

Przedmiar robót

Obiekt	Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku
Rodzaj robót	Roboty remontowo-budowlane
Branża	Budowlana
Lokalizacja	Ujęcia wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino Stacja Uzdatniania Wody przy ul. Westerplatte 54B ul. Elizy Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk
Inwestor	"Wodociągi Słupsk" Spółka z o.o. ul. Elizy Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk
Biuro kosztorysowe	Dział PI "Wodociągi Słupsk" Spółka z o.o. ul. Elizy Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk

Sporządził Marek Czernichowski
Kierownik Andrzej Mielczarek

Słupsk, 05.2024 r.

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino		
		1.1. Remont budynku SUW Lubuń - Rozebranie komina. Wymiana pokrycia dachowego. Dodatkowa wentylacja grawitacyjna		
		1.1.1. Rozebranie komina		
1	KNR 4-01 0350/01	Rozebranie kominów wolno stojących - rozebranie komina do poziomu posadzki 0,50*0,62*4,60	m3	1,43
		razem	m3	1,43
2	KNR 4-01 0206/04	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,2m2 przy głębokości ponad 10cm w stropach - zabetonowanie otworu w stropie po kominie 1	szt	1
		razem	szt	1
3	KNR 4-01 0804/03	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni w jednym miejscu do 1,0m2 1	miejsce	1
		razem	miejsce	1
4	KNR 4-01 0711/19	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni w jednym miejscu do 1m2 na stropach płaskich - miejsce po kominie 1,0	m2	1
		razem	m2	1
5	KNR 4-01 0711/02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni w jednym miejscu do 2m2 na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu - ściany po kominie (1,0+1,0)*3,12	m2	6,24
		razem	m2	6,24
6	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 6,0*4,50	m2	27
		razem	m2	27
7	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian powyżej lamperii (1,0+1,0)*1,72	m2	3,44
		razem	m2	3,44
8	KNR 4-01 1206/05	Malowanie dwukrotne farbami olejnymi z dwukrotnym szpachlowaniem starych tynków wewnętrznych ścian - lamperia (1,0+1,0)*1,40	m2	2,8
		razem	m2	2,8
9	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km 1,426	m3	1,43
		razem	m3	1,43
10	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 12x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km 1,426	m3	1,43
		razem	m3	1,43
11	Analiza własna	Opłata za utylizację na składowisku odpadów - gruz (1,426*1800)/1000	t	2,57
		razem	t	2,57
		1.1.2. Wymiana pokrycia dachowego z blachy		
12	KNR 2-02s 1611/05	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 4m 6,40*4,0*2	m2	51,2
		razem	m2	51,2
13	KNR 2-02s 1611/02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 6m 2	kolumnę	2
		razem	kolumnę	2
14	KNR 4-01 0535/02	Rozbiórka pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku (4,60*6,40)*2	m2	58,88
		razem	m2	58,88
15	KNR 4-01 0430/05	Rozbiórki ołacenia dachu w odstępach łąt ponad 24cm (4,60*6,40)*2	m2	58,88

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	58,88
16	KNR 4-01 0414/11	Wymiana desek czołowych - deski okapowe i wiatrowe		
		deski okapowe 6,40*2	m	12,8
		deski wiatrowe 4,60*2*2	m	18,4
		razem	m	31,2
17	KNR 4-01 0412/02	Wymiana krokwi zwykłych i kleszczy w konstrukcji dachu		
		krokwie 4,60*2	m	9,2
		kleszcze 1,90*2	m	3,8
		razem	m	13
18	KNR 4-01 0627/04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza metodą smarowania preparatami solowymi bali i krawędziaków - impregnacja więźby dachowej (0,08+0,18)*2*4,60*18+(0,06+0,12)*2*1,90*2*9+(0,12+0,12)*2*6,40*2	m2	68,65
		razem	m2	68,65
19	KNR-W 2-02 0612/03	Izolacje poziome cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 15cm układanej w połaci dachu krokwiowego - Mata z wełny mineralnej szklanej Wełna Isover Profit-Mata gr. 15cm - Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda = 0,035$ W/(m*K) (4,30*4,60)*2	m2	39,56
		razem	m2	39,56
20	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie na krokwiach membrany dachowej wysokoparoprzepuszczalnej (4,60*6,40)*2	m2	58,88
		razem	m2	58,88
21	KNR 0-15 0517/02	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat (4,60*6,40)*2	m2	58,88
		razem	m2	58,88
22	KNR 2-02u2 0535/02	Pokrycie blachą powlekaną dachówkową na łatach dachów o nachyleniu połaci do 85% o powierzchni do 50m2. Powłoka: SP Poliester Mat 35 μ m, kolor: kolor: grafitowo/szary (4,60*6,40)*2	m2	58,88
		razem	m2	58,88
23	KNR 2-02u2 0539/01	Montaż gąsiorów przy pokryciu dachów blachą powlekaną. Powłoka: SP Poliester Mat 35 μ m, kolor: kolor: grafitowo/szary 6,40	m	6,4
		razem	m	6,4
24	KNR 2-02u2 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy powlekannej o szerokości w rozwinięciu do 25cm - pas nadrynnowy pas nadrynnowy 6,40*0,25*2	m2	3,2
		razem	m2	3,2
25	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekannej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - pas podrynnowy, wiatrownice pas podrynnowy 6,40*0,35*2 wiatrownice 4,60*0,35*2*2	m2 m2	4,48 6,44
		razem	m2	10,92
26	KNR K-05 0501/02	Montaż rynien dachowych o średnicy 125mm z blachy powlekannej 6,40*2	m	12,8
		razem	m	12,8
27	KNR K-05 0501/07	Montaż denek rynny o średnicy 125mm z blachy powlekannej 4	szt	4
		razem	szt	4
28	KNR K-05 0501/06	Montaż lejów spustowych o średnicy 125/100mm z blachy powlekannej 2	szt	2
		razem	szt	2
29	KNR K-05 0502/02	Montaż rur spustowych o średnicy 100mm z blachy powlekannej 4,50*2	m	9
		razem	m	9
30	KNR K-05 0502/03	Montaż kolanek rur spustowych o średnicy 100mm z blachy powlekannej		

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		3*2	szt	6
		razem	szt	6
		1.1.3. Dodatkowa wentylacja grawitacyjna. Nawietrzaki podokienne. Kominki wentylacyjne w pokryciu dachowym		
31	KNR 4-01 0333/11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 2 cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej		
		2	szt	2
		razem	szt	2
32	KNR 2-17 0137/01	Kratki wentylacyjne, typ A do przewodów murowanych o obwodzie do 1000mm. Montaż nawietrzaków, nawiewników typu NP-2-OC DARCO (montowane w ścianach pod otworami okiennymi)		
		2	szt	2
		razem	szt	2
33	KNR 4-01 0323/04	Zamurowanie przebić w ścianach grubości ponad 1 cegły		
		2	szt	2
		razem	szt	2
34	KNR 4-01 0706/01	Uzupełnienie tynku zwykłego kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach o powierzchni otynkowanej jednego miejsca do 0,1m2 na miejscach zamurowanych ceglami, pustakami ceramicznymi lub zabetonowanych		
		4	szt	4
		razem	szt	4
35	KNR 4-01 0208/02	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20cm - sufit		
		2	szt	2
		razem	szt	2
36	KNR 2-17 0113/02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej kołowe, typ B/I, (z udziałem kształtek do 35%) o średnicy do 200mm		
		(2*3,14*0,08*2,0)*2	m2	2,01
		razem	m2	2,01
37	KNR K-05 0407/01	Montaż kominka wentylacyjnego w pokryciu dachowym. Kominek wentylacyjny VILPE FLOW ø 160 + Podstawa kominka wentylacyjnego VILPE do blach dachówkowych		
		2	szt	2
		razem	szt	2
38	KNR 4-01 0322/02	Obsadzenie kratki wentylacyjnej w suficie z pcv okrągłe śred. 150mm z siatką		
		2	szt	2
		razem	szt	2
39	KNR 4-01 0706/03	Uzupełnienie tynku zwykłego kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach o powierzchni otynkowanej jednego miejsca do 0,1m2 na miejscach zamurowanych ceglami, pustakami ceramicznymi lub zabetonowanych		
		2	szt	2
		razem	szt	2
		1.2. Budynek SUW Bzowo. Dodatkowa wentylacja grawitacyjna. Nawietrzaki podokienne. Kominki wentylacyjne w pokryciu dachowym		
40	KNR 4-01 0333/10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 1 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej		
		2	szt	2
		razem	szt	2
41	KNR 2-17 0137/01	Kratki wentylacyjne, typ A do przewodów murowanych o obwodzie do 1000mm. Montaż nawietrzaków, nawiewników typu NP-2-OC DARCO (montowane w ścianach pod otworami okiennymi)		
		2	szt	2
		razem	szt	2
42	KNR 4-01 0323/04	Zamurowanie przebić w ścianach grubości ponad 1 cegły		
		2	szt	2
		razem	szt	2
43	KNR 4-01 0706/01	Uzupełnienie tynku zwykłego kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach o powierzchni otynkowanej jednego miejsca do 0,1m2 na miejscach zamurowanych ceglami, pustakami ceramicznymi lub zabetonowanych		
		4	szt	4
		razem	szt	4
44	KNR 4-01 1206/05 analogia	Malowanie dwukrotne farbami olejnymi z dwukrotnym szpachlowaniem starych tynków wewnętrznych ścian - naprawa miejscowa ścian lamperii przy nawiewnikach		
		2	miejsca	2
		razem	miejsca	2
45	KNR-W 4-01 0518/06 analogia	Rozbiórki pierwszej warstwy papy pokrycia dachowego na dachach betonowych - w miejscach montażu wywietrzaków dachowych		

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2	szt	2
		razem	szt	2
46	KNR-W 4-01 0518/07 analogia (dopłata 2x)	Rozbiórki następnej warstwy papy ponad pierwszą pokrycia dachowego na dachach betonowych - w miejscach montażu wywietrzaków dachowych		
		2	szt	2
		razem	szt	2
47	KNR 4-01 0208/03	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30cm		
		2	szt	2
		razem	szt	2
48	KNR 2-17 0150/01	Podstawy dachowe w układach bezkanałowych stalowe, ocynkowane kołowe, typ B/I o średnicy wylotów 160mm		
		2	szt	2
		razem	szt	2
49	KNR 2-17 0145/01	Wywietrzak dachowy 160 mm ocynkowany		
		2	szt	2
		razem	szt	2
50	KNR 4-01 0206/02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,1m ² przy głębokości ponad 10cm w stropach		
		2	szt	2
		razem	szt	2
51	KNR 4-01 0706/03	Uzupełnienie tynku zwykłego kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach o powierzchni otynkowanej jednego miejsca do 0,1m ² na miejscach zamurowanych ceglami, pustakami ceramicznymi lub zabetonowanych		
		2	szt	2
		razem	szt	2
52	KNR 4-01 1204/01 analogia	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - w miejscach montażu wywietrzaków dachowych		
		2	miejsca	2
		razem	miejsca	2
53	KNR-W 4-01 0519/05	Obróbki z papy (kołnierze) elementów metalowych grubości 4,2mm - obróbka pokrycia z papy termozgrzewalnej podkładowej wywietrzaków dachowych		
		1,0*2	m ²	2
		razem	m ²	2
54	KNR-W 4-01 0519/05	Obróbki z papy (kołnierze) elementów metalowych grubości 5,2mm - obróbka pokrycia z papy termozgrzewalnej nawierzchniowej wywietrzaków dachowych		
		1,0*2	m ²	2
		razem	m ²	2
55	KNR-W 4-01 0523/09	Uszczelnienie uszkodzonych miejsc kitem asfaltowym - przy wywietrzakach dachowych		
		2	m ²	2
		razem	m ²	2
		1.3. Remont budynku ujęcia wody w Widzinie - Wymiana pokrycia dachowego. Malowanie ścian i sufitu. Naprawa tynków, szpachlowanie ścian i sufitu		
		1.3.1. Wymiana pokrycia dachowego z blachy		
56	KNR 2-02s 1611/05	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 4m		
		10,60*4,0*2	m ²	84,8
		razem	m ²	84,8
57	KNR 2-02s 1611/02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 6m		
		2	kolumnę	2
		razem	kolumnę	2
58	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku		
		4,50*2	m	9
		razem	m	9
59	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku		
		10,60*2	m	21,2

