m	-3,000
		-2,35*3	m	-7,050
		-0,9*4	m	-3,600
		-1,1	m	-1,100
		-0,8*3	m	-2,400
		sc02		
		28,55	m	28,550
		-1,47*3	m	-4,410
		-0,9	m	-0,900
		razem	m	195,795
106	B-02.04.03	Cokoliki - płytki ceramiczne cokołowe		
		sc03		

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		(3,2*4+20,06*4+18,54+28,6+10,42+16,66)	m	167,260
		78,32+24,24	m	102,560
		-0,9*16	m	-14,400
		-1,1	m	-1,100
		-2,35	m	-2,350
		-1,0	m	-1,000
		-1,0	m	-1,000
		(7,6+11,56-3,85)	m	15,310
		-0,9*16	m	-14,400
		-23,17	m	-23,170
		-2,45*2	m	-4,900
		-2,9	m	-2,900
		-1,15*2	m	-2,300
		sc04		
		(7,66*4+7,76*4+5,8*4+11,56+9,36+6,0+9,3+7,8)	m	128,900
		-0,8*16	m	-12,800
		-0,9*10	m	-9,000
		-1,8*3	m	-5,400
		-1,0	m	-1,000
		-1,48	m	-1,480
		(7,36+4,8+7,56+9,3+7,56+4,8+11,9+7,04)	m	60,320
		-0,8*5	m	-4,000
		-0,9*12	m	-10,800
		razem	m	362,350
107	B-02.04.08	Cokoły z drewna litego h=0,8		
		sc05		
		(13,21+0,3*2)-2,9-1,2-2,3-2,7	m2	4,710
		16,82-1,42*2,2-1,2-0,9*3	m2	9,796
		sc06		
		(2,28+2,25)	m2	4,530
		(4,9+4,7)	m2	9,600
		razem	m2	28,636
108	B-02.04.08	Parapety z desek o grubości 30mm		
		0,3*1,8	m2	0,540
		0,3*1,8	m2	0,540
		0,3*1,8	m2	0,540
		0,6*2,3	m2	1,380
		0,45*2,35	m2	1,058
		0,3*2,35	m2	0,705
		0,3*1,1	m2	0,330
		0,3*2,35	m2	0,705
		0,3*1,5	m2	0,450
		0,3*1,5	m2	0,450
		0,3*1,2	m2	0,360
		0,1*0,25	m2	0,025
		0,3*3,0	m2	0,900
		0,3*2,35	m2	0,705
		0,3*2,35	m2	0,705
		0,3*1,1	m2	0,330
		0,3*2,35	m2	0,705
		0,3*2,35	m2	0,705
		0,3*5,3	m2	1,590
		razem	m2	12,723
		4.5. Stolarka i ślusarka : dzwi, okna, świetliki		
109	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.01 wym. 1100*2300		
		2*1,1*3,2	m2	7,040
		razem	m2	7,040
110	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.02 wym. 1800*700		
		3*1,8*0,7	m2	3,780
		razem	m2	3,780
111	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.03a wym. 2350*2300		
		3*2,35*2,3	m2	16,215
		razem	m2	16,215

