

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Stacja PKP Biały Kościół			
1	KNR 4-01		Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06		4,5	m	4,500	
					RAZEM	4,500
2	KNR 4-01		Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04		8,20	m	8,200	
					RAZEM	8,200
3	KNR 2-02		Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
d.1	0510-03		4,5	m	4,500	
					RAZEM	4,500
4	KNR 2-02		Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
d.1	0508-03		8,20	m	8,200	
					RAZEM	8,200
5	KNR-W 2-		Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy sta-	m ²		
d.1	02 0514-02		lowej ocynkowanej	m ²	3,180	
			<wiatrownice>5,30*0,30*2		RAZEM	3,180
6	KNR 4-01		Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i	m		
d.1	0412-02		kleszcze	m	10,600	
			5,30*2		RAZEM	10,600
7	KNR 4-01		Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy	m		
d.1	0412-06			m	2,000	
	analogia		<fragment słupa>1,00*2		RAZEM	2,000
8	KNR 4-01		Wymiana desek czołowych	m		
d.1	0414-11		<deski wiatrownicowe>5,30*2	m	10,600	
					RAZEM	10,600
9	KNR 4-01		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladow-	m ³		
d.1	0108-11		czymi na odległość 1 km	m ³	0,136	
	0108-12		10,600*0,16*0,08	m ³	0,045	
	analogia		(0,15*0,15*1,00)*2	m ³	0,042	
			(0,16*5,30*0,025)*2		RAZEM	0,223
10	Kalkulacja		Ogrodzenie drewniane z prąseł przenośnych- ustawienie wraz z	m		
d.1	własna		montażem tymczasowych ekranówz płyt plišniowych plandek	m	18,400	
			ochronnych z wyznaczeniem bezpiecznych ciągów komunikacyj-		RAZEM	18,400
			nych dla podróżnych			
			18,4			
11	KNR 2-02		Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolum-	kol.		
d.1	1612-05		ny do 4 m	kol.	1,000	
			1		RAZEM	1,000
12	KNR 2-02		Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolum-	kol.		
d.1	1612-05		ny do 4 m	kol.	15,000	
			15		RAZEM	15,000
13	KNR-W 7-		Czyszczenie strumieniowo ścierne do pierwszego stopnia czystości	m ²		
d.1	12 0113-01		konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²	13,356	
			<krokwie>(0,14*5,30*2)*9	m ²	13,416	
			<jętki>(0,16*4,30*2)*6+(0,10*4,30*2)*6	m ²	8,856	
			<płatwie>(0,18*8,20*3)*2	m ²	1,553	
			<słupy krótkie>(0,15*1,15*3)*3	m ²	6,120	
			<słupy długie>(0,15*3,40*4)*3	m ²	-1,200	
			<minus słupy wymiany>-(0,15*1,00*4)*2	m ²	1,936	
			<miecze krótkie>(0,12*1,10*2)*4+(0,10*1,10*2)*4	m ²	2,376	
			<miecze długie>(0,12*1,80*2)*3+(0,10*1,80*2)*3	m ²	43,460	
			<nadbitka>5,30*8,20		RAZEM	89,873
14	KNR 4-01		Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej ścianek i szafek o po-	m ²		
d.1	1210-10		wierzchni ponad 1.0 m2	m ²	13,356	
	analogia		<krokwie>(0,14*5,30*2)*9	m ²	13,416	
			<jętki>(0,16*4,30*2)*6+(0,10*4,30*2)*6	m ²	8,856	
			<płatwie>(0,18*8,20*3)*2			

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<słupy krótkie>(0,15*1,15*3)*3	m ²	1,553	
			<słupy długie>(0,15*3,40*3)*3	m ²	4,590	
			<miecze krótkie>(0,12*1,10*2)*4+(0,10*1,10*2)*4	m ²	1,936	
			<miecze długie>(0,12*1,80*2)*3+(0,10*1,80*2)*3	m ²	2,376	
			<nadbitka>5,30*8,20	m ²	43,460	
					RAZEM	89,543
15	KNR 4-01		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladow- czymi na odleglosc 20 km	m ³		
d.1	0108-11					
	0108-12					
			0,064	m ³	0,064	
					RAZEM	0,064
16	Kalkulacja		Koszty utylizacji gruzu	t		
d.1	wlasna					
			0,064*1,4	t	0,090	
					RAZEM	0,090

INSPEKTOR DIAGNOSTA



Sylwester Dumana