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m	21,2
60	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - pas nadrynnowy, obróbka komina pas nadrynnowy (10,60*0,25)*2 obróbka komina 0,50*0,85+0,50*0,45+0,90*0,70*2	m2 m2	5,3 1,91
		razem	m2	7,21
61	KNR 4-01 0535/02	Rozbiórka pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku (10,60*4,60)*2	m2	97,52
		razem	m2	97,52
62	KNR 4-01 0430/05	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łąt ponad 24cm (10,60*4,60)*2	m2	97,52
		razem	m2	97,52
63	KNR 4-01 0414/11	Wymiana desek czołowych - deski okapowe i wiatrowe deski okapowe 10,60*2 deski wiatrowe 4,60*2*2	m m	21,2 18,4
		razem	m	39,6
64	KNR-W 4-01 0414/04	Wymiana podsufitki z desek profilowanych grubości 25mm - podbitka okapu z desek 10,60*0,40*2	m2	8,48
		razem	m2	8,48
65	KNR-W 4-01 1210/04 analogia	Analogia - Dwukrotna impregnacja lakierobejcą do drewna metodą smarowania 2 x Drewnochron - podbitka okapu 10,60*0,40*2	m2	8,48
		razem	m2	8,48
66	KNR 4-01 0627/04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza metodą smarowania preparatami solowymi bali i krawędziaków - impregnacja więźby dachowej (10,60*4,60)*2	m2	97,52
		razem	m2	97,52
67	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie na krokwiach membrany dachowej wysokoparoprzepuszczalnej (10,60*4,60)*2	m2	97,52
		razem	m2	97,52
68	KNR 0-15 0517/02	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łąt (10,60*4,60)*2	m2	97,52
		razem	m2	97,52
69	KNR 2-02u2 0535/02	Pokrycie blachą powlekaną dachówkową na łątach dachów o nachyleniu połaci do 85% o powierzchni do 50m2. Powłoka: SP Poliester Mat 35 µm, kolor: kolor: grafitowo/szary (10,60*4,60)*2	m2	97,52
		razem	m2	97,52
70	KNR 2-02u2 0539/01	Montaż gąsiorów przy pokryciu dachów blachą powlekaną. Powłoka: SP Poliester Mat 35 µm, kolor: kolor: grafitowo/szary 10,60	m	10,6
		razem	m	10,6
71	KNR 2-02u2 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy powlekaniej o szerokości w rozwinięciu do 25cm - pas nadrynnowy pas nadrynnowy (10,60*0,25)*2	m2	5,3
		razem	m2	5,3
72	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekaniej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - pas podrynnowy, wiatrownice, obróbka komina pas podrynnowy 10,60*0,35*2 wiatrownice 4,60*0,35*2*2 obróbka komina 0,50*0,85+0,50*0,45+0,90*0,70*2	m2 m2 m2	7,42 6,44 1,91
		razem	m2	15,77
73	KNR 4-01 0322/03 analogia	Analogia - osadzenie listwy dociskowej z blachy powlekaniej z wycięciem bruzdy - obróbka komina obróbka komina (0,50+0,90)*2	m	2,8

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m	2,8
74	KNR-W 4-01 0506/05	Analogia - Uszczelnienie silikonem dekarским styków obróbek blacharskich - obróbka komina		
		obróbka komina (0,50+0,90)*2	m	2,8
		razem	m	2,8
75	KNR K-05 0501/03	Montaż rynien dachowych o średnicy 150mm z blachy powlekanej		
		10,60*2	m	21,2
		razem	m	21,2
76	KNR K-05 0501/07	Montaż denek rynny o średnicy 150mm z blachy powlekanej		
		4	szt	4
		razem	szt	4
77	KNR K-05 0501/06	Montaż lejów spustowych o średnicy 150/100mm z blachy powlekanej		
		2	szt	2
		razem	szt	2
78	KNR K-05 0502/02	Montaż rur spustowych o średnicy 100mm z blachy powlekanej		
		4,50*2	m	9
		razem	m	9
79	KNR K-05 0502/03	Montaż kolanek rur spustowych o średnicy 100mm z blachy powlekanej		
		3*2	szt	6
		razem	szt	6
		1.3.2. Malowanie ścian i sufitu. Naprawa tynków, szpachlowanie ścian i sufitu		
80	KNR-W 2-02 1604/01	Rusztowania wewnętrzne rurowe jednopomostowe o wysokości do 4m do robót wykonywanych na sufitach		
		9,11*5,78	m2	52,66
		razem	m2	52,66
81	KNR-W 2-02 1604/05	Pomosty dodatkowe do rusztowań wewnętrznych rurowych o wysokości do 4m dla robót wykonywanych na ścianach		
		(9,11+5,78)*2*3,80	m2	113,16
		razem	m2	113,16
82	KNNR-W 3 1013/01	Zabezpieczenie podłóg folią		
		9,11*5,78	m2	52,66
		razem	m2	52,66
83	KNNR-W 3 1013/01	Zabezpieczenie wyposażenia hydroforni folią osłonową - analogia		
		70	m2	70
		razem	m2	70
84	Kalkulacja indywidualna	Demontaż oraz ponowny montaż elementów zamocowanych na ścianach i suficie - lampy, gniazda, wyłączniki, listwy pcv, koryta kablowe, tabliczki bhp, grzejnik elektryczny, umywalka, itp.		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
85	KNR-W 4-01 0353/13	Wykucie z muru krtek wentylacyjnych		
		1	szt	1
		razem	szt	1
86	KNR 4-01 0702/06	Odbicie pasów o szerokości do 30cm tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej - ościeża drzwi		
		1,85+2,15+2,15	m	6,15
		razem	m	6,15
87	KNR 4-01 0708/03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 40cm na podłogach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów - ościeża drzwi		
		1,85+2,15+2,15	m	6,15
		razem	m	6,15
88	KNR 4-01 0711/19	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni w jednym miejscu do 1m2 na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłogach z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych - 10% sufitu		
		sufit - 10% (9,11*5,78)*0,1	m2	5,27

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	5,27
89	KNR 4-01 0711/01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni w jednym miejscu do 1m2 na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu - 15% ścian ściany - 15% ((9,11+5,78)*2*3,80)*0,15	m2	16,97
		razem	m2	16,97
90	KNR-W 4-01 1208/02	Ługowanie farby olejnej ze ścian - lamperia ściany - lamperia (9,11+5,78)*2*1,65	m2	49,14
		razem	m2	49,14
91	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 - sufit i ściany powyżej lamperii sufit 9,11*5,78 ściany powyżej lamperii (9,11+5,78)*2*2,15	m2 m2	52,66 64,03
		razem	m2	116,69
92	KNR 2-02u2 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi GRUNTOLIT-W 301 powierzchni poziomych - sufit sufit 9,11*5,78	m2	52,66
		razem	m2	52,66
93	KNR 2-02u2 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi GRUNTOLIT-W 301 powierzchni pionowych - ściany ściany (9,11+5,78)*2*3,80	m2	113,16
		razem	m2	113,16
94	KNR 2-02 0815/06 analogia	Gładzie dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych. GŁADŹ WAPIENNO-CEMENTOWA 662 Kreisel sufit 9,11*5,78	m2	52,66
		razem	m2	52,66
95	KNR 2-02 0815/04 analogia	Gładzie dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych. GŁADŹ WAPIENNO-CEMENTOWA 662 Kreisel ściany (9,11+5,78)*2*3,80	m2	113,16
		razem	m2	113,16
96	KNR 4-01 1204/01 analogia	Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi starych tynków wewnętrznych sufitów. Farba silikonowa nanocząsteczkowa NANOTECH 006 KREISEL sufit 9,11*5,78	m2	52,66
		razem	m2	52,66
97	KNR 4-01 1204/02 analogia	Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi starych tynków wewnętrznych ścian powyżej lamperii. Farba silikonowa nanocząsteczkowa NANOTECH 006 KREISEL ściany powyżej lamperii (9,11+5,78)*2*2,15	m2	64,03
		razem	m2	64,03
98	KNR 4-01 1206/02	Malowanie dwukrotne farbami olejnymi bez szpachlowania starych tynków wewnętrznych ścian - lamperia h=1,65m ściany - lamperia (9,11+5,78)*2*1,65	m2	49,14
		razem	m2	49,14
99	KNR-W 4-01 0324/02	Obsadzenie w ścianach kratki wentylacyjnych z pcv 1	szt	1
		razem	szt	1
100	KNR 7-12 0101/01	Czyszczenie ręczne przez szrotkowanie konstrukcji stalowych pełnościennych od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości - istn. drzwi metalowe (1,85*2,15)*2	m2	7,96
		razem	m2	7,96
101	KNR 7-12 0105/01	Odtłuszczenie konstrukcji stalowych pełnościennych - istn. drzwi metalowe (1,85*2,15)*2	m2	7,96
		razem	m2	7,96
102	KNR-W 4-01 1212/02	Malowanie dwukrotne farbą olejną powierzchni pełnych - istn. drzwi metalowe (1,85*2,15)*2	m2	7,96
		razem	m2	7,96

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2. Roboty remontowe na terenie Stacji Uzdatniania Wody przy ul. Westerplatte 54B w Słupsku		
		2.1. Remont pomieszczenia dyspozytorskiego w budynku głównym SUW Westerplatte w Słupsku - wymiana posadzki z płytek gresowych. Malowanie ścian i sufitu		
103	KNR 4-04 0504/03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych + cokół z płytek 26,53	m2	26,53
		razem	m2	26,53
104	KNR-W 4-01 0211/01	Analogia - Skucie nierówności na podłogach - pozostałości kleju po zerwaniu płytek R=0,5 26,53	m2	26,53
		razem	m2	26,53
105	KNR K-32 0201/01	Oczyszczenie podłoża pod okładziny posadzek 26,53	m2	26,53
		razem	m2	26,53
106	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod okładziny posadzek w technologii ATLAS CERPLAST 26,53	m2	26,53
		razem	m2	26,53
107	KNR K-32 0201/05	Wyrównanie podłoża przy średniej głębokości ubytków do 5mm pod okładziny posadzek. Zaprawa szpachlowa ATLAS ENDER S 26,53	m2	26,53
		razem	m2	26,53
108	KNR K-32 0204/05	Posadzki z płytek gresowych 40x40cm przy użyciu zaprawy klejącej ATLAS ELASTYK w technologii ATLAS. Klasa ścieralności: 5/>12000. Antypoślizgowość: min. R10. Powierzchnia: MAT, wybór płytek należy uzgodnić z Zamawiającym 26,53	m2	26,53
		razem	m2	26,53
109	KNR 0-12 1120/01	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych wysokości 10cm układanych na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 0,12+1,60+4,33+0,72+0,82+0,72+1,18+0,36+1,80+0,70+1,80+0,70+1,80+0,70+1,80+1,08+0,21+0,51+0,91	m	21,86
		razem	m	21,86
110	KNR 0-12 1120/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych wysokości 10cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek 0,12+1,60+4,33+0,72+0,82+0,72+1,18+0,36+1,80+0,70+1,80+0,70+1,80+0,70+1,80+1,08+0,21+0,51+0,91	m	21,86
		razem	m	21,86
111	KNR-W 4-01 0415/08	Wymiana progów drzwiowych - listwa progiowa mosiężna 1	szt	1
		razem	szt	1
112	KNR-W 4-01 1216/01	Zabezpieczenie podłóg folią 26,53	m2	26,53
		razem	m2	26,53
113	ZKNR C-2.1 0101/01	Zabezpieczenie okien folią malarską przed przygotowaniem podłoża okna (1,80*1,80)*4 drzwi 0,90*2,0	m2 m2	12,96 1,8
		razem	m2	14,76
114	KNR-W 4-02 0516/02	Wymiana grzejnika stalowego 2-płytkowego - demontaż na czas robót malarskich oraz ponowny montaż istn. grzejników [M=0] 4	kpl	4
		razem	kpl	4
115	KNR-W 4-03 0606/06	Wymiana opraw świetlówkowych 3x40W - demontaż na czas robót malarskich oraz ponowny montaż istn. opraw [M=0] 6	kpl	6
		razem	kpl	6
116	KNR-W 4-01 1202/09	Zmycie sufitu i ścian w pomieszczeniu o powierzchni podłogi ponad 5m2 sufit + podciagi 26,53+(0,30+0,51+0,30)*3,59+(0,30+0,51+0,30)*1,85	m2	32,57