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 18/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
112	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.03b wym. 2350*2300 2*2,35*2,3	m2	10,810
		razem	m2	10,810
113	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.03c wym. 2350*2300 2*2,35*2,3	m2	10,810
		razem	m2	10,810
114	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.04 wym. 2630*3055 2,63*3,055	m2	8,035
		razem	m2	8,035
115	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.05 wym. 3000*2300 3,0*2,3	m2	6,900
		razem	m2	6,900
116	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.06 wym. (2350+3250)*2300 - OKNO NAROŻNE 2*2,35*2,3	m2	10,810
		razem	m2	10,810
117	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.07a wym. 1470*3220 2*1,47*3,22	m2	9,467
		razem	m2	9,467
118	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.07b wym. 1470*3020 1,47*3,02	m2	4,439
		razem	m2	4,439
119	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.07c wym. 1470*3150 1,47*3,15*8	m2	37,044
		razem	m2	37,044
120	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.07d wym. 1470*3335 1,47*3,335*8	m2	39,220
		razem	m2	39,220
121	B-02.04.10	Okna aluminiowe zewnętrzne O.08 wym. 1110*2685 1,1*2,685*21	m2	62,024
		razem	m2	62,024
122	B-02.04.10	Świetliki S.01 wym. 1470*2880 8*1,47*2,88	m2	33,869
		razem	m2	33,869
123	B-02.04.10	Drzwi aluminiowe wewnętrzne D.03a wym. 1420*2200 1,42*2,2*4	m2	12,496
		razem	m2	12,496
124	B-02.04.10	Drzwi aluminiowe wewnętrzne D.03b wym. 1420*2200 1,42*2,2*1	m2	3,124
		razem	m2	3,124
125	B-02.04.10	Drzwi aluminiowe wewnętrzne D.03c wym. 1420*2200 1,42*2,2*1	m2	3,124
		razem	m2	3,124
126	B-02.04.10	Drzwi aluminiowe zewnętrzne D.04 wym. 1200*2100 1,2*2,1*2	m2	5,040
		razem	m2	5,040
127	B-02.04.10	Drzwi aluminiowe zewnętrzne D.05 wym. 2350*2400 2,35*2,4*1	m2	5,640
		razem	m2	5,640
128	B-02.04.10	Drzwi aluminiowe wewnętrzne D.06 wym. 2450*2200 EI15 2,45*2,2*1	m2	5,390
		razem	m2	5,390
129	B-02.04.10	Drzwi aluminiowe zewnętrzne D.07 wym. 2630*2710 2,63*2,71*1	m2	7,127
		razem	m2	7,127
130	B-02.04.10	Drzwi aluminiowe wewnętrzne D.08 wym. 3000*2200 EI15 3,0*2,2	m2	6,600
		razem	m2	6,600
131	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.01a wym. 900*2100; otowry wentylacyjne 0,9*2,0*2	m2	3,600
		razem	m2	3,600
132	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.01b wym. 900*2100; otowry wentylacyjne 0,9*2,0*6	m2	10,800
		razem	m2	10,800
133	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.01c wym. 900*2100; otowry wentylacyjne		

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		0,9*2,0	m2	1,800
		razem	m2	1,800
134	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.02c wym. 1000*2100; otowry wentylacyjne 1,0*2,1	m2	2,100
		razem	m2	2,100
135	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.02d wym. 1000*2100; otowry wentylacyjne 1,0*2,1*5	m2	10,500
		razem	m2	10,500
136	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.02e wym. 1000*2100; otowry wentylacyjne 1,0*2,1*2	m2	4,200
		razem	m2	4,200
137	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.01d wym. 900*2100 0,9*2,1	m2	1,890
		razem	m2	1,890
138	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.02a wym. 1000*2100 1,0*2,1*14	m2	29,400
		razem	m2	29,400
139	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.02b wym. 900*2100 0,9*2,1*6	m2	11,340
		razem	m2	11,340
140	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.02f wym. 1000*2100 1,0*2,1*1	m2	2,100
		razem	m2	2,100
141	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.02g wym. 1000*2100 EI30 1,0*2,1*1	m2	2,100
		razem	m2	2,100
142	B-02.02.01	Drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą D.02h wym. 1150*2200 przeszklone 1,15*2,2	m2	2,530
		razem	m2	2,530
143	B-02.02.01	Montaż wylazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym 1	kpl	1,000
		razem	kpl	1,000
4.6. Balustrady				
144	B-02.02.01	Balustrady stalowe z podchwytem drewnianym 7,36*2	m	14,720
		8,32	m	8,320
		3,82*2	m	7,640
		1,4*12	m	16,800
		2,6	m	2,600
		1,0*2	m	2,000
		razem	m	52,080
145	B-02.02.01	Pochwyty drewniane na wspornikach 1,04*2	m	2,080
		4,51	m	4,510
		razem	m	6,590
4.7. Winda				
146	IO-00.00.00	Dźwig osobowy - 2 przystanki 1	szt	1,000
		razem	szt	1,000
4.8. Taras zewnętrzny na belkach				
147	B-01.02.11	Ślepa podłoga z deski tarsowej 38mm na legarach 23,35	m2	23,350
		razem	m2	23,350
4.9. Dach				
148	B-01.02.03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 5cm, zatarte na gładko 54,62+118,67+107,42+150,59	m2	431,300
		razem	m2	431,300
149	B-01.02.06	Dachowa powłoka ochronna z bitumicznej masy uszczelniającej wykonana na podłożu betonowym 54,62+118,67+107,42+150,59	m2	431,300
		razem	m2	431,300
150	B-01.02.13	Isolacje poziome cieplne i przeciwdźwiękowe z jednej warstwy płyt styropianowych ułożonej na sucho na wierzchu konstrukcji XPS 12cm 54,62+118,67+107,42+150,59	m2	431,300
		razem	m2	431,300

