

<RODOS-KS>

PRZEDMIAR ROBOT

Remont psadzek klatek: SZ-K1, SZ-K3

str.1

Poz.	Podstawa nakładu, opis robót Wyliczenie ilości robót	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
KLATKA: SZ-K1				
roboty rozbiorowe				
1	KSNR 3 0703/04 ANALOGIA DEMONTAZ krat na klatce schodowej - R*0,5 parter;3,15x3,57 Ip;3,10x3,56 Iip;3,10x2,80		11,246 11,036 8,68	
		m2	30,962	30,962
2	KNR 401 0432/03 Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych o powierzchni ponad 2m2 - drzwi do wiatrolapu 1,35x2,0		2,7	
		m2	2,7	2,7
3	KNR 401 0804/08 Zerwanie cokolika cementowego klatka schodowa 3,64x4+3,33x4+1,80x5+1,53x4+4,70x3+4,65x2+1,10x2 4,0 wiatrolap; (1,66+4,73)x2		68,6 4 12,78	
		m	85,38	85,38
4	KNR 401 0108/09 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl. do 1km kraty;30,962x0,05 drzwi;1,35x2,0x0,05 gruz;72,60x0,15x0,03		1,548 0,135 0,327	
		m3	2,01	2,01
5	KNR 401 0108/10 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1km - 10 km obmiar z poz.4			
		m3		2,01
ściany zamurwane:				
6	KNR 401 0331/06 Wykucie strzępni w przekrojach ścian z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej gr.1 cegły Iip.;2,80x2 Ip.;3,56x2 parter;3,57x2		5,6 7,12 7,14	
		m	19,86	19,86
7	KNR 401 0304/02 Uzupełnienie ścian lub zamurwanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej z bloczków z betonu komorkowego - otwory po kratkach parter;(3,15x3,57)x0,24 Ip;(3,1x2,56)x0,24 Iip;(3,1x2,8)x0,24		2,699 2,649 2,083	
		m3	7,431	7,431

koniec strony

Remont psadzek klatek: SZ-K1, SZ-K3

str.2

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot Wyliczenie ilosci robot	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
8	KNR 202/2 0841/01 Tynki wykonywane recznie z mieszanki tynkarskiej na scianach parter; (0,4+3,15+0,4)x(0,4+3,57+0,4)x2 Ip; (0,4+3,1+0,4)x(0,4+3,56+0,4)x2 Iip; (0,4+3,1+0,4)x(0,4+2,8+0,4)x2		34,523 34,008 28,08	
		m2	96,611	96,611
9	KNR 202 2009/02 Tynki (gladzie) jednowarstwowe wewnetrzne z gipsu szpachlowego wykonywane recznie gr.3mm scian na tynku obmiar z poz.8			
		m2		96,611
10	KNR 202/2 1134/02 Gruntowanie preparatami gruntujacymi powierzchni pionowych obmiar z poz.8			
		m2		96,61
11	KNR 202 1505/03 Malowanie farbami emulsyjnymi wew. podlozy gipsowych z gruntowaniem - dwukrotne - FARBA LATEKSOWA - I KL. SCIERALNOSCI obmiar z poz.8			
		m2		96,611
12	KNR 401 0705/02 Wykonanie pasow z tynku na murach z cegiel lub scianach z betonu pokrywajacych bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachowkami o szer. do 30cm - po zdemontowanym cokoliku lastrykowym obmiar z poz.3			
		m		85,38
13	KNR 401 1207/02 Malowanie farbami olejnymi pasow (cokolow) o wysokosci do 20cm dwukrotne -odtworzenie powloki malarskiej wokol nowo wykonanych cokolikach z wykladziny PCV obmiar z poz.3			
		m		85,38
14	KNR 202 1611/05 Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wys. do 4m 4,0x5,0		20	
		m2	20	20
posadzka				
15	KNR 202/2 1134/01 Gruntowanie preparatami gruntujacymi powierzchni poziomych spoczniki			
	3,64x1,8		6,552	
	3,33x1,53		5,095	
	3,64x1,8		6,552	
	3,33x1,53		5,095	
	3,64x1,8		6,552	
	1,65x4,7+1,66x2,25		11,49	
	1,8x3,33		5,994	
	1,66x4,7		7,802	
	wiatrolap;1,66x4,73		7,852	
	stop. schodowe; (0,33+0,15)x1,6x(14+14+14+14+4+12+4)		58,368	