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		ściany + słup (2,63+4,33+0,72+0,82+0,72+1,18+2,15+0,70+1,80+0,70+1,80+0,70+1,80+1,08+0,21+0,51+0,91)*2,70-(1,80*1,80*4+0,90*2,0)+(0,65*4*2,70)	m2	53,71
		ościeża (1,80+1,80+1,80)*0,15*4	m2	3,24
		razem	m2	89,52
117	KNR K-24 0306/05	Gładzie jednowarstwowe grubości 3mm na stropach na podłożu z tynku gipsowego, wykonywane ręcznie z gładzi szpachlowej GIPSEL PLUS 603 w technologii Kreisel - naprawy miejscowe sufitu - przyjęto 20% sufit + podciągi: 20% (26,53+(0,30+0,51+0,30)*3,59+(0,30+0,51+0,30)*1,85)*0,2	m2	6,51
		razem	m2	6,51
118	KNR K-24 0306/01	Gładzie jednowarstwowe grubości 3mm na ścianach na podłożu z tynku gipsowego, wykonywane ręcznie z gładzi szpachlowej GIPSEL PLUS 603 w technologii Kreisel - naprawy miejscowe ścian - przyjęto 40% ściany + słup + ościeża: 40% (2,63+4,33+0,72+0,82+0,72+1,18+2,15+0,70+1,80+0,70+1,80+0,70+1,80+1,08+0,21+0,51+0,91)*2,70-(1,80*1,80*4+0,90*2,0)+(0,65*4*2,70)+(1,80+1,80+1,80)*0,15*4*0,4	m2	22,78
		razem	m2	22,78
119	KNR K-24 0201/08	Malowanie dwukrotne farbą akrylową LATEKSOWĄ z jednokrotnym gruntowaniem środkiem GRUNTOLIT-SG 302 wewnętrznych podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych w technologii Kreisel - sufit i ściany sufit + podciągi 26,53+(0,30+0,51+0,30)*3,59+(0,30+0,51+0,30)*1,85 ściany + słup (2,63+4,33+0,72+0,82+0,72+1,18+2,15+0,70+1,80+0,70+1,80+0,70+1,80+1,08+0,21+0,51+0,91)*2,70-(1,80*1,80*4+0,90*2,0)+(0,65*4*2,70) ościeża (1,80+1,80+1,80)*0,15*4	m2 m2 m2	32,57 53,71 3,24
		razem	m2	89,52
120	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km 26,53*0,03	m3	0,8
		razem	m3	0,8
121	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km 26,53*0,03	m3	0,8
		razem	m3	0,8
122	Analiza własna	Opłata za utylizację na składowisku odpadów - gruz (0,80*2000)/1000	t	1,6
		razem	t	1,6
123	KNR 4-01 0813/09 analogia	Wymiana lub uzupełnienie płytek w posadzkach klinkierowych o wymiarach 25x12cm - pierwsza płytka - wymiana uszkodzonych płytek klinkierowych stopni schodowych, stopnica z kapinosem 30x33cm, (12szt.) [R=2] - schody zewnętrzne 12	plytkę	12
		razem	plytkę	12
		2.2. Budynki na zbiornikach wody uzdatnionej na terenie SUW Westerplatte w Słupsku - wykonanie posadzek z płytek gresowych		
124	ZKNR C-2.1 0801/02	Czyszczenie ręczne podłoża betonowego malowanego (1,90*2,90)*2	m2	11,02
		razem	m2	11,02
125	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod okładziny posadzek w technologii ATLAS CERPLAST (1,90*2,90)*2	m2	11,02
		razem	m2	11,02
126	KNR K-32 0201/05	Wyrównanie podłoża przy średniej głębokości ubytków do 5mm pod okładziny posadzek w technologii ATLAS. Zaprawa szpachlowa ATLAS ENDER S (1,90*2,90)*2	m2	11,02
		razem	m2	11,02
127	KNR K-32 0204/04	Posadzki z płytek gresowych 30x30cm przy użyciu zaprawy klejącej ATLAS ELASTYK w technologii ATLAS (1,90*2,90)*2	m2	11,02
		razem	m2	11,02
128	KNR 0-12 1120/01	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych wysokości 10cm układanych na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża (1,90+2,90)*2*2-(1,0*2)	m	17,2
		razem	m	17,2
129	KNR 0-12 1120/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych wysokości 10cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek (1,90+2,90)*2*2-(1,0*2)	m	17,2
		razem	m	17,2

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino
Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku
Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2.3. Pomieszczenia laboratorium wody w budynku głównym SUW Westerplatte w Słupsku - wymiana uszkodzonych płytek ceramicznych podłogowych. Malowanie ścian i sufitów		
130	ZKNR C-2.1 0101/01	Zabezpieczenie posadzek, okien, drzwi, urządzeń, itp. folią malarską przed przygotowaniem podłoża i malowaniem podłogi (5,20*2,83)+(1,71*3,07)+(3,10*2,30)+(2,04*1,27+1,28*1,12+2,06*1,08)+(3,42*5,77+0,60*2,42)+(1,41*2,80)+(2,07*2,09)+(1,76*5,70)+(2,07*2,37)+(2,83*2,61)+(2,38*1,70)+(1,70*1,90)+(2,70*2,33) okna (1,75*1,42)*2+(1,41*1,40)+(1,75*1,42)+(0,85*1,41)*2+(1,76*1,41)+(1,75*1,41)+(1,75*1,41)+(0,84*1,41) drzwi 0,90*2,0*12*2 80	m2 m2 m2 razem	98,7 20,43 43,2 80 242,33
131	KNR-W 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni do malowania Biuro: sufit + ściany (5,20*2,83)+(5,20+2,83)*2*2,57-(0,90*2,0+1,42*1,75*2) Jadalnia: sufit + ściany (1,71*3,07)+(1,71+3,07)*2*2,55-(0,90*2,0+1,41*1,40) korytarz: sufit + ściany powyżej lamperii (3,10*2,30)+(1,24+1,80+1,40+1,22+0,60+1,07+3,10)*1,10 WC: sufit + ściany powyżej glazury (2,04*1,27+1,28*1,12+2,06*1,08)+(1,20+1,43+1,27+2,04+1,12*2+1,28*2+1,08*2+2,06*2)*1,10 laboratorium: sufit + ściany (3,42*5,77+0,60*2,42)+(3,42+5,77+4,09+2,42+0,60+3,35)*3,20-(0,90*2,0*4+1,75*1,42+0,85*1,42*2) pokój wagowy: sufit + ściany (1,41*2,80)+(1,41+2,80)*2*3,22-(0,90*2,0) magazyn: sufit + ściany powyżej lamperii (2,07*2,09)+(2,07+2,09)*2*1,25 zmywalnia: sufit + ściany powyżej glazury (1,76*5,70)+(1,76+5,70)*2*1,67 pracownice mikrobiologiczne: sufit + ściany (2,07*2,37)+(2,07+2,37)*2*3,20-(0,90*2,0*4) sufit + ściany (2,83*2,61)+(2,83+2,61)*2*3,20-(0,90*2,0+1,75*1,42) sufit + ściany (2,38*1,70)+(2,38+1,70)*2*3,20-(0,90*2,0+1,75*1,41) sufit + ściany powyżej lamperii (1,70*1,90)+(1,70+1,90)*2*1,22 sufit + ściany (2,70*2,33)+(2,70+2,33)*2*3,18-(0,90*2,0+0,85*1,41) ościeża (1,75+1,42+1,42)*0,25*2+(1,41+1,40+1,40)*0,25+(1,75+1,42+1,42)*0,25+(0,85+1,41+1,41)*0,25*2+(1,76+1,41+1,41)*0,25+(1,75+1,41+1,41)*0,25+(1,75+1,41+1,41)*0,25+(0,84+1,41+1,41)*0,25	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 razem	49,22 25,85 18,6 24,97 71,97 29,26 14,73 34,95 26,12 37,92 25,89 12,01 35,28 10,68 417,45
132	KNR K-24 0201/08	Malowanie dwukrotne farbą akrylową LATEKSOWĄ z jednokrotnym gruntowaniem środkiem GRUNTOLIT-SG 302 wewnętrznych podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych w technologii Kreisel - sufit i ściany Biuro: sufit + ściany (5,20*2,83)+(5,20+2,83)*2*2,57-(0,90*2,0+1,42*1,75*2) Jadalnia: sufit + ściany (1,71*3,07)+(1,71+3,07)*2*2,55-(0,90*2,0+1,41*1,40) korytarz: sufit + ściany powyżej lamperii (3,10*2,30)+(1,24+1,80+1,40+1,22+0,60+1,07+3,10)*1,10 WC: sufit + ściany powyżej glazury (2,04*1,27+1,28*1,12+2,06*1,08)+(1,20+1,43+1,27+2,04+1,12*2+1,28*2+1,08*2+2,06*2)*1,10 laboratorium: sufit + ściany (3,42*5,77+0,60*2,42)+(3,42+5,77+4,09+2,42+0,60+3,35)*3,20-(0,90*2,0*4+1,75*1,42+0,85*1,42*2) pokój wagowy: sufit + ściany (1,41*2,80)+(1,41+2,80)*2*3,22-(0,90*2,0) magazyn: sufit + ściany powyżej lamperii (2,07*2,09)+(2,07+2,09)*2*1,25 zmywalnia: sufit + ściany powyżej glazury (1,76*5,70)+(1,76+5,70)*2*1,67 pracownice mikrobiologiczne: sufit + ściany (2,07*2,37)+(2,07+2,37)*2*3,20-(0,90*2,0*4) sufit + ściany (2,83*2,61)+(2,83+2,61)*2*3,20-(0,90*2,0+1,75*1,42) sufit + ściany (2,38*1,70)+(2,38+1,70)*2*3,20-(0,90*2,0+1,75*1,41) sufit + ściany powyżej lamperii (1,70*1,90)+(1,70+1,90)*2*1,22 sufit + ściany (2,70*2,33)+(2,70+2,33)*2*3,18-(0,90*2,0+0,85*1,41) ościeża (1,75+1,42+1,42)*0,25*2+(1,41+1,40+1,40)*0,25+(1,75+1,42+1,42)*0,25+(0,85+1,41+1,41)*0,25*2+(1,76+1,41+1,41)*0,25+(1,75+1,41+1,41)*0,25+(1,75+1,41+1,41)*0,25+(0,84+1,41+1,41)*0,25	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 razem	49,22 25,85 18,6 24,97 71,97 29,26 14,73 34,95 26,12 37,92 25,89 12,01 35,28 10,68 417,45
133	KNR-W 4-01 1206/02	Malowanie dwukrotne bez szpachlowania farbami starych tynków wewnętrznych ścian - lamperia magazyn: ściany lamperia (2,07+2,09)*2*2,0-(0,90*2,0) pracownice mikrobiologiczne: ściany lamperia (1,70+1,90)*2*2,0-(0,90*2,0)	m2 m2 razem	14,84 12,6 27,44
134	KNR AT-22 0105/06 analogia	Wypełnienie szczeliny elastyczną masą akrylową - akrylowanie narożników, na styku ściany z ościeżnicami okiennymi na styku ściany z ościeżnicami okiennymi (1,75+1,42+1,42)*2+(1,41+1,40+1,40)+(1,75+1,42+1,42)+(0,85+1,41+1,41)*2+(1,76+1,41+1,41)+(1,75+1,41+1,41)+ (1,75+1,41+1,41)+(0,84+1,41+1,41) narożniki ścian 150	m m razem	42,7 150 192,7
135	KNR-W 2-02 2702/01 analogia	Sufity powieszzone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - Analogia - demontaż oraz ponowny montaż istn. płyt sufitu powieszanego do malowania, [R=0,5; M=0; S=0] Biuro 5,20*2,83 Jadalnia 1,71*3,07 korytarz 3,10*2,30	m2 m2 m2	14,72 5,25 7,13

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	27,1
136	KNR 4-01 0813/05 analogia	Wymiana lub uzupełnienie płytek w posadzkach terakotowych (do 3 sztuk w jednym miejscu) o wymiarach 30x30cm - pierwsza płytka		
		12	płytkę	12
		razem	płytkę	12
137	Analiza własna	Demontaż nagrzewnicy wodnej z zaślepieniem gałązek c.o. o średnicy 15mm oraz otworu w ścianie zewnętrznej średnicy 50mm z naprawą elewacji ze styropianu		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
3. Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku				
3.1. Remont sanitariatu w pracowników warsztatu mechanicznego (wc zlokalizowane przy korytarzu prowadzącym do szatni pracowników warsztatu mechanicznego)				
138	KNR-W 4-02 0141/01	Demontaż baterii umywalkowej		
		1	szt	1
		razem	szt	1
139	KNR-W 4-02 0234/06	Demontaż umywalki z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
140	KNR-W 4-02 0234/08	Demontaż ustępu z miską porcelanową z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
141	KNR-W 4-02 0516/02	Wymiana grzejnika stalowego 2-płytowego C22 600/800		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
142	KNR-W 4-02 0509/01	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o średnicy 15mm		
		2	szt	2
		razem	szt	2
143	KNR-W 4-01 0353/13	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych		
		1	szt	1
		razem	szt	1
144	KNR-W 4-01 0821/08	Rozebranie okładziny ściennej z płytek ceramicznych		
		$(0,97+1,15)*2*2,0-(0,80*2,0)+(0,97+2,37)*2*2,0-(0,80*2,0+0,90*2,0)$	m2	16,84
		razem	m2	16,84
145	KNR 4-01 0211/01	Analogia. Skucie nierówności na ścianach - pozostałości kleju po zerwaniu płytek [R=0,5]		
		$(0,97+1,15)*2*2,0-(0,80*2,0)+(0,97+2,37)*2*2,0-(0,80*2,0+0,90*2,0)$	m2	16,84
		razem	m2	16,84
146	KNR-W 4-02 0233/02	Demontaż wpustu podłogowego pcv o średnicy 50mm		
		1	szt	1
		razem	szt	1
147	KNR 4-04 0504/03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych		
		$1,15*0,97+2,37*0,97$	m2	3,41
		razem	m2	3,41
148	KNR-W 4-01 0211/01	Analogia - Skucie nierówności na podłogach - pozostałości kleju po zerwaniu płytek R=0,5		
		$1,15*0,97+2,37*0,97$	m2	3,41
		razem	m2	3,41
149	KNR 4 0211/01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PCW o średnicy 50mm o połączeniach wciskowych		