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 20/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
151	B-01.02.13	Izolacje poziome cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych ułożonych na sucho na wierzchu konstrukcji - każda następna warstwa ponad jedną XPS gr 12cm 54,62+118,67+107,42+150,59	m2	431,300
		razem	m2	431,300
152	B-01.02.06	Ułożenie na izolacji poziomej z z geowłókniny dyfuzyjnej 54,62+118,67+107,42+150,59	m2	431,300
		razem	m2	431,300
153	B-01.02.11	Ślepa podłoga z deski tarsowej 38mm na legarach 34,5	m2	34,500
		razem	m2	34,500
154	!O-00.00.00	Podkłady na podłożu gruntowym z żwiru 20cm (431,3-34,5)*0,05	m3	19,840
		razem	m3	19,840
		<i>attika</i>		
155	B-01.02.13	Izolacje z płyt styropianowych pionowe na zaprawie 10cm 0,1*(52,2+42,0+30,24) 0,85*(44,2+6,3)	m2	12,444
			m2	42,925
		razem	m2	55,369
156	B-01.02.13	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho gr 5cm 0,5*(44,6+43,1+31,1+12,6+12,8)	m2	72,100
		razem	m2	72,100
157	B-01.02.14	Poszycie z płyt wiórowych 0,5*(44,6+43,1+31,1+12,6+12,8)	m2	72,100
		razem	m2	72,100
158	B-01.02.14	Obróbki z blachy przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - tytan cynk 0,8*(44,6+43,1+31,1+12,6+12,8)	m2	115,360
		razem	m2	115,360
		4.10. Elewacja		
159	B-01.02.14	Parapety - Obróbki z blachy przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - tytan cynk 0,25*(1,1*2+1,8*3+2,35*3+2,35*2+2,35*2+2,63+3,0+2,35+1,47*2+1,47+1,47*8+1,47*8+1,47*8)	m2	17,930
		razem	m2	17,930
160	B-02.04.10	Daszek systemowy szklany na ciągach 1,3*2,5 2,25*1,3	m2	3,250
			m2	2,925
		razem	m2	6,175
161	B-01.02.13	Przyklejenie płyt styropianowych klejem na ścianach przy ocieplaniu metodą lekką mokrą 14cm wraz z kolkowaniem i wklejeniem siatki 3,38*48,22 -23,05*2,7 -1,8*0,7*3 2,9*54,3 -1,2*2,0 -2,35*2,3 -1,1*2,3 -2,35*2,3 -1,2*2,0 -2,35*2,3 4,1*66,65 -1,47*3,05*3 -5,01*2,3 -2,35*2,3 -2,35*2,3 -1,1*2,3 -2,35*2,3 -2,35*2,3 -3,0*2,3	m2	162,984
			m2	-62,235
			m2	-3,780
			m2	157,470
			m2	-2,400
			m2	-5,405
			m2	-2,530
			m2	-5,405
			m2	-2,400
			m2	-5,405
			m2	273,265
			m2	-13,451
			m2	-11,523
			m2	-5,405
			m2	-5,405
			m2	-2,530
			m2	-5,405
			m2	-5,405
		razem	m2	448,135
162	B-01.02.13	Przyklejenie jednej warstwy siatki klejem na ościeżach przy ociepleniu płytami styropianowymi metodą lekką mokrą + narożniki ochronne 0,15*(23,05+2*2,7) 0,15*(1,8+2*0,7)*3 0,15*(1,2+2*2,0) 0,15*(2,35+2*2,3) 0,15*(1,1+2*2,3)	m2	4,268
			m2	1,440
			m2	0,780
			m2	1,043
			m2	0,855

