

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>III piętro</b>			
1	KNR 0-14	Demontaż stropów podwieszanych z płyt g-k	m <sup>2</sup>		
d.1	2012-03	193,04	m <sup>2</sup>	193,04	
				<b>RAZEM</b>	<b>193,04</b>
2	TZKNBK I	Ręczne przenoszenie płyt g-k w jednym poziomie na odl.do 10 m	m <sup>3</sup>		
d.1	0807-01	193,04*0,015	m <sup>3</sup>	2,90	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,90</b>
3	TZKNBK I	Ręczne przenoszenie płyt g-k ciężarze do 25 kg - za każdy 1 m wys.znosze- nia Krotność = 10	szt		
d.1	0807-05 analogia	80	szt	80,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>80,00</b>
4	KNR 0-14	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101 - przegrody dzielące kory- tarz	m <sup>2</sup>		
d.1	2010-03 z. sz. 5.1 9929	2,8*0,6*6	m <sup>2</sup>	10,08	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,08</b>
5	KNR 0-14	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształowników CD i UD - przejście pomiędzy su- fitami	m <sup>2</sup>		
d.1	2012-01	1,0*2,8	m <sup>2</sup>	2,80	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,80</b>
6	KNR-W 2-02	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami 60x60cm Armstrong A1-S1 / 589szt płyt ; 183,4m kątownika przyściennego/	m <sup>2</sup>		
d.1	2702-01 analogia	193,04	m <sup>2</sup>	193,04	
				<b>RAZEM</b>	<b>193,04</b>
7	TZKNBK I	Ręczne przenoszenie płyt g-k w jednym poziomie na odl.do 10 m	m <sup>3</sup>		
d.1	0807-01	193,04*0,015	m <sup>3</sup>	2,90	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,90</b>
8	TZKNBK I	Ręczne przenoszenie płyt o ciężarze do 25 kg - za każdy 1 m wys.wnoszenia Krotność = 10	m <sup>3</sup>		
d.1	0807-04 analogia	3,5	m <sup>3</sup>	3,50	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,50</b>
9		Roboty zabezpieczające i porządkowe przed i po robotach	kpl		
d.1	kalk. własna	1	kpl	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-09	2,9	m <sup>3</sup>	2,90	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,90</b>
11	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-10	Krotność = 24 2,9	m <sup>3</sup>	2,90	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,90</b>