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1	szt	1
		razem	szt	1
150	KNNR 4 0211/03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PCW o średnicy 110mm o połączeniach wciskowych		
		1	szt	1
		razem	szt	1
151	KNNR 4 0115/01	Dodatki za podejścia dopływowe o połączeniu sztywnym w rurociągach stalowych o średnicy nominalnej 15mm do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp.		
		1	szt	1
		razem	szt	1
152	KNNR 4 0115/09	Dodatki za podejścia dopływowe o połączeniu elastycznym metalowym w rurociągach stalowych o średnicy nominalnej 15mm do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek		
		1	szt	1
		razem	szt	1
153	KNNR 4 0130/01	Zawory kątowe pod baterię umywalkową średnicy nominalnej 15mm		
		2	szt	2
		razem	szt	2
154	KNNR 4 0130/01	Zawory kątowe do wc średnicy nominalnej 15mm		
		1	szt	1
		razem	szt	1
155	KNR 2-15u2 0101/01	Montaż gotowych elementów systemu Geberit Kombifix do mocowania miski ustępowej na ścianie - Geberit Duofix Sigma 8cm		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
156	KNR 0-14 2011/01	Obudowa słupów na rusztach pojedynczych jednowarstwowa 50-01 - Analogia - zabudowa stelażu podtynkowego WC (płyty GKBI) - wysokość zabudowy h=120cm		
		0,97*1,20+0,97*0,15	m2	1,31
		razem	m2	1,31
157	KNR K-32 0101/06	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod okładziny ścian środkiem gruntującym ATLAS CERPLAST		
		$(0,97+1,15)*2*2,0-(0,80*2,0)+(0,97+2,37)*2*2,0-(0,80*2,0+0,90*2,0)$	m2	16,84
		razem	m2	16,84
158	KNR 0-12 0829/01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża		
		$(0,97+1,15)*2*2,0-(0,80*2,0)+(0,97+2,37)*2*2,0-(0,80*2,0+0,90*2,0)$	m2	16,84
		razem	m2	16,84
159	KNR 0-12 0829/08	Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach 30x45cm metodą zwykłą - wybór płytek należy uzgodnić z Zamawiającym		
		$(0,97+1,15)*2*2,0-(0,80*2,0)+(0,97+2,37)*2*2,0-(0,80*2,0+0,90*2,0)$	m2	16,84
		razem	m2	16,84
160	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod okładziny posadzek w technologii ATLAS CERPLAST		
		1,15*0,97+2,37*0,97	m2	3,41
		razem	m2	3,41
161	KNR 0-12 1118/01	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej - przygotowanie podłoża		
		1,15*0,97+2,37*0,97	m2	3,41
		razem	m2	3,41
162	KNR 0-12 1118/10	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 40x40cm metodą zwykłą - wybór płytek należy uzgodnić z Zamawiającym		
		1,15*0,97+2,37*0,97	m2	3,41
		razem	m2	3,41
163	KNNR 4 0218/01	Montaż wpustu ściękowego z tworzywa sztucznego o średnicy 50mm, kratka 100x100mm ze stali nierdzewnej		
		1	szt	1
		razem	szt	1
164	KNR-W 4-01 1202/08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniu o powierzchni podłogi do 5m2 - sufit i ściany powyżej glazury		
		sufit 1,15*0,97+2,37*0,97	m2	3,41
		ściany powyżej glazury $(0,97+1,15)*2*0,95+(0,97+2,37)*2*0,95$	m2	10,37
		razem	m2	13,78

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
165	KNR 2-02u2 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni poziomych - sufit		
		sufit 1,15*0,97+2,37*0,97	m2	3,41
		razem	m2	3,41
166	KNR 2-02u2 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych - ściany powyżej glazury		
		ściany powyżej glazury (0,97+1,15)*2*0,95+(0,97+2,37)*2*0,95	m2	10,37
		razem	m2	10,37
167	KNR-W 2-02 0830/06	Gładź gipsowa dwuwarstwowa na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych - sufit		
		sufit 1,15*0,97+2,37*0,97	m2	3,41
		razem	m2	3,41
168	KNR-W 2-02 0830/04	Gładź gipsowa dwuwarstwowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych - ściany powyżej glazury		
		ściany powyżej glazury (0,97+1,15)*2*0,95+(0,97+2,37)*2*0,95	m2	10,37
		razem	m2	10,37
169	KNR K-24 0201/02	Malowanie dwukrotne farbą akrylową LATEKSOWĄ z jednokrotnym gruntowaniem środkiem GRUNTOLIT-SG 302 wewnętrznych podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych w technologii Kreisel - sufit i ściany powyżej glazury		
		sufit 1,15*0,97+2,37*0,97	m2	3,41
		ściany powyżej glazury (0,97+1,15)*2*0,95+(0,97+2,37)*2*0,95	m2	10,37
		razem	m2	13,78
170	KNNR 4 0137/02	Baterie umywalkowe stojące o średnicy nominalnej 15mm - wybór baterii należy uzgodnić z Zamawiającym		
		1	szt	1
		razem	szt	1
171	KNNR 4 0230/02	Montaż umywalki pojedynczej porcelanowej z syfonem gruszkowym: Umywalka Koło Rekord 60cm		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
172	KNNR 4 0230/05	Ustawienie półpostumentu porcelanowego do umywalk Koło Rekord		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
173	KNR 2-15u2 0104/01	Montaż ustępu na gotowym elemencie montażowym - miska WC, lejowa Koło Rekord, Rimfree + Deska sedesowa Koło Rekord		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
174	KNR 2-15u2 0105/01	Montaż przycisków do spłuczek podtynkowych		
		1	szt	1
		razem	szt	1
175	KNR-W 4-01 0324/02	Obsadzenie w ścianach kratek wentylacyjnych		
		1	szt	1
		razem	szt	1
176	KNR 2-17 0204/01	Analogia. Wymiana wentylatora łazienkowego SILENTA 125 STL o wydajności 148m3/h w wersji z opóźnieniem czasowym i wylotem do kanału fi 125mm		
		1	szt	1
		razem	szt	1
177	KNR 5-08 0816/07 analogia	Montaż wentylatora łazienkowego		
		1	szt	1
		razem	szt	1
178	KNNR-W 3 0702/04	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych. Drzwi techniczne PORTA ENDURO MODEL 2, skrzydło wyposażone w dolnej części w panel dolny wentylacyjny z kratką wentylacyjną na dwie strony oraz panel górny na dwie strony - 2 kpl (80x200cm, 90x200cm). Ościeżnica stalowa kątowna, o szerokości profilu 105 mm. Wykonana z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej o grubości 1,2 mm, wyposażona w trzy zawiasy		
		0,90*2,0+0,80*2,0	m2	3,4
		razem	m2	3,4

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
179	KNR-W 4-01 0812/03	Wymiana posadzki o powierzchni do 1m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek gres o wymiarach 30x30cm - naprawa posadzki w korytarzu po wymianie drzwi 1,50*0,60	m2	0,9
		razem	m2	0,9
180	Analiza własna	Koszt naprawy ściany od strony korytarza po wymianie drzwi (naprawa tynku, szpachlowanie, malowanie) 1	kpl	1
		razem	kpl	1
181	Analiza własna	Montaż wyposażenia łazienki - Dozownik mydła pionowy, stal nierdzewna 1	kpl	1
		razem	kpl	1
182	Analiza własna	Montaż wyposażenia łazienki - Pojemnik na ręczniki papierowe, stal nierdzewna 1	kpl	1
		razem	kpl	1
183	Analiza własna	Montaż wyposażenia łazienki - Pojemnik na papier toaletowy, pcv 1	kpl	1
		razem	kpl	1
184	Analiza własna	Montaż wyposażenia łazienki - Lustro łazienkowe 1	kpl	1
		razem	kpl	1
185	Analiza własna	Montaż wyposażenia łazienki - kosz metalowy na odpadki otwierany przyciskiem pedałowym 1	szt	1
		razem	szt	1
186	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km gruz 16,84*0,03+3,41*0,03 wyposażenie 0,2	m3 m3	0,61 0,2
		razem	m3	0,81
187	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km gruz 16,84*0,03+3,41*0,03 wyposażenie 0,2	m3 m3	0,61 0,2
		razem	m3	0,81
188	Analiza własna	Opłata za utylizację na składowisku odpadów (0,81*2000)/1000	t	1,62
		razem	t	1,62
3.2. Roboty malarskie pokoju biurowego nr 6 w budynku "D"				
189	Analiza własna	Wyniesienie mebli na czas robót oraz ponowne wniesienie mebli 4	r-g	4
		razem	r-g	4
190	ZKNR C-2.1 0101/01	Zabezpieczenie posadzek, okien, drzwi, itp. folią malarską przed przygotowaniem podłoża i malowaniem podłoga 3,80*3,80 okna (0,98*1,65)*2 drzwi 0,90*2,0	m2 m2 m2	14,44 3,23 1,8
		razem	m2	19,47
191	ZKNR C-2.1 0817/07	Wypełnienie powierzchniowe rysy przez nacięcie rysy 3	m	3
		razem	m	3
192	ZKNR C-2.1 0817/08	Wypełnienie powierzchniowe rysy przez wypełnienie nacięcia 3	m	3
		razem	m	3

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
193	ZKNR C-2.1 0817/06	Szpachlowanie powierzchniowe rysy		
		3	m	3
		razem	m	3
194	KNR-W 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni do malowania		
		sufit + ściany $(3,80*3,80)+(3,80+3,80)*2*2,70-(0,90*2,0+0,85*1,65*2)$	m2	50,88
		ościeża $(0,98+1,65+1,65)*0,20*2$	m2	1,71
		razem	m2	52,59
195	KNR-W 2-02 2702/01 analogia	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - Analogia - demontaż oraz ponowny montaż istn. płyt sufitu podwieszanego do malowania, [R=0,5; M=0; S=0]		
		3,80*3,80	m2	14,44
		razem	m2	14,44
196	KNR K-24 0201/08	Malowanie dwukrotne farbą akrylową LATEKSOWĄ z jednokrotnym gruntowaniem środkiem GRUNTOLIT-SG 302 wewnętrznych podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych w technologii Kreisel - sufit i ściany		
		sufit + ściany $(3,80*3,80)+(3,80+3,80)*2*2,70-(0,90*2,0+0,85*1,65*2)$	m2	50,88
		ościeża $(0,98+1,65+1,65)*0,20*2$	m2	1,71
		razem	m2	52,59
197	KNR AT-22 0105/06 analogia	Wypełnienie szczeliny elastyczną masą akrylową - akrylowanie narożników, na styku ściany z ościeżnicami okiennymi		
		na styku ściany z ościeżnicami okiennymi $(0,98+1,65+1,65)*2$	m	8,56
		narożniki ścian $2,70*4$	m	10,8
		razem	m	19,36
		3.3. Budynek "C" - remont pomieszczenia suszarni odzieży roboczej		
198	KNR 4-04 0504/07	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych w płytkach + listew przyściennych drewnianych		
		2,89*5,73	m2	16,56
		razem	m2	16,56
199	KNR K-32 0201/01	Oczyszczenie podłoża pod okładziny posadzek		
		2,89*5,73	m2	16,56
		razem	m2	16,56
200	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod okładziny posadzek w technologii ATLAS CERPLAST		
		2,89*5,73	m2	16,56
		razem	m2	16,56
201	KNR K-32 0201/05	Wyrównanie podłoża przy średniej głębokości ubytków do 5mm pod okładziny posadzek w technologii ATLAS. Zaprawa szpachlowa ATLAS ENDER S		
		2,89*5,73	m2	16,56
		razem	m2	16,56
202	KNR K-32 0204/04	Posadzki z płytek gresowych 30x30cm przy użyciu zaprawy klejącej ATLAS ELASTYK w technologii ATLAS		
		2,89*5,73	m2	16,56
		razem	m2	16,56
203	KNR 0-12 1120/01	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych wysokości 10cm układanych na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża		
		$(2,89+5,73)*2-0,90$	m	16,34
		razem	m	16,34
204	KNR 0-12 1120/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych wysokości 10cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek		
		$(2,89+5,73)*2-0,90$	m	16,34
		razem	m	16,34
205	KNR-W 4-01 0415/08	Wymiana progów drzwiowych - listwa progową mosiężną		
		1	szt	1
		razem	szt	1
206	KNR-W 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniu o powierzchni podłogi ponad 5m2 - sufit i ściany		
		sufit $2,89*5,73$	m2	16,56
		ściany $(2,89+5,73)*2*3,05-(0,90*2,0)$	m2	50,78
		razem	m2	67,34

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
207	KNR-W 4-01 1204/08	Wyglądzenie powierzchni przez poszpachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku sufit 2,89*5,73 ściany (2,89+5,73)*2*3,05-(0,90*2,0)	m2 m2	16,56 50,78
		razem	m2	67,34
208	KNR-W 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów sufit 2,89*5,73	m2	16,56
		razem	m2	16,56
209	KNR-W 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian ściany (2,89+5,73)*2*3,05-(0,90*2,0)	m2	50,78
		razem	m2	50,78
210	Analiza własna	Wywóz i utylizacja na składowisku odpadów płytek z pcv 1	kpl	1
		razem	kpl	1
		3.4. Budynek "C" - korytarz I piętro - wzmocnienie i naprawa pęknięcia ściany za pomocą "szycia", przesyć ścian prętami stalowymi		
211	KNR-W 4-01 0701/02	Odbicie tynków wewnętrznych na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbijanych tynków do 5m2 z zaprawy cementowo-wapiennej 1,50*1,50	m2	2,25
		razem	m2	2,25
212	KNR 4-03 1001/32 analogia	Ręczne kucie bruzd w podłożu ceglanym co 20cm i długości ok. 75cm z obu stron istniejącej rysy, prostopadle do rysy w celu osadzenia prętów wzmacniających, usunięcie zaprawy na całej grubości szczeliny oraz wyczyszczenie szczeliny i spłukanie dokładnie wodą 1,50*6	m	9
		razem	m	9
213	Analiza własna	Szycie rozpojonego muru prętami ze stali zbrojonej fi 8,0 mm, wklejenie prętów stalowych w konstrukcji muru za pomocą szybkowiążącej zaprawy montażowej np. Atlas Monter T-15 oraz uzupełnienie spoiny zaprawą montażową. Głębokość szycia 4,5 cm. Długość pręta 150 cm, po 75cm z obu stron istniejącej rysy. Wklejenie pręta co 20cm wzdłuż rysy 1,50*6	m	9
		razem	m	9
214	ZKNR C-2.1 0817/07	Wypełnienie powierzchniowe rysy przez nacięcie rysy 2,0	m	2
		razem	m	2
215	ZKNR C-2.1 0817/08	Wypełnienie powierzchniowe rysy przez wypełnienie nacięcia 2,0	m	2
		razem	m	2
216	KNR-W 4-01 0703/01	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach 1,50*1,50	m2	2,25
		razem	m2	2,25
217	KNR-W 4-01 0704/03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach 1,50*1,50	m2	2,25
		razem	m2	2,25
218	KNR-W 4-01 0711/02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonów, tynk z zaprawy cementowo-wapiennej powierzchni otynkowanej w jednym miejscu do 2m2 1,50*1,50	m2	2,25
		razem	m2	2,25
219	KNR-W 2-02 0830/04	Gładź gipsowa dwuwarstwowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 5,0	m2	5
		razem	m2	5