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 21/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(1,2+2*2,0)	m2	0,780
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(1,47+2*3,05)*3	m2	3,407
		0,15*(5,01+2*2,3)	m2	1,442
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(1,1+2*2,3)	m2	0,855
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(3,0+2*2,3)	m2	1,140
		razem	m2	22,268
163	B-02.04.01	Montaż listwy cokołowej		
		48,22	m	48,220
		razem	m	48,220
164	B-02.04.01	Ułożenie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego wraz z podkładem na ścianach +cokół		
		3,48*48,22	m2	167,806
		-23,05*2,7	m2	-62,235
		-1,8*0,7*3	m2	-3,780
		3,0*54,3	m2	162,900
		-1,2*2,0	m2	-2,400
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-1,1*2,3	m2	-2,530
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-1,2*2,0	m2	-2,400
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		4,1*66,65	m2	273,265
		-1,47*3,05*3	m2	-13,451
		-5,01*2,3	m2	-11,523
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-1,1*2,3	m2	-2,530
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-2,35*2,3	m2	-5,405
		-3,0*2,3	m2	-6,900
		lamelle -(2,25*5,6+2,25*2,1+2,25*1,0+2,25*4,6)	m2	-29,925
		razem	m2	428,462
165	B-02.04.01	Ułożenie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego wraz z podkładem na ościeżach do 15cm		
		0,15*(23,05+2*2,7)	m2	4,268
		0,15*(1,8+2*0,7)*3	m2	1,440
		0,15*(1,2+2*2,0)	m2	0,780
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(1,1+2*2,3)	m2	0,855
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(1,2+2*2,0)	m2	0,780
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(1,47+2*3,05)*3	m2	3,407
		0,15*(5,01+2*2,3)	m2	1,442
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(1,1+2*2,3)	m2	0,855
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(2,35+2*2,3)	m2	1,043
		0,15*(3,0+2*2,3)	m2	1,140
		razem	m2	22,268
166	B-02.04.11	Poszycie ścian - lamelle drewniane ściennie poziome		
		lamelle (2,25*5,6+2,25*2,1+2,25*1,0+2,25*4,6)	m2	29,925
		razem	m2	29,925
167	B-02.04.11	Lamelle drewniane w układzie pionowym		
		2,1*16	m	33,600
		3,05*3	m	9,150
		6,5*72	m	468,000
		2,65*77	m	204,050
		razem	m	714,800

