

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Roboty malarskie- hala sportowa Gorce</b>		
1	Element	<b>Hala sportowa</b>		
1	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i ponowny montaż drabinek gimnastycznych	kpl	10
3	KNR 401/1204/8	Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku - przyjęto 50% Krotność=0,5		
Wyliczenie ilości robót:				
stropy				
belki				
		1,35*27,56*2*4+0,42*27,5*4+1,56*1,56/2*4*2*2		363,316800
obudowa stropu z płyt GK + wnęki lamp				
		(0,7*2+0,2*6)*27,56+0,3*1,3*4*20		102,856000
obudowa wentylacji				
		1,0*27,56*2		55,120000
sufit podwieszony płyty dźwiękochłonne				
		27,50*(3,6*2+4,8*3)		594,000000
ściany				
ściana zewnętrzna				
		9,14*(27,71+0,57*8)		294,947800
ściany boczne				
		(9,14+8,25)/2*18,93*2+2,4*4,4/2*2+0,9*3,4*4		351,992700
ściany przy trybunach				
		4,45*(27,87+8,63*2)+4,97*2,5/2*4		225,678500
		RAZEM:	1 987,911800	m2
				1 987,91
4	KNR 23/2611/2	Gruntowanie ścian, 1-krotne	m2	1 987,91
5	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne		
Wyliczenie ilości robót:				
stropy				
belki				
		1,35*27,56*2*4+0,42*27,5*4+1,56*1,56/2*4*2*2		363,316800
obudowa stropu z płyt GK + wnęki lamp				
		(0,7*2+0,2*6)*27,56+0,3*1,3*4*20		102,856000
obudowa wentylacji				
		1,0*27,56*2		55,120000
sufit podwieszony płyty dźwiękochłonne				
		27,50*(3,6*2+4,8*3)		594,000000
		RAZEM:	1 115,292800	m2
				1 115,29
6	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne		
Wyliczenie ilości robót:				
ściany				
ściana zewnętrzna				
		9,14*(27,71+0,57*8)		294,947800
ściany boczne				
		(9,14+8,25)/2*18,93*2+2,4*4,4/2*2+0,9*3,4*4		351,992700
ściany przy trybunach				
		4,45*(27,87+8,63*2)+4,97*2,5/2*4		225,678500
		RAZEM:	872,619000	m2
				872,62
7	KNR 202/1605/3 (1)	Rusztowanie wewnętrzne rurowe, 1-pomostowe do robót wykonywanych na sufitach, do 7-m, nakłady podstawowe		
Wyliczenie ilości robót:				
		4,4*27,87		122,628000
		RAZEM:	122,628000	m2
				122,63
8	KNR 202/1612/6 (1)	Rusztowanie ramowe warszawskie przesuwne, wysokość do 6-m, nakłady podstawowe	kolumna	6
9	Kalkulacja indywidualna	Przestawianie rusztowań		
Wyliczenie ilości robót:				
		27,8*18,93/2,72*3		580,427206
		4,4*27,87/2,72*3		135,251471
		RAZEM:	715,678677	przestawienie
				716
10	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią		
Wyliczenie ilości robót:				
		27,87*27,56		768,097200
		RAZEM:	768,097200	m2
				768,10