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
220	KNR-W 4-01 1204/08	Wyglądzenie powierzchni przez pospachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		2,0*3,05	m2	6,1
		razem	m2	6,1
221	KNR-W 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian		
		2,0*1,75	m2	3,5
		razem	m2	3,5
222	KNR-W 4-01 1206/02	Malowanie dwukrotne bez szpachlowania farbami starych tynków wewnętrznych ścian - lamperia		
		2,0*1,30	m2	2,6
		razem	m2	2,6
223	KNR 4-01 0813/05 analogia	Wymiana lub uzupełnienie płytek w posadzkach terakotowych (do 3 sztuk w jednym miejscu) o wymiarach 30x30cm - wymiana uszkodzonych płytek stopni schodowych - schody klatka schodowa - [R=2]		
		20	plytkę	20
		razem	plytkę	20
224	KNR 4-01 0813/15 analogia	Wymiana lub uzupełnienie płytek w cokolikach terakotowych (do 3 sztuk w jednym miejscu) o wymiarach 10x30cm - pierwsza płytka - cokoły stopni schodowych, klatka schodowa - [R=2]		
		15	plytkę	15
		razem	plytkę	15
3.5. Budynek "C" - wymiana uszkodzonych skrzydeł drzwiowych łazienkowych w pom. socjalnych na I piętrze				
225	KNR-W 2-02 1022/03 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe o powierzchni do 1,6m2 z szybą do 0,25m2, fabrycznie wykończone - demontaż [M=0]		
		0,70*2,0	m2	1,4
		razem	m2	1,4
226	KNR-W 2-02 1022/03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe o powierzchni do 1,6m2 z szybą do 0,25m2, fabrycznie wykończone. Skrzydła drzwiowe "70P" płytowe wewnętrzne łazienkowe z szybą, kolor: biały, wypełnienie skrzydła płyta wiórowa pełna, tuleje wentylacyjne, klamka i szyld do drzwi wc		
		0,70*2,0	m2	1,4
		razem	m2	1,4
227	KNR-W 2-02 1022/01 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone - demontaż [M=0]		
		0,80*2,0	m2	1,6
		razem	m2	1,6
228	KNR-W 2-02 1022/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone. Skrzydła drzwiowe "80L" płytowe wewnętrzne pełne, kolor: biały, wypełnienie skrzydła płyta wiórowa pełna, tuleje wentylacyjne, klamka i szyld do drzwi na klucz		
		0,80*2,0	m2	1,6
		razem	m2	1,6
229	KNR-W 4-01 0903/01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych		
		2	szt	2
		razem	szt	2
3.6. Budynek "D" - remont garażu pracowników sieci wodociągowej				
3.6.1. Posadzka przemysłowa + odwodnienie liniowe				
230	KNR 4-01 0819/15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek - cokół z płytek gres na wysokość 30cm		
		(4,34+6,58+1,34+6,58)*0,30	m2	5,65
		razem	m2	5,65
231	KNR-W 4-01 0212/04	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm - posadzka betonowa garażu		
		5,24*6,58*0,20	m3	6,9
		razem	m3	6,9
232	KNR-W 2-02 0606/01	Izolacje poziome podposadzkowe przeciwwilgociowe z folii polietylenowej gr. 0,3mm		
		5,24*6,58	m2	34,48

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	34,48
233	KNR-W 2-02 1101/08 analogia	Posadzka przemysłowa - Posadzka betonowa gr. 20cm w budownictwie przemysłowym przy zast. pompy do betonu. Beton C25/30 (B30) zbrojony włóknami stalowymi w ilości 20kg/m3. Posadzka ze spadkiem 1,5% w kierunku odwodnienia liniowego 5,24*6,58*0,20	m3	6,9
		razem	m3	6,9
234	KNR-W 2-02 1116/02 analogia	Posadzka przemysłowa - zatarcie mechaniczne posadzki betonowej + wykonanie posypki z ultrametalicznego utwardzacza do posadzek betonowych BAUTECH EXTRATOP ENDURO w ilości 6,0 kg/m2 5,24*6,58	m2	34,48
		razem	m2	34,48
235	ZKNR C-2.1 0816/03 analogia	Posadzka przemysłowa - Zabezpieczenie powłokowe betonu impregnatem do posadzek przemysłowych przez dwukrotne malowanie powierzchni poziomych. Rozpuszczalnikowy impregnat do posadzek przemysłowych Bauseal Enduro 5,24*6,58	m2	34,48
		razem	m2	34,48
236	KNR 0-12 0829/01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża - cokół z płytek gres na wysokość 30cm i fartuch przy zlewozmywaku cokół (4,34+6,58+1,34+6,58)*0,30 fartuch przy zlewozmywaku 0,90*1,50	m2 m2	5,65 1,35
		razem	m2	7
237	KNR 2-02u2 2802/05 analogia	Licowanie ścian o powierzchni do 10m2 płytkami kamionkowymi GRES 30x30cm na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm - cokół z płytek gres na wysokość 30cm i fartuch przy zlewozmywaku cokół (4,34+6,58+1,34+6,58)*0,30 fartuch przy zlewozmywaku 0,90*1,50	m2 m2	5,65 1,35
		razem	m2	7
238	KNR 2-31 0402/04 analogia	Ława betonowa z oporem pod odwodnienie liniowe 5,0*0,08	m3	0,4
		razem	m3	0,4
239	KNR K-48 0101/01	Odwodnienie liniowe standardowe z polimerobetonu bez podbudowy - elementy korytkowe o szerokości w świetle 100 mm i wysokości 100 mm z rusztem żeliwnym o średnicy 100mm, klasa obciążenia C250 - włączenie odwodnienia liniowego do istniejącej studni ks zlokalizowanej na zewnątrz budynku garażu 5,0	m	5
		razem	m	5
240	KNR-W 4-01 0208/03	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30cm - ściana fund. budynku 1	szt	1
		razem	szt	1
241	KNR 2-31 0807/03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 4,50*0,80	m2	3,6
		razem	m2	3,6
242	KNR 2-31 0801/03	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej o grubości 12cm 4,50*0,80	m2	3,6
		razem	m2	3,6
243	KNR 2-31 0801/04 (dopłata 8x)	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej - za każdy dalszy 1cm grubości ponad 12cm 4,50*0,80	m2	3,6
		razem	m2	3,6
244	KNR 2-01 0310/02	Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii III ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład 4,50*0,80*0,90	m3	3,24
		razem	m3	3,24
245	KNR-W 2-18 0511/01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 10cm - podsypka pod rurociąg 4,50*0,80*0,10	m3	0,36
		razem	m3	0,36

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
246	KNR-W 2-18 0408/01	Kanały z rur PVC o średnicy zewnętrznej 110mm łączone na wcisk 4,50		
			m	4,5
			razem	4,5
247	KNR-W 2-18 0421/01	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej, jednokielichowe o średnicy zewnętrznej 110mm łączone na wcisk - kolana 4		
			szt	4
			razem	4
248	KNR-W 4-01 0206/02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,1m2 i głębokości ponad 10cm w ścianach - ściana fund. budynku 1		
			szt	1
			razem	1
249	KNR-W 2-18 0511/04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 25cm - obsypka rurociągu 4,50*0,80*0,25		
			m3	0,9
			razem	0,9
250	Analiza własna	Wykonanie otworu w ścianie istn. studni tworzywowej dla rury PCV 1		
			szt	1
			razem	1
251	KNR-W 2-18 0527/01 analogia	Wkładka In-situ łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm 1		
			szt	1
			razem	1
252	KNR 2-01 0320/02	Zasypywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii III-IV o ścianach pionowych o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m - zasypanie wykopu piaskiem wykop 3,24 minus podsypka pod rurociąg -0,36 minus obsypka rurociągu -0,90		
			m3	3,24
			m3	-0,36
			m3	-0,9
			razem	1,98
253	KNR 2-31 0104/03	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm na poszerzeniach zagęszczana mechanicznie - odtworzenie nawierzchni 4,50*0,80		
			m2	3,6
			razem	3,6
254	KNR 2-31 0109/03	Podbudowy betonowe bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm - odtworzenie nawierzchni 4,50*0,80		
			m2	3,6
			razem	3,6
255	KNR 2-31 0109/04 (dopłata 8x)	Podbudowy betonowe bez dylatacji - za każdy dalszy 1cm ponad 12cm - odtworzenie nawierzchni 4,50*0,80		
			m2	3,6
			razem	3,6
256	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej układane na podsypce cementowo-piaskowej - odtworzenie nawierzchni - kostka betonowa z demontażu 4,50*0,80		
			m2	3,6
			razem	3,6
257	KNR 4-01 0108/02	Wywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km, grunt kategorii III ziemia 3,24		
			m3	3,24
			razem	3,24
258	KNR 4-01 0108/04 (dopłata 9x)	Wywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km ziemia 3,24		
			m3	3,24
			razem	3,24
259	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km gruz 5,65*0,02+6,90+3,60*0,20		
			m3	7,73
			razem	7,73

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
260	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km gruz 5,65*0,02+6,90+3,60*0,20	m3 razem m3	7,73 7,73
261	Analiza własna	Opłata za utylizację na składowisku odpadów - gruz (7,73*2000)/1000	t razem t	15,46 15,46
3.6.2. Roboty malarskie				
262	Kalkulacja indywidualna	Demontaż oraz ponowny montaż elementów zamocowanych na ścianach i suficie - lampy, gniazda, włączniki, listwy pcv, koryta kablowe, tabliczki bhp, zlewozmywak, itp. 1	kpl razem kpl	1 1
263	KNR-W 4-02 0516/02	Wymiana grzejnika stalowego 2-płytowego - demontaż na czas robót malarskich oraz ponowny montaż istn. grzejników [M=0] 2	kpl razem kpl	2 2
264	ZKNR C-2.1 0101/01	Zabezpieczenie posadzki, bramy, drzwi, itp. folią malarską przed przygotowaniem podłoża i malowaniem posadzka 5,24*6,58 brama 3,0*3,0 drzwi 0,90*2,0*2	m2 m2 m2 razem m2	34,48 9 3,6 47,08
265	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 - sufit i ściany sufit 5,24*6,58 ściany (5,24+6,58)*2*3,85-(0,90*2,0*2+3,0*3,0)	m2 m2 razem m2	34,48 78,41 112,89
266	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku sufit 5,24*6,58 ściany (5,24+6,58)*2*3,85-(0,90*2,0*2+3,0*3,0)	m2 m2 razem m2	34,48 78,41 112,89
267	KNR 4-01 1204/01 analogia	Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi starych tynków wewnętrznych sufitów. Farba silikonowa nanocząsteczkowa NANOTECH 006 KREISEL sufit 5,24*6,58	m2 razem m2	34,48 34,48
268	KNR 4-01 1204/02 analogia	Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi starych tynków wewnętrznych ścian. Farba silikonowa nanocząsteczkowa NANOTECH 006 KREISEL ściany (5,24+6,58)*2*3,85-(0,90*2,0*2+3,0*3,0)	m2 razem m2	78,41 78,41
269	KNR-W 4-01 1212/28	Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociagowych o średnicy do 50mm 20	m razem m	20 20
270	KNR-W 4-01 1212/19 analogia	Malowanie dwukrotne farbą olejną grzejników stalowych 2-płytowych (0,80*2,0)*2*2	m2 razem m2	6,4 6,4
3.7. Budynek "D" - remont garażu pracowników sieci kanalizacyjnej				
3.7.1. Posadzka przemysłowa + odwodnienie liniowe				
271	KNR 4-01 0819/15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek - cokół z płytek gres na wysokość 30cm (4,20+6,55+1,20+6,55)*0,30	m2 razem m2	5,55 5,55
272	KNR-W 4-01 0212/04	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm - posadzka betonowa garażu 5,10*6,55*0,20	m3	6,68