koniec strony

PRZEDMIAR ROBOT

Remont psadzek klatek: SZ-K1, SZ-K3

str.3

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot Wyliczenie ilosci robot	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
		m2	121,352	121,352
16	KNR 202/2 1130-1/02 Warstwy wyrownujace i wygladzajace z zaprawy samopoziomujacej o grubosci 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2 121,352 minus podstopien;-0,15x1,6x76	m2	121,352 -18,24	103,112
17	KNR 202 1112/05 Posadzki z wykladzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez wartwy izolacyjnej - PCW z wywinieciem cokolu spoczniki 3,64x1,8 3,33x1,53 3,64x1,8 3,33x1,53 3,64x1,8 1,66x4,7+1,66x2,25 3,33x1,81,66x4,70 wiatrolap 1,66x4,73 pasy przy zamurowaniu;3,10x0 1x3	m2	6,552 5,095 6,552 5,095 6,552 11,537 7,852 0,93	50,165
18	KNR 202 1114/03 Wykladziny stopni i podstopni schodowych z wykladziny rulonowej PCW + wywiniecie cokolu na sciane 121,352-49,235	m2	72,117	72,117
19	KNR 202 1114/09 Listwy -noski schodow (1,6+0,4)x76	m	152	152
20	KNR 202 1112/09 Zgrzewanie wykladzin rulonowych 50,165+72,117	m2	122,282	122,282
	KLATKA: SZ-K3 roboty rozbiorkowe			
21	KSNR 3 0703/04 ANALOGIA DEMONTAZ krat na klatce schodowej - R*0,5 parter;3,15x3,57 Ip.;3,1x3,56 Iip.;3,1x2,8	m2	11,246 11,036 8,68	30,962
22	KNR 401 0432/03 Wyjecie osciecznic ze scian drewnianych o powierzchni ponad 2m2 - drzwi do wiatrolapu 1,35x2,0	m2	2,7	2,7

koniec strony

P R Z E D M I A R R O B O T

Remont psadzek klatek: SZ-K1, SZ-K3

str.4

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot Wyliczenie ilosci robot	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
23	KNR 401 0804/08 Zerwanie cokolika cementowego oraz plytek na klatce schodowej kl.schodowa;3,64x4+3,33x4+1,80x5+1,53x4+4,7x3 4,65x2+1,1x2+4,0 wiatrolap; (1,66+4,73)x2		57,1 15,5 12,78 85,38	
		m		85,38
24	KNR 401 0108/09 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl. do 1km kraty;30,962x0,05 drzwi;1,35x2,0x0,05 gruz;72,60x0,15x0,03		1,548 0,135 0,327 2,01	
		m3		2,01
25	KNR 401 0108/10 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na kazdy nastepny 1km - 10 km wg. poz. 25			
		m3		2,01
sciany zamurowania				
26	KNR 401 0331/06 Wykucie strzezi w przekrojach scian z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej gr.1 cegly 2,8x2 3,56x2 3,57x2		5,6 7,12 7,14 19,86	
		m		19,86
27	KNR 401 0304/02 Uzupelnienie scian lub zamurowanie otworow w scianach na zaprawie cementowo-wapiennej z bloczkow z betonu komorkowego - otwory po kratkach parter; (3,15x3,57)x0,24 Ip; (3,1x3,56)x0,24 II; (3,1x2,8)x0,24		2,699 2,649 2,083 7,431	
		m3		7,431
28	KNR 202/2 0841/01 Tynki wykonywane recznie z mieszanki tynkarskiej na scianach (0,4+3,15+0,4)x(0,4+3,57+0,4)x2 (0,4+3,1+0,4)x(0,4+3,56+0,4)x2 (0,4+3,1+0,4)x(0,4+2,8+0,4)x2		34,523 34,008 28,08 96,611	
		m2		96,611
29	KNR 202 2009/02 Tynki (gladzie) jednowarstwowe wewnetrzne z gipsu szpachlowego wykonywane recznie gr.3mm scian na tynku wg poz. 28			
		m2		96,611
30	KNR 202/2 1134/02 Gruntowanie preparatami gruntujacymi powierzchni pionowych wg poz.28			
		m2		96,61

