

SP-5

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ROBOTY REMONTOWE ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI DESZCZOWEJ			
1	KNR 2-31	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o	m		
d.1	0817-02	grubości 15 cm na podsypce piaskowej			
		3,5	m	3,500	
				RAZEM	3,500
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych	m3		
d.1	0212-01 /	niezbrojonych o grubości do 15 cm - SKOSY			
	ANALOGIA	BETONOWE UTRZYMUJĄCE SKARPY I KORYTKA			
		(3,8 x 0,55 x 0,15 + 3,87 x 0,6 x 0,15) =			
		0,662	m3	0,662	
				RAZEM	0,662
3	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na	m3		
d.1	0307-03	odległość do 10 m (kat. gruntu IV) - wykop			
		4	m3	4,000	
				RAZEM	4,000
4	kalkulacja	Wymiana odcinka rury żeliwnej kanalizacyjnej	msc.		
d.1	zakładowa	kielichowej o śr. 200 mm w wykopie			
		4	msc.	4,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna długość	m		
		3,5	m	3,500	
		ilość odcinków		RAZEM	4,000
		łączna długość		RAZEM	3,500
5	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na	m3		
d.1	0307-03	odległość do 10 m (kat. gruntu IV) - zasypianie			
		4	m3	4,000	
				RAZEM	4,000
6	KNR 2-31	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm	m		
d.1	0606-03	na podsypce cementowo-piaskowej			
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
7	kalkulacja	Wyrównanie skarp betonem i uzyskanie	m2		
d.1	zakładowa	odpowiedniego kształtu skarp - ręczne układanie			
		betonu			
		4,42	m2	4,420	
				RAZEM	4,420
2		REMONT KLASOPRACOWNI			
8	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo	m2		
d.2	0701-05	-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o			
		powierzchni odbicia ponad 5 m2			
		11,86	m2	11,860	
				RAZEM	11,860
9	KNR 4-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m2		
d.2	1208-02				
		11,86	m2	11,860	
				RAZEM	11,860
10	KNR 19-01	Odgrzybianie ścian ceglanych metodą opryskiwania	m2		
d.2	0645-03	ciągłego, dwukrotne - pow. ponad 5,0 m2			
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
11	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane	m2		
d.2	0716-04	ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych,			
		gazo- i pianobetonów na stropach w			
		pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2			
		21,85	m2	21,850	

- 2 -

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	21,850
12 d.2	kalkulacja zakładowa	Tynki wewnętrzne silikonowo-żywiczne wykonywane ręcznie	m2		
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
13 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		74,32	m2	74,320	
				RAZEM	74,320
14 d.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		44,45	m2	44,450	
				RAZEM	44,450
15 d.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		29,87	m2	29,870	
				RAZEM	29,870
16 d.2	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		29,87	m2	29,870	
				RAZEM	29,870
17 d.2	KNR 4-01 0333-20	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowej	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
18 d.2	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.2	kalkulacja zakładowa	Wykonanie doprowadzenia powietrza do klasopracowni poprzez wykonanie kanału z rury PCV fi 150. Nawiew ok. 30 cm nad posadzką . Na zewnątrz wyprowadzić poprzez wybite otworu w ścianie , otwór zewnętrzny zabezpieczyć siatką Rabitza i daszkiem z blachy ocynk. Długość kanału wewnątrz 3,0m , obrobić płytą k-g i pomalować.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000


INSPEKTOR NADZORU INWESTORSKIEGO
Andrzej Adler
 Nr udj. KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANYCH 149/86
 CZŁONEK ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
 INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
 Nr ewid. SLK./BO/17573/02