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m3	6,68
273	KNR-W 2-02 0606/01	Isolacje poziome podposadzkowe przeciwwilgociowe z folii polietylenowej gr. 0,3mm		
		5,10*6,55	m2	33,41
		razem	m2	33,41
274	KNR-W 2-02 1101/08 analogia	Posadzka przemysłowa - Posadzka betonowa gr. 20cm w budownictwie przemysłowym przy zast. pompy do betonu. Beton C25/30 (B30) zbrojony włóknami stalowymi w ilości 20kg/m3. Posadzka ze spadkiem 1,5% w kierunku odwodnienia liniowego		
		5,10*6,55*0,20	m3	6,68
		razem	m3	6,68
275	KNR-W 2-02 1116/02 analogia	Posadzka przemysłowa - zatarcie mechaniczne posadzki betonowej + wykonanie posypki z ultrametalicznego utwardzacza do posadzek betonowych BAUTECH EXTRATOP ENDURO w ilości 6,0 kg/m2		
		5,10*6,55	m2	33,41
		razem	m2	33,41
276	ZKNR C-2.1 0816/03 analogia	Posadzka przemysłowa - Zabezpieczenie powłokowe betonu impregnatem do posadzek przemysłowych przez dwukrotne malowanie powierzchni poziomych. Rozpuszczalnikowy impregnat do posadzek przemysłowych Bauseal Enduro		
		5,10*6,55	m2	33,41
		razem	m2	33,41
277	KNR 0-12 0829/01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża - cokół z płytek gres na wysokość 30cm i fartuch przy zlewozmywaku cokół (4,20+6,55+1,20+6,55)*0,30 fartuch przy zlewozmywaku 0,90*1,50		
			m2	5,55
			m2	1,35
		razem	m2	6,9
278	KNR 2-02u2 2802/05 analogia	Licowanie ścian o powierzchni do 10m2 płytkami kamionkowymi GRES 30x30cm na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm - cokół z płytek gres na wysokość 30cm i fartuch przy zlewozmywaku cokół (4,20+6,55+1,20+6,55)*0,30 fartuch przy zlewozmywaku 0,90*1,50		
			m2	5,55
			m2	1,35
		razem	m2	6,9
279	KNR 2-31 0402/04 analogia	Ława betonowa z oporem pod odwodnienie liniowe		
		5,0*0,08	m3	0,4
		razem	m3	0,4
280	KNR K-48 0101/01	Odwodnienie liniowe standardowe z polimerobetonu bez podbudowy - elementy korytkowe o szerokości w świetle 100 mm i wysokości 100 mm z rusztem żeliwnym o średnicy 100mm, klasa obciążenia C250 - włączenie odwodnienia liniowego do istniejącej studni ks zlokalizowanej na zewnątrz budynku garażu		
		5,0	m	5
		razem	m	5
281	KNR-W 4-01 0208/03	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30cm - ściana fund. budynku		
		1	szt	1
		razem	szt	1
282	KNR 2-31 0807/03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową		
		5,0*0,80	m2	4
		razem	m2	4
283	KNR 2-31 0801/03	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej o grubości 12cm		
		5,0*0,80	m2	4
		razem	m2	4
284	KNR 2-31 0801/04 (dopłata 8x)	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej - za każdy dalszy 1cm grubości ponad 12cm		
		5,0*0,80	m2	4
		razem	m2	4
285	KNR 2-01 0310/02	Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii III ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład		
		5,0*0,80*0,90	m3	3,6
		razem	m3	3,6

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
286	KNR-W 2-18 0511/01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 10cm - podsypka pod rurociąg		
		5,0*0,80*0,10	m3	0,4
		razem	m3	0,4
287	KNR-W 2-18 0408/01	Kanały z rur PVC o średnicy zewnętrznej 110mm łączone na wcisk		
		5,0	m	5
		razem	m	5
288	KNR-W 2-18 0421/01	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej, jednokielichowe o średnicy zewnętrznej 110mm łączone na wcisk - kolana		
		4	szt	4
		razem	szt	4
289	KNR-W 4-01 0206/02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,1m2 i głębokości ponad 10cm w ścianach - ściana fund. budynku		
		1	szt	1
		razem	szt	1
290	KNR-W 2-18 0511/04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 25cm - obsypka rurociągu		
		5,0*0,80*0,25	m3	1
		razem	m3	1
291	Analiza własna	Wykonanie otworu w ścianie istn. studni tworzywowej dla rury PCV		
		1	szt	1
		razem	szt	1
292	KNR-W 2-18 0527/01 analogia	Wkładka In-situ łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm		
		1	szt	1
		razem	szt	1
293	KNR 2-01 0320/02	Zasypywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii III-IV o ścianach pionowych o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m - zasypywanie wykopu piaskiem wykop 3,60 minus podsypka pod rurociąg -0,40 minus obsypka rurociągu -1,0	m3 m3 m3	3,6 -0,4 -1
		razem	m3	2,2
294	KNR 2-31 0104/03	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm na poszerzeniach zagęszczana mechanicznie - odtworzenie nawierzchni		
		5,0*0,80	m2	4
		razem	m2	4
295	KNR 2-31 0109/03	Podbudowy betonowe bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm - odtworzenie nawierzchni		
		5,0*0,80	m2	4
		razem	m2	4
296	KNR 2-31 0109/04 (dopłata 8x)	Podbudowy betonowe bez dylatacji - za każdy dalszy 1cm ponad 12cm - odtworzenie nawierzchni		
		5,0*0,80	m2	4
		razem	m2	4
297	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej układane na podsypce cementowo-piaskowej - odtworzenie nawierzchni - kostka betonowa z demontażu		
		5,0*0,80	m2	4
		razem	m2	4
298	KNR 4-01 0108/02	Wywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km, grunt kategorii III		
		ziemia 3,60	m3	3,6
		razem	m3	3,6
299	KNR 4-01 0108/04 (dopłata 9x)	Wywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km		
		ziemia 3,60	m3	3,6
		razem	m3	3,6

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elży Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
300	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km gruz 5,55*0,02+6,68+4,0*0,20	m3	7,59
		razem	m3	7,59
301	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km gruz 5,55*0,02+6,68+4,0*0,20	m3	7,59
		razem	m3	7,59
302	Analiza własna	Oплата za utylizację na składowisku odpadów - gruz (7,59*2000)/1000	t	15,18
		razem	t	15,18
3.7.2. Roboty malarskie				
303	Kalkulacja indywidualna	Demontaż oraz ponowny montaż elementów zamocowanych na ścianach i suficie - lampy, gniazda, włączniki, listwy pcv, koryta kablowe, tabliczki bhp, zlewozmywak, itp. 1	kpl	1
		razem	kpl	1
304	KNR-W 4-02 0516/02	Wymiana grzejnika stalowego 2-płytkowego - demontaż na czas robót malarskich oraz ponowny montaż istn. grzejników [M=0] 2	kpl	2
		razem	kpl	2
305	ZKNR C-2.1 0101/01	Zabezpieczenie posadzki, bramy, drzwi, itp. folią malarską przed przygotowaniem podłoża i malowaniem posadzka 5,10*6,55 brama 3,0*3,0 drzwi 0,90*2,0*2	m2 m2 m2	33,41 9 3,6
		razem	m2	46,01
306	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 - sufit i ściany sufit 5,10*6,55 ściany (5,10+6,55)*2*3,90-(0,90*2,0*2+3,0*3,0)	m2 m2	33,41 78,27
		razem	m2	111,68
307	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku sufit 5,10*6,55 ściany (5,10+6,55)*2*3,90-(0,90*2,0*2+3,0*3,0)	m2 m2	33,41 78,27
		razem	m2	111,68
308	KNR 4-01 1204/01 analogia	Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi starych tynków wewnętrznych sufitów. Farba silikonowa nanocząsteczkowa NANOTECH 006 KREISEL sufit 5,10*6,55	m2	33,41
		razem	m2	33,41
309	KNR 4-01 1204/02 analogia	Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi starych tynków wewnętrznych ścian. Farba silikonowa nanocząsteczkowa NANOTECH 006 KREISEL ściany (5,10+6,55)*2*3,90-(0,90*2,0*2+3,0*3,0)	m2	78,27
		razem	m2	78,27
310	KNR-W 4-01 1212/28	Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociagowych o średnicy do 50mm 20	m	20
		razem	m	20
311	KNR-W 4-01 1212/19 analogia	Malowanie dwukrotne farbą olejną grzejników stalowych 2-płytkowych (0,80*2,0)*2*2	m2	6,4
		razem	m2	6,4
3.8. Budynek "D" - naprawa "zapadniętych" płytek kamiennych oraz kostki brukowej chodnika przed wejściem do budynku "D"				
312	KNR 2-31 0807/03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej 6,0*1,50	m2	9
		razem	m2	9

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
313	KNR 2-31 0801/03	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej o grubości 12cm 6,0*1,50	m2	9
		razem	m2	9
314	KNR 2-31 0801/04 (dopłata 8x)	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej - za każdy dalszy 1cm grubości ponad 12cm 6,0*1,50	m2	9
		razem	m2	9
315	KNR 2-31 0109/03	Podbudowy betonowe bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm - odtworzenie nawierzchni 6,0*1,50	m2	9
		razem	m2	9
316	KNR 2-31 0109/04 (dopłata 8x)	Podbudowy betonowe bez dylatacji - za każdy dalszy 1cm ponad 12cm - odtworzenie nawierzchni 6,0*1,50	m2	9
		razem	m2	9
317	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm kolorowej układane na podsypce cementowo-piaskowej. Kostka brukowa betonowa typu BEHATON grubości 8 cm o wymiarach 20x16cm, koloru grafitowego 6,0*1,50	m2	9
		razem	m2	9
318	KNR-W 4-01 0811/06 analogia	Wymiana posadzki o powierzchni do 1m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek lastrykowych 30x30cm. Analogia - demontaż płytek kamiennych 30x30cm oraz ponowny montaż na zaprawie klejowej po wymianie podbudowy (płytki kamienne z demontażu) 5,60*1,20	m2	6,72
		razem	m2	6,72
319	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km gruz 6,0*1,50*0,20	m3	1,8
		razem	m3	1,8
320	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km gruz 6,0*1,50*0,20	m3	1,8
		razem	m3	1,8
321	Analiza własna	Opłata za utylizację na składowisku odpadów - gruz (1,80*2000)/1000	t	3,6
		razem	t	3,6
3.9. Budynek "A" - roboty remontowe klatki schodowej				
322	Analiza własna	Demontaż na czas remontu oraz ponowny montaż zamontowanych na ścianie paneli szklanych ozdobnych 1	kpl	1
		razem	kpl	1
323	ZKNR C-2.1 0101/01	Zabezpieczenie posadzki, okien i drzwi, balustrad, itp. folią malarską przed przygotowaniem podłoża i malowaniem posadzka, schody 3,82*5,10+2,76*1,95+2,40*2,91+2,91*1,70+1,50*1,50+1,50*2,95+1,50*2,70 stolarka okienna AL - klatka schodowa (3,27*2,35)+(1,10*2,35+1,10*4,68+2,16*5,82)+(3,32*3,48)+(0,94*5,82) drzwi AL - klatka schodowa 3,33*2,41+2,91*2,40+2,76*2,0 balustrady 15,0*1,10	m2 m2 m2 m2	47,52 45,01 20,53 16,5
		razem	m2	129,56
324	KNR-W 4-01 0438/04 analogia	Demontaż płyt g-k na stelażu - przyziemie - ściana pod parapetem przyziemie - ściana pod parapetem 4,0*0,90	m2	3,6
		razem	m2	3,6
325	ZKNR C-2.1 0401/02	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni do 5m2 przy renowacji starego budownictwa w systemie Ceresit - przyziemie - ściana pod parapetem przyziemie - ściana pod parapetem 4,0*0,90	m2	3,6
		razem	m2	3,6
326	ZKNR C-2.1 0402/01	Oczyszczenie murów w miejscach łatwo dostępnych o powierzchni do 2m2 przy renowacji starego budownictwa w systemie Ceresit - przyziemie i spocznik - ściany pod parapetem		