koniec strony

PRZEDMIAR ROBOT

Remont psadzek klatek: SZ-K1, SZ-K3

str.5

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot Wyliczenie ilosci robot	Jedn.miar	ILOSC	
			Poszczeg.	Razem
31	KNR 202 1505/03 Malowanie farbami emulsyjnymi wew. podlozy gipsowych z gruntowaniem - dwukrotne - FARBA LATEKSOWA - I KL. SCIERALNOSCI wg poz.28	m2		96,611
32	KNR 401 0705/02 Wykonanie pasow z tynku na murach z cegiel lub scianach z betonu pokrywajacych bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachowkami o szer. do 30cm - po zdemontowanym cokoliku lastrykowym wg poz. 23	m		85,38
33	KNR 401 1207/02 Malowanie farbami olejnymi pasow (cokolow) o wysokosci do 20cm dwukrotne -odtworzenie powloki malarskiej wokol nowo wykonanych cokolikach z wykladziny PCV wg poz. 32	m		85,38
34	KNR 202 1611/05 Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wys. do 4m 4,0x5,0	m2	20	20
posadzka				
35	KNR 202/2 1134/01 Gruntowanie preparatami gruntujacymi powierzchni poziomych spoczniki			
	3,64x1,80			
	3,33x1,53		6,552	
	3,64x1,80		5,095	
	3,33x1,53		6,552	
	3,64x1,80		5,095	
	1,65x4,7+1,66x2,25		6,552	
	1,8x3,33		11,49	
	1,66x4,70		5,994	
	wiatrolap;1,66x4,73		7,802	
	stopnie schodowe; (0,33+0,15)x1,60x(14x4+4+12+4)		7,852	
		m2	121,352	121,352
36	KNR 202/2 1130-1/02 Warstwy wyrownujace i wygladzajace z zaprawy samopoziomujacej o grubosci 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2			
	121,352			
	minus podstopnie;-0,15x1,6x76		121,352	
		m2	-18,24	
			103,112	103,112
37	KNR 202 1112/05 Posadzki z wykladzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez wartwy izolacyjnej - PCW - z wywinieciem cokolu			
	spoczniki			
	3,64x1,80			
	3,33x1,53		6,552	
	3,64x1,80		5,095	
			6,552	

koniec strony

PRZEDMIAR ROBOT

Remont psadzek klatek: SZ-K1, SZ-K3

str.6

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot	ILOSC	
		Jedn.miaru	Razem
	Wyliczenie ilosci robot		
	3,33x1,53		
	3,64x1,80	5,095	
	1,66x4,70+1,66x2,25	6,552	
	3,33*1,81,66*2,25	11,537	
	wiatrolap;1,66x4,73		
	pas przy zamurowaniach;3,10x0,1x3	7,852	
		0,93	
		m2	50,165
38	KNR 202 1114/03 Wykladziny stopni i podstopni schodowych z wykladziny rulonowej PCW + wywiniecie cokolu na sciane 121,352-49,235		
		72,117	
		m2	72,117
39	KNR 202 1114/09 Listwy z polichloroku winylu (1,6+0,4)x76		
		152	
		m	152
40	KNR 202 1112/09 Zgrzewanie wykladzin rulonowych 50,165+72,117		
		122,282	
		m2	122,282

koniec wydruku