

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont Pomieszczenia Straży Miejskiej					
1					
1.1	Pokój Komendanta				
d.1.1	1 KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłokowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1.1	2 KNR 5-08 0512-01 analiza indywidualna	Dostawa montaż z podłączeniem opraw 6 punktów oświetlenia ledowego sufit z płyt GK zarówno dwa obwody-zgodnie z norma natężenia oświetlenia obowiązującą w pom. biurowych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
d.1.1	3 KNR-W 2-02 2005-01	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud 3.9*2.9	m ²		
			m ²	11.310	
				RAZEM	11.310
d.1.1	4 KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwo 50-01 5.2*0.5	m ²		
			m ²	2.600	
				RAZEM	2.600
d.1.1	5 KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
d.1.1	6 KNR 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
d.1.1	7 KNR 5-08 0107-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd	m		
		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
d.1.1	8 KNR 4-03 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm ² w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych	m		
		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
d.1.1	9 KNR 4-03 0401-02	Wymiana puszek podtynkowych o śr. powyżej 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
d.1.1	10 KNR 4-03 0307-01	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-bieg. podtynkowego w puszcze	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1.1	11 KNR 4-03 0306-06	Wymiana gniazd wtynkowych do 16 A 3 bieg. w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1.1	12 KNR 5-08 0301-07 analogia	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
d.1.1	13 KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
d.1.1	14 KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
		4	pomiar	4.000	
				RAZEM	4.000
d.1.1	15 KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o pow. do 1.6 m ² fabrycznie wykończone 0.8*2.1	m ²		
			m ²	1.680	
				RAZEM	1.680
d.1.1	16 KNR 4-01 0816-06 analogia	Rozebranie posadzek z z oderwaniem listew lub cokołów	m ²		
		3.9*2.9	m ²	11.310	
				RAZEM	11.310

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m ²		
d.1.1		3.9*2.9	m ²	11.310	
				RAZEM	11.310
18	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1.1		11.31	m ²	11.310	
				RAZEM	11.310
19	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m ²	m ²		
d.1.1		47	m ²	47.000	
				RAZEM	47.000
20	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	m ²		
d.1.1		47	m ²	47.000	
				RAZEM	47.000
21	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1.1		3.9*2.9	m ²	11.310	
				RAZEM	11.310
22	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1.1		47	m ²	47.000	
		-11.31	m ²	-11.310	
				RAZEM	35.690
23	KNR 4-01 0711-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m ² w 1 miej.)	m ²		
d.1.1		0.1*0.1*3	m ²	0.030	
				RAZEM	0.030
24	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1.1		0.25	m ³	0.250	
				RAZEM	0.250
25	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1.1		0.25	m ³	0.250	
				RAZEM	0.250
1.2 Pokój Dyżurka -Sekretariat					
26	KNR 4-03 1134-01 analogia	Demontaż opraw	szt.		
d.1.2		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
27	KNR 4-01 0429-04 analogia	Rozebranie elementów stropów -paneli	m ²		
d.1.2		3.9*3.6	m ²	14.040	
				RAZEM	14.040
28	KNR 5-08 0512-01 analiza indywidualna	Dostawa montaż z podłączeniem opraw 6 punktów oświetlenia ledowego sufit z płyt GK zarówno dwa obwody-zgodnie z norma natężenia oświetlenia obowiązującą w pom. biurowych	szt.		