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		przyziemie - ściana pod parapetem 4,0*0,90	m2	3,6
		spocznik - ściana pod parapetem 4,0*0,60	m2	2,4
		razem	m2	6
327	ZKNR C-2.1 0404/01	Odgrzybianie jednokrotne ścian o powierzchni do 2m2 metodą smarowania przy renowacji starego budownictwa w systemie Ceresit - przyziemie i spocznik - ściany pod parapetem		
		przyziemie - ściana pod parapetem 4,0*0,90	m2	3,6
		spocznik - ściana pod parapetem 4,0*0,60	m2	2,4
		razem	m2	6
328	ZKNR C-2.1 0404/02	Odgrzybianie każde następne ponad jednokrotne ścian o powierzchni do 2m2 metodą smarowania przy renowacji starego budownictwa w systemie Ceresit - przyziemie i spocznik - ściany pod parapetem		
		przyziemie - ściana pod parapetem 4,0*0,90	m2	3,6
		spocznik - ściana pod parapetem 4,0*0,60	m2	2,4
		razem	m2	6
329	ZKNR C-2.1 0405/01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej w murze z cegły o grubości 25cm metodą iniekcji grawitacyjnej przy renowacji starego budownictwa w systemie Ceresit - przyziemie - ściana pod parapetem		
		przyziemie - ściana pod parapetem 4,0	m	4
		razem	m	4
330	ZKNR C-2.1 0411/02	Wykonanie ręczne tynku renowacyjnego specjalistycznego CR 62 o grubości 2cm na ścianach o powierzchni w jednym miejscu do 5m2 przy renowacji starego budownictwa w systemie Ceresit - przyziemie - ściana pod parapetem		
		przyziemie - ściana pod parapetem 4,0*0,90	m2	3,6
		razem	m2	3,6
331	ZKNR C-2.1 0412/02	Wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5cm na tynku renowacyjnym na ścianach o powierzchni w jednym miejscu do 5m2 przy renowacji starego budownictwa w systemie Ceresit - przyziemie i spocznik - ściany pod parapetem		
		przyziemie - ściana pod parapetem 4,0*0,90	m2	3,6
		spocznik - ściana pod parapetem 4,0*0,60	m2	2,4
		razem	m2	6
332	NNRNKB 11 2027/03	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych, wodoodpornych (GKBI), grubości 12,5 mm (GKBI) na ruszcie metalowym o profilu 50mm - przyziemie - ściana pod parapetem		
		przyziemie - ściana pod parapetem 4,0*0,90	m2	3,6
		razem	m2	3,6
333	KNR 0-12 1120/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30cm i wysokości 10cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek - przyziemie - ściana pod parapetem		
		przyziemie - ściana pod parapetem 4,0	m	4
		razem	m	4
334	KNR-W 2-02 1604/03	Rusztowania wewnętrzne rurowe jednopomostowe o wysokości do 7m do robót wykonywanych na sufitach		
		3,82*5,10	m2	19,48
		razem	m2	19,48
335	KNR-W 2-02 1604/07	Pomosty dodatkowe do rusztowań wewnętrznych rurowych o wysokości do 7m dla robót wykonywanych na ścianach		
		3,80*6,0+5,0*6,0+2,22*6,0+3,80*7,0	m2	92,72
		razem	m2	92,72
336	KNR-W 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni do malowania - sufity, biegi schodów i ściany [klatka schodowa - R=1,15]		
		sufity 3,82*5,10+2,76*1,95	m2	24,86
		spoczniki i biegi schodowe 2,91*1,70+1,50*1,50+1,50*2,95+1,50*2,70	m2	15,67
		policzki biegów i spoczników (2,95*2+2,70*2+1,20+1,50*2+1,45)*0,50	m2	8,48
		ściany 2,91*4,0+2,04*4,0*2+3,80*6,10+2,22*6,23+5,10*8,0+3,82*8,0+2,40*1,95*2+2,76*1,95	m2	151,07
		minus stolarka -((3,27*2,35)+(1,10*2,35+1,10*4,68+2,16*5,82)+(3,32*3,48)+(0,94*5,82)+(2,91*2,40+2,76*2,0)+(3,33*2,41))	m2	-65,54
		ościeża (3,27+2,35+2,35)*0,20+(2,35+1,10+1,10+2,16)*0,20+(3,32*0,20)+(0,94+5,82+5,82)*0,20+(2,91+2,40+2,40)*0,30+ (2,76+2,0+2,0)*0,60+(3,33*0,30)	m2	13,48
		razem	m2	148,02
337	KNR K-24 0306/05	Gładzie jednowarstwowe grubości 3mm na stropach na podłożu z tynku gipsowego, wykonywane ręcznie z gładzi szpachlowej GIPSEL PLUS 603 w technologii Kreisel - naprawy miejscowe sufitu - przyjęto 15% [klatka schodowa - R=1,15]		
		sufity, spoczniki i biegi schodowe - 15% (3,82*5,10+2,76*1,95+2,91*1,70+1,50*1,50+1,50*2,95+1,50*2,70)*0,15	m2	6,08
		razem	m2	6,08
338	KNR K-24 0306/01	Gładzie jednowarstwowe grubości 3mm na ścianach na podłożu z tynku gipsowego, wykonywane ręcznie z gładzi szpachlowej GIPSEL PLUS 603 w technologii Kreisel - naprawy miejscowe ścian - przyjęto 30% [klatka schodowa - R=1,15]		

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		ściany, ościeża i policzki biegów - 30% 107,49*0,30	m2	32,25
		razem	m2	32,25
339	KNR-W 2-02 2702/01 analogia	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - Analogia - demontaż oraz ponowny montaż istn. płyt sufitu podwieszanego do malowania, [R=0,5; M=0; S=0] 2,70*1,40	m2	3,78
		razem	m2	3,78
340	KNR AT-22 0105/06 analogia	Wypełnienie szczeliny elastyczną masą akrylową - akrylowanie narożników 120	m	120
		razem	m	120
341	KNR K-24 0201/08	Malowanie dwukrotne farbą akrylową LATEKSOWĄ z jednokrotnym gruntowaniem środkiem GRUNTOLIT-SG 302 wewnętrznych podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych w technologii Kreisel - sufity, biegi schodów i ściany [R=1,15] sufity 3,82*5,10+2,76*1,95 spoczniki i biegi schodowe 2,91*1,70+1,50*1,50+1,50*2,95+1,50*2,70 policzki biegów i spoczników (2,95*2+2,70*2+1,20+1,50*2+1,45)*0,50 ściany 2,91*4,0+2,04*4,0*2+3,80*6,10+2,22*6,23+5,10*8,0+3,82*8,0+2,40*1,95*2+2,76*1,95 minus stolarka -((3,27*2,35)+(1,10*2,35+1,10*4,68+2,16*5,82)+(3,32*3,48)+(0,94*5,82)+(2,91*2,40+2,76*2,0)+(3,33*2,41)) ościeża (3,27+2,35+2,35)*0,20+(2,35+1,10+1,10+2,16)*0,20+(3,32*0,20)+(0,94+5,82+5,82)*0,20+(2,91+2,40+2,40)*0,30+ (2,76+2,0+2,0)*0,60+(3,33*0,30)	m2 m2 m2 m2 m2	24,86 15,67 8,48 151,07 -65,54
		razem	m2	148,02
342	ZKNR C-2.1 0817/07	Wypełnienie powierzchniowe rysy przez nacięcie rysy nad drzwiami wewnętrznymi 3,0	m	3
		razem	m	3
343	ZKNR C-2.1 0817/08	Wypełnienie powierzchniowe rysy przez wypełnienie nacięcia nad drzwiami wewnętrznymi 3,0	m	3
		razem	m	3
344	ZKNR C-2.1 0817/06	Szpachlowanie powierzchniowe rysy nad drzwiami wewnętrznymi 3,0	m	3
		razem	m	3
345	KNR-W 2-02 1124/04 analogia	Listwy przyścienne z tworzyw sztucznych klejone. Analogia - montaż listwy ściennej nad drzwiami wewnętrznymi wzdłuż rysy 3,0	m	3
		razem	m	3
346	KNR 2-02s 1611/01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 4m 1	kolumnę	1
		razem	kolumnę	1
347	KNR-W 4-01 0353/11	Wykucie z muru podokienników stalowych - parapety zewnętrzne parapety zewnętrzne 3,45+1,10*2+2,30+1,0+3,45	m	12,4
		razem	m	12,4
348	KNR-W 2-02 0135/01	Osadzenie prefabrykowanych podokienników z blachy powlekanej o długości do 1m - parapety zewnętrzne w kolorze białym RAL9010 1	szt	1
		razem	szt	1
349	KNR-W 2-02 0135/02	Osadzenie prefabrykowanych podokienników z blachy powlekanej o długości ponad 1m - parapety zewnętrzne w kolorze białym RAL9010 5	szt	5
		razem	szt	5
350	ZKNR C-2.1 0101/04 analogia	Uzupełnienie ubytków w tynkach o wielkości do 5% w stosunku do powierzchni ściany przy bezspoinowym systemie dociepleń. Analogia - uzupełnienia punktowe tynku elewacji szpachlówką Ceresit CT 29 w miejscach montażu parapetów zewnętrznych		

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		6	miejsca	6
		razem	miejsca	6
351	KNR K-29 0110/04 analogia	Dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe silikonowe wyprawy tynkarskie ARMASIL T wykonywane na gotowym podłożu ościeży o szerokości do 15cm w systemie ociepleń KABE THERM. Analogia - uzupełnienia punktowe tynku elewacji w miejscach montażu parapetów zewnętrznych	miejsca	6
		6	razem	6
352	KNR-W 4-01 1301/03 analogia	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych. Analogia - demontaż oraz ponowny montaż elementów stalowych z blachy zabudowy okapu dachu w celu remontu pokrycia daszku nad klatką schodową	m	4
		4,0	razem	4
353	ZKNR C-2.1 0301/01	Ozyszczenie podłoża połaci dachowej pod izolację przeciwwodną - daszek nad klatką schodową	m2	6,4
		4,0*1,60	razem	6,4
354	ZKNR C-2.1 0302/03	Grunтовanie powierzchni poziomych pod papy bitumiczne do izolacji przeciwwilgociowych i przeciwwodnych przy użyciu preparatu Siplast Primer Szybki Grunt SBS - daszek nad klatką schodową	m2	6,4
		4,0*1,60	razem	6,4
355	KNR-W 4-01 0519/01	Jednokrotne pokrycie z papy termozgrzewalnej nawierzchniowej Polbit Top 5,2 Szybki Profil SBS - daszek nad klatką schodową	m2	6,4
		4,0*1,60	razem	6,4
356	KNR-W 4-01 0519/04	Obróbki z papy termozgrzewalnej nawierzchniowej Polbit Top 5,2 Szybki Profil SBS - wywiniecie papy na wysokość 30cm na ścianę - daszek nad klatką schodową	m2	4,8
		4,0*0,60*2	razem	4,8
357	KNR 4-01 0322/03 analogia	Analogia - osadzenie listwy dociskowej z blachy powlekanej z wycięciem bruzdy - obróbka na połączeniu dachu ze ścianą - daszek nad klatką schodową	m	4
		4,0	razem	4
358	KNR-W 4-01 0506/05	Analogia - Uszczelnienie silikonem dekarским styków obróbek blacharskich - obróbka połaci dachu ze ścianą - daszek nad klatką schodową	m	4
		4,0	razem	4
359	ZKNR C-2.1 0301/01	Ozyszczenie podłoża połaci dachowej pod izolację przeciwwodną - zadaszenie z blachy nad klatką schodową	m2	7,8
		6,50*0,60*2	razem	7,8
360	KNR-W 4-01 0519/04	Obróbki z papy termozgrzewalnej nawierzchniowej Polbit Top 5,2 Szybki Profil SBS - zadaszenie z blachy nad klatką schodową	m2	7,8
		6,50*0,60*2	razem	7,8
3.10. Budynek przepompowni - naprawa i malowanie elewacji budynku				
361	KNR 2-02 1610/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 10m	m2	188,18
		(6,70*5,50)*2+(10,80*5,30)*2	razem	188,18
362	KNR-W 4-01 0545/05	Rozbiórka rur spustowych z blachy nadającej się do użytku - demontaż istn. rur spustowych na czas robót malarskich elewacji	m	10,6
		5,30*2	razem	10,6
363	KNR-W 2-02 0529/01	Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej rur spustowych okrągłych o średnicy do 12,5cm - montaż istn. rur spustowych [MS=0]	m	10,6
		5,30*2	razem	10,6