Tabela Przedmiaru Robót

Strona 22/23

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlink z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
168	!O-00.00.00	Rusztowania ramowe zewnętrzne RR-1/30 przyściennie o wysokości do 10m zabezpieczone siatką + koszt dzierżawy 3,38*48,22 2,9*(54,3+12,7) 4,1*(66,65+12,7)	m2 m2 m2	162,984 194,300 325,335
		razem	m2	682,619
5. Wyposażenie				
169	B-02.04.08	Sauna fińska systemowa - dostawa i montaż 1	kpl	1,000
		razem	kpl	1,000
170	B-02.04.08	Ławki w szatni : front i siedzisko wyk. z lameli drewnianych, olejowanych z drewna bukowego 30*40 (mm) w rozstawie 60 mm na podkonstrukcji stalowej. L= 503 cm 8	szt	8,000
		razem	szt	8,000
171	B-02.04.08	Wolnostojąca zabudowa kuchenna w kawiarni z wbudowanym wyposażeniem; Błat z drewna klejonego gr. 38 mm, fronty z płyty meblowej z okleiną CPL	kpl	1,000
172	B-02.04.08	Montaż kurtyn powietrza nad drzwiami 3	szt	3,000
		razem	szt	3,000
173	B-02.04.08	Dozownik papieru toaletowego ze szczotkowanej stali nierdzewnej	szt	11,000
174	B-02.04.08	Dozownik ręczników papierowych ze szczotkowanej stali nierdzewnej	szt	11,000
175	B-02.04.08	Dozownik mydła ze szczotkowanej stali nierdzewnej	szt	17,000
176	B-02.04.08	Kosz na odpady ze szczotkowanej stali nierdzewnej	szt	11,000
177	B-02.04.08	Kosz do toalety damskiej z szczotkowanej stali nierdzewnej	szt	1,000
178	B-02.04.08	Szczotka do wc ze szczotk. stali nierdzewnej, moc. do ściany	szt	11,000
179	B-02.04.08	Lustro (60*60) w gr. płytek 15*0,6*0,6	m2	5,400
		razem	m2	5,400
180	B-02.04.08	Lustro mocowane do ściany, z możliwością regulacji pochylenia 2	szt	2,000
		razem	szt	2,000
181	B-02.04.08	Przycisk splukujący	szt	11,000
182	B-02.04.08	Przycisk spl. na podczerwień	szt	2,000
183	B-02.04.08	Poręcz łukowa ze stali nierdzewnej, uchylna	szt	4,000
184	B-02.04.08	Główce prysnicowe	szt	13,000
6. Zagospodarowanie terenu				
6.1. Taras				
185	B-01.02.11	Podkłady na podłożu gruntowym z żwiru 20cm 46,51*0,2	m3	9,302
		razem	m3	9,302
186	B-01.02.11	Podłoga z deski tarsowej 38mm na legarach 46,51	m2	46,510
		razem	m2	46,510
6.2. Jezdnia				
187	B-03.02.01	Koryta o głębokości 28 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 214	m2	214,000
		razem	m2	214,000
188	B-03.02.01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm 214	m2	214,000
		razem	m2	214,000
189	B-03.02.01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podspocy cementowo-piaskowej 214	m2	214,000

Przebudowa stadionu miejskiego wraz z budynkiem zaplecza dla MKS Pogoń Barlinek z siedzibą przy ul. Sportowej 1 w Barlinku Etap II –
BUDYNEK ZAPLECZA STADIONU - Roboty budowlane

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	214,000
		6.3. Miejsca postojowe		
190	B-03.02.01	Koryta o głębokości 33 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 80,17	m2	80,170
		razem	m2	80,170
191	B-03.02.01	Wzmocnianie podłoża gruntowego geowłókniną wzmocnioną na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem mechanicznym 80,17	m2	80,170
		razem	m2	80,170
192	B-03.02.01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 20cm 80,17	m2	80,170
		razem	m2	80,170
193	B-03.02.01	Nawierzchnie z kostki ażurowej 80,17	m2	80,170
		razem	m2	80,170
194	B-03.02.01	Podkłady na podłożu gruntowym : grys - wypełnienie 80,17*0,08*70%	m3	4,490
		razem	m3	4,490
195	B-03.02.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem ławy 26	m	26,000
		razem	m	26,000
		6.4. Ciągi pieszce		
196	B-03.02.01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej 99	m2	99,000
		razem	m2	99,000
197	B-03.02.01	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o grubości po zagęszczeniu 10cm 99	m2	99,000
		razem	m2	99,000
		6.5. Opaska żwirowa		
198	B-03.02.01	Podkłady na podłożu gruntowym z żwiru 10cm 0,1*0,5*24,0	m3	1,200
		razem	m3	1,200
199	B-03.02.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem 24,0	m	24,000
		razem	m	24,000
		6.6. Zieleń		
200	B-03.02.02	Rozrzucenie ziemi urodzajnej z torfem warstwą w stanie luźnym 220	m2	220,000
		razem	m2	220,000
201	B-03.02.02	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia w gruncie kategorii III 220	m2	220,000
		razem	m2	220,000
		6.7. Ogrodzenie		
202	!O-00.00.00	Wymiana lub uzupełnienie ogrodzenia 28,5	m2	28,500
		razem	m2	28,500
		6.8. Opinia geotechniczna		
203		Wykonanie badań geotechnicznych podłoża gruntowego dla budynku.		