d.1.2		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
29	KNR-W 2-02 2005-01	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud	m ²		
d.1.2		3.9*3.6	m ²	14.040	
				RAZEM	14.040
30	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwo 50-01	m ²		
d.1.2		6.2*0.6	m ²	3.720	
				RAZEM	3.720
31	KNR 5-08 0107-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd	m		
d.1.2		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
32	KNR 4-03 0202-01	Wymiana przewodów kablkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm ² w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych	m		
d.1.2		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
33	KNR 4-03 0401-02	Wymiana puszek podtynkowych o śr. powyżej 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
d.1.2		1	szt.	1.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
34 d.1.2	KNR 5-08 0301-07 analogia	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
35 d.1.2	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
36 d.1.2	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
37 d.1.2	KNR 4-01 0212-02 analogia	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm	m ³		
		0.8*0.8*0.4	m ³	0.256	
				RAZEM	0.256
38 d.1.2	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		0.8*0.8	m ²	0.640	
				RAZEM	0.640
39 d.1.2	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
40 d.1.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		3.9*3.6	m ²	14.040	
				RAZEM	14.040
41 d.1.2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		54	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
42 d.1.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	m ²		
		54	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
43 d.1.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		3.9*3.6	m ²	14.040	
				RAZEM	14.040
44 d.1.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		54	m ²	54.000	
		-14	m ²	-14.000	
				RAZEM	40.000
45 d.1.2	KNR-W 2-02 2004-01 analogia	Zamocowanie do istniejącej konsoli płyty GK	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
46 d.1.2	KNR 0-17 2608-03 analogia	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie (płyta konsoli)	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
47 d.1.2	KNR 0-17 2609-06 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach (płyta konsoli)	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
48 d.1.2	KNR 0-17 2609-08 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (płyta konsoli)	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
49 d.1.2	KNR 0-17 0930-01 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa (płyta konsoli)	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
50 d.1.2	KNR 0-17 0930-03 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 4	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
51 d.1.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 0.26	m ³ m ³	 0.260	
				RAZEM	0.260
52 d.1.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km 0.26	m ³ m ³	 0.260	
				RAZEM	0.260
1.3 Pokój.SM					
53 d.1.3	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetlówkowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
54 d.1.3	KNR 5-08 0512-01 analiza indywidualna	Dostawa montaż z podłączeniem opraw 2 punktów oświetlenia ledowego sufit z płyt GK zarówno dwa obwody-zgodnie z norma natężenia oświetlenia obowiązującą w pom. biurowych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
55 d.1.3	KNR-W 2-02 2005-01	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud 3.6*2.6	m ² m ²	 9.360	
				RAZEM	9.360
56 d.1.3	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwo 50-01 2.6*0.5	m ² m ²	 1.300	
				RAZEM	1.300
57 d.1.3	KNR 5-08 0107-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd 7	m m	 7.000	
				RAZEM	7.000
58 d.1.3	KNR 4-03 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm ² w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych 9	m m	 9.000	
				RAZEM	9.000
59 d.1.3	KNR 4-03 0401-02	Wymiana puszek podtynkowych o śr. powyżej 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm ² 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
60 d.1.3	KNR 5-08 0301-07 analogia	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
61 d.1.3	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar . pomiar .	 1.000	
				RAZEM	1.000
62 d.1.3	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar . pomiar .	 1.000	
				RAZEM	1.000
63 d.1.3	KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m ² fabrycznie wykończone -zamek z wkładką papentowa i klamkami 0.8*2.1	m ² m ²	 1.680	
				RAZEM	1.680
64 d.1.3	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 3.6*2.6	m ² m ²	 9.360	
				RAZEM	9.360
65 d.1.3	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m ² 42	m ² m ²	 42.000	
				RAZEM	42.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
66 d.1.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 42	m ² m ²	 42.000	
				RAZEM	42.000
67 d.1.3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 3.6*2.6	m ² m ²	 9.360	
				RAZEM	9.360
68 d.1.3	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 42 -9.36	m ² m ² m ²	 42.000 -9.360	
				RAZEM	32.640
69 d.1.3	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
70 d.1.3	KNR 4-01 0210-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 poziomych lub pionowych w elem.z betonu żwirowego 1.	m m	 1.000	
				RAZEM	1.000
71 d.1.3	KNR 4-01 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
72 d.1.3	KNR 4-01 0205-05	Naprawa podłoża betonowego o pow.zniszczonej do 0.5 m2 1	miejsc. miejsc.	 1.000	
				RAZEM	1.000
73 d.1.3	KNR 4-01 0804-02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow.do 0.50 m2 w jednym miejscu 1	miejsc. miejsc.	 1.000	
				RAZEM	1.000
74 d.1.3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł 0.8*2.1	m ² m ²	 1.680	
				RAZEM	1.680
75 d.1.3	KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone zamekz wkładką patentowa i klamkami 1.6	m ² m ²	 1.600	
				RAZEM	1.600
76 d.1.3	KNR 4-01 0708-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 15 cm (2.1*2+0.9)*2	m m	 10.200	
				RAZEM	10.200
77 d.1.3	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych 0 0.4*5	m ² m ² m ²	 0.000 2.000	
				RAZEM	2.000
78 d.1.3	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładoczymi na odl.do 1 km 0.25	m ³ m ³	 0.250	
				RAZEM	0.250
79 d.1.3	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładoczymi - za każdy nast. 1 km 0.25	m ³ m ³	 0.250	
				RAZEM	0.250
1.4 Pomieszczenie gospodarcze					
80 d.1.4	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 36	m ² m ²	 36.000	
				RAZEM	36.000
81 d.1.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 36	m ² m ²	 36.000	
				RAZEM	36.000
82 d.1.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 2.9*2.6	m ² m ²	 7.540	
				RAZEM	7.540
83 d.1.4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		36	m ²	36.000	
		-7.54	m ²	-7.540	
				RAZEM	28.460
84 d.1.4	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m ²		
		0.5*0.5	m ²	0.250	
				RAZEM	0.250
85 d.1.4	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		
		0.05	m ³	0.050	
				RAZEM	0.050
86 d.1.4	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
		0.05	m ³	0.050	
				RAZEM	0.050