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
364	ZKNR C-2.1 0101/01	Zabezpieczenie okien i drzwi folią malarską przed przygotowaniem podłoża 2,50*3,0*2+0,70*4,90*2	m2	21,86
		razem	m2	21,86
365	KNR-W 4-01 0337/04 analogia	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 cegła w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej. Analogia - usunięcie warstwy siatki z tynkiem, zerwanie płyt styropianowych w miejscach uszkodzeń elewacji 6,0*2	m	12
		razem	m	12
366	KNR K-29 0102/01	Przyklejenie płyt styropianowych na ścianach w systemie ociepleń KABE THERM - uzupełnienie styropianem w miejscach uszkodzeń elewacji 6,0*0,70	m2	4,2
		razem	m2	4,2
367	KNR K-29 0107/01	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki na płytach ze styropianu na ścianach w systemie ociepleń KABE THERM - uzupełnienie siatki w miejscach uszkodzeń elewacji 6,0*0,70	m2	4,2
		razem	m2	4,2
368	KNR K-29 0110/06	Grunтовanie podłoża pod dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe silikonowe wyprawy tynkarskie ARMASIL T w systemie ociepleń KABE THERM - uzupełnienie tynku w miejscach uszkodzeń elewacji 6,0*0,70	m2	4,2
		razem	m2	4,2
369	KNR K-29 0110/01	Dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe silikonowe wyprawy tynkarskie ARMASIL T wykonywane na gotowym podłożu ścian w systemie ociepleń KABE THERM - uzupełnienie tynku w miejscach uszkodzeń elewacji 6,0*0,70	m2	4,2
		razem	m2	4,2
370	ZKNR C-2.1 0101/04	Uzupełnienie ubytków w tynkach o wielkości do 5% w stosunku do powierzchni ściany przy bezspoinowym systemie dociepleń - uzupełnienia punktowe tynku elewacji szpachlówką Ceresit CT 29 elewacje - uzupełnienia 5% 170,76*0,05	m2	8,54
		razem	m2	8,54
371	KNR K-29 0107/03	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki na płytach ze styropianu na ościeżach w systemie ociepleń KABE - ościeża drzwi (2,50+3,0+3,0)*0,15*2	m2	2,55
		razem	m2	2,55
372	KNR K-29 0110/04	Dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe silikonowe wyprawy tynkarskie ARMASIL T wykonywane na gotowym podłożu ościeży o szerokości do 15cm w systemie ociepleń KABE THERM ościeża drzwi (2,50+3,0+3,0)*0,15*2	m2	2,55
		razem	m2	2,55
373	KNR K-29 0301/02	Odkazanie podłoża z porostu glonów i grzybów oraz mechaniczne zmycie podłoża pod elewacyjną powłokę malarską w technologii Farby KABE elewacje (6,70*5,50)*2+(10,80*5,30)*2-(2,50*3,0*2+0,70*4,90*2)+(2,50+3,0+3,0)*0,15*2+(4,90+0,70+0,70)*0,15*2	m2	170,76
		razem	m2	170,76
374	KNR K-29 0301/04	Jednokrotne zagruntowanie powierzchni fakturowych pod elewacyjną powłokę malarską w technologii Farby KABE elewacje (6,70*5,50)*2+(10,80*5,30)*2-(2,50*3,0*2+0,70*4,90*2)+(2,50+3,0+3,0)*0,15*2+(4,90+0,70+0,70)*0,15*2	m2	170,76
		razem	m2	170,76
375	KNR K-29 0302/03	Malowanie dwukrotne tynków zewnętrznych o uziarnieniu do 2,0mm farbą silikonową ARMASIL F przy użyciu pędzla lub wałka w technologii Farby KABE elewacje (6,70*5,50)*2+(10,80*5,30)*2-(2,50*3,0*2+0,70*4,90*2)+(2,50+3,0+3,0)*0,15*2+(4,90+0,70+0,70)*0,15*2	m2	170,76
		razem	m2	170,76
		3.11. Budynek warsztatowo-magazynowy. Wymiana bramy dwuskrzydłowej garażowej		
376	KNR-W 4-01 0353/10 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2m2 - demontaż bramy dwuskrzydłowej 2,50*2,50	m2	6,25
		razem	m2	6,25
377	KNR-W 2-02 1205/01 analogia	Bramy stalowe dwuskrzydłowe pełne z ościeżnicą. Brama stalowa pełna z ościeżnicą, ocieplona styropianem gr. 3cm, otwierana ręcznie, klamka z wkładką patentową + rygiel górny i dolny, szerokość: 2,50 m, wysokość: 2,50 m, rodzaj: dwuskrzydłowa – otwierana na boki, wykończenie: blacha powlekana z przetłoczeniami pionowymi blachy, kolor brązowy RAL8017. Konstrukcja bramy spawana z profili zamkniętych ocynkowanych. Na całym obwodzie ościeżnicy i skrzydeł uszczelka zwiększająca szczelność. 2,50*2,50	m2	6,25

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elży Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	6,25
378	KNR-W 4-01 0707/05	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III na podłożu z cegieł lub betonowym na stykach murów (ścian) z ościeżnicami - obróbka ościeży bramy od wewnątrz 2,50+2,50+2,50	m	7,5
		razem	m	7,5
379	KNR-W 4-01 0708/03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach o szerokości do 40cm, na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów, tynk z zaprawy cementowo-wapiennej - obróbka ościeży bramy od wewnątrz 2,50+2,50+2,50	m	7,5
		razem	m	7,5
380	KNR-W 4-01 1206/05	Malowanie dwukrotne z dwukrotnym szpachlowaniem farbami starych tynków wewnętrznych ścian - obróbka ościeży bramy od wewnątrz (2,50+2,50+2,50)*0,50	m2	3,75
		razem	m2	3,75
381	KNR K-29 0107/03	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki na płytach ze styropianu na ościeżach w systemie ociepleń KABE THERM - obróbka ościeży bramy od zewnątrz (2,50+2,50+2,50)*0,60	m2	4,5
		razem	m2	4,5
382	KNR K-29 0102/06	Ochrona narożników kątownikiem z siatką w systemie ociepleń KABE THERM - obróbka ościeży bramy od zewnątrz 2,50+2,50+2,50	m	7,5
		razem	m	7,5
383	KNR K-29 0110/06	Gruntowanie podłoża pod dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe silikonowe wyprawy tynkarskie ARMASIL T w systemie ociepleń KABE THERM - obróbka ościeży bramy od zewnątrz (2,50+2,50+2,50)*0,60	m2	4,5
		razem	m2	4,5
384	KNR K-29 0110/05	Dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe silikonowe wyprawy tynkarskie ARMASIL T wykonywane na gotowym podłożu ościeży o szerokości do 30cm w systemie ociepleń KABE THERM - obróbka ościeży bramy od zewnątrz (2,50+2,50+2,50)*0,60	m2	4,5
		razem	m2	4,5
		3.12. Budynek warsztatowo-magazynowy. Roboty malarskie pomieszczenie głównego warsztatu mechaników maszyn i urządzeń		
385	KNR-W 4-01 1216/01	Zabezpieczenie podłóg i maszyn folią 9,60*9,22+40	m2	128,51
		razem	m2	128,51
386	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 - sufit [R=1,3; M=1,3 - płyty korytkowe] sufit 9,22*9,60	m2	88,51
		razem	m2	88,51
387	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 - ściany powyżej lamperii ściany (9,22+9,60)*2*4,90 minus lamperia -(9,22+9,60)*2*1,50	m2 m2	184,44 -56,46
		razem	m2	127,98
388	KNR-W 4-01 1208/02	Ługowanie farby olejnej ze ścian - lamperia h=1,50m ściany - lamperia (9,22+9,60)*2*1,50	m2	56,46
		razem	m2	56,46
389	KNR-W 4-01 1204/08	Wygładzenie powierzchni przez poszpachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku - sufit [R=1,3; M=1,3 - płyty korytkowe] sufit 9,22*9,60	m2	88,51
		razem	m2	88,51
390	KNR-W 4-01 1204/08	Wygładzenie powierzchni przez poszpachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku - ściany powyżej lamperii ściany (9,22+9,60)*2*4,90 minus lamperia -((9,22+9,60+6,22+4,60)*1,50+(5,0+3,0)*2,50)	m2 m2	184,44 -64,46
		razem	m2	119,98
391	KNR 2-02u2 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi GRUNTOLIT-W 301 powierzchni poziomych - sufit [R=1,3; M=1,3 - płyty korytkowe] sufit 9,22*9,60	m2	88,51

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elży Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	88,51
392	KNR 2-02u2 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi GRUNTOLIT-W 301 powierzchni pionowych - ściany powyżej lamperii		
		ściany (9,22+9,60)*2*4,90	m2	184,44
		minus lamperia -((9,22+9,60+6,22+4,60)*1,50+(5,0+3,0)*2,50)	m2	-64,46
		razem	m2	119,98
393	KNR 4-01 1204/01 analogia	Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi starych tynków wewnętrznych sufitów [R=1,3; M=1,3 - płyty korytkowe]. Farba silikonowa nanocząsteczkowa NANOTECH 006 KREISEL		
		sufit 9,22*9,60	m2	88,51
		razem	m2	88,51
394	KNR 4-01 1204/02 analogia	Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi starych tynków wewnętrznych ścian powyżej lamperii. Farba silikonowa nanocząsteczkowa NANOTECH 006 KREISEL		
		ściany (9,22+9,60)*2*4,90	m2	184,44
		minus lamperia -((9,22+9,60+6,22+4,60)*1,50+(5,0+3,0)*2,50)	m2	-64,46
		razem	m2	119,98
395	KNR-W 4-01 1206/05	Malowanie dwukrotne z dwukrotnym szpachlowaniem farbami starych tynków wewnętrznych ścian - lamperia h=1,50m, przy tokarce h=2,50m		
		ściany - lamperia (9,22+9,60+6,22+4,60)*1,50+(5,0+3,0)*2,50	m2	64,46
		razem	m2	64,46
396	KNR-W 4-01 1209/12	Malowanie dwukrotne farbą olejną podokienników i innych elementów uprzednio malowanych o powierzchni do 0,75m2		
		3	szt	3
		razem	szt	3
397	KNR-W 4-01 1212/23	Malowanie dwukrotne farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych		
		3,50*4+3,50*3+3,0*3	m	33,5
		razem	m	33,5
398	KNR-W 4-01 1212/28	Malowanie dwukrotne farbą olejną rur c.o. o średnicy do 50mm		
		65	m	65
		razem	m	65
399	KNR 8 0418/08	Wymiana grzejników z rur stalowych ożebrowanych 3 rzędowych G-3 o długości 3,0m - demontaż na czas robót malarskich oraz ponowny montaż istn. grzejników [M=0]		
		2	szt	2
		razem	szt	2
400	KNR 8 0418/10	Wymiana grzejników z rur stalowych ożebrowanych 4 rzędowych G-4 o długości 3,0m - demontaż na czas robót malarskich oraz ponowny montaż istn. grzejników [M=0]		
		1	szt	1
		razem	szt	1
401	KNR 7-12 0101/01	Czyszczenie ręczne przez szcietkowanie konstrukcji stalowych pełnościennych od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości - dźwigary stalowe oraz kanał wentylacyjny		
		dźwigary stalowe - dwuteownik 240mm (0,12*3+0,24*2)*4,80*2*4	m2	32,26
		słupy stalowe (0,12*4,55*4)*2	m2	4,37
		kanał wentylacyjny 8,50*1,60	m2	13,6
		razem	m2	50,23
402	KNR 7-12 0105/01	Odtłuszczenie konstrukcji stalowych pełnościennych - dźwigary stalowe oraz kanał wentylacyjny		
		dźwigary stalowe - dwuteownik 240mm (0,12*3+0,24*2)*4,80*2*4	m2	32,26
		słupy stalowe (0,12*4,55*4)*2	m2	4,37
		kanał wentylacyjny 8,50*1,60	m2	13,6
		razem	m2	50,23
403	KNR 7-12 0202/01	Malowanie pędzlem farbami olejnymi ogólnego stosowania do gruntowania konstrukcji stalowych pełnościennych - dźwigary stalowe oraz kanał wentylacyjny		
		dźwigary stalowe - dwuteownik 240mm (0,12*3+0,24*2)*4,80*2*4	m2	32,26
		słupy stalowe (0,12*4,55*4)*2	m2	4,37
		kanał wentylacyjny 8,50*1,60	m2	13,6
		razem	m2	50,23
404	KNR 7-12 0209/01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi konstrukcji stalowych pełnościennych - dźwigary stalowe oraz kanał wentylacyjny		
		dźwigary stalowe - dwuteownik 240mm (0,12*3+0,24*2)*4,80*2*4	m2	32,26
		słupy stalowe (0,12*4,55*4)*2	m2	4,37
		kanał wentylacyjny 8,50*1,60	m2	13,6

Przedmiar robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	50,23
405	KNR-W 2-16 0305/01 analogia	Analogia. Demontaż istniejącej izolacji rurociągów c.o. z wełny mineralnej oraz płaszcza ochronnego gipsowego rurociągów o średnicy zewnętrznej 57-89mm [M=0; S=0] (9,22*0,60)*2	m2	11,06
		razem	m2	11,06
406	KNR 0-34 0101/11	Izolacja jednowarstwowa grubości 20mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 28-48mm otulinami Thermaflex FRZ 9,22*2*2	m	36,88
		razem	m	36,88
407	KNR-W 2-02 1610/02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 6m 3	kolumnę	3
		razem	kolumnę	3
408	KNR-W 4-01 1215/04 analogia	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych. Analogia - mycie świetlików dachowych z płyt poliwęglanu z zabrudzeń ze starej farby emulsyjnej [R=1,5] (3,0*2,0)*2+(3,0*1,20)*4	m2	26,4
		razem	m2	26,4
		3.13. Budynek administracyjny "B" - naprawy miejscowe pokrycia dachowego		
409	KNR 4-01 0519/06	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów betonowych 10	m2	10
		razem	m2	10
410	KNR 4-01 0519/07 (dopłata 2x)	Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów betonowych - 2 warstwy 10	m2	10
		razem	m2	10
411	ZKNR C-2.1 0301/01	Skucie nierówności i oczyszczenie podłoża połaci dachowej pod izolację przeciwwodną 10	m2	10
		razem	m2	10
412	KNR-W 4-01 0519/04	Obróbki z papy termozgrzewalnej podkładowej na włókninie poliestrowej Polbit Baza 5,0 Szybki Profil SBS 10	m2	10
		razem	m2	10
413	KNR-W 4-01 0519/04	Obróbki z papy termozgrzewalnej nawierzchniowej Polbit Top 5,2 Szybki Profil SBS 10	m2	10
		razem	m2	10
414	KNR-W 4-01 0519/05	Obróbki z papy (kołnierze) elementów metalowych - papa termozgrzewalna nawierzchniowa Polbit Top 5,2 Szybki Profil SBS 5	m2	5
		razem	m2	5
415	KNR-W 2-02 2702/01 analogia	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych. Analogia - wymiana uszkodzonych płyt sufitu podwieszanego [R=0,5] (0,60*0,60)*8	m2	2,88
		razem	m2	2,88

Spis działów przedmiaru robót

Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino

Roboty remontowe na terenie Ujęcia Wody w Słupsku

Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku

Nr	Opis
1.	Remonty na terenie ujęć wody gminy Kobylnica: Lubuń, Bzowo, Widzino
1.1.	Remont budynku SUW Lubuń - Rozebranie komina. Wymiana pokrycia dachowego. Dodatkowa wentylacja grawitacyjna
1.1.1.	Rozebranie komina
1.1.2.	Wymiana pokrycia dachowego z blachy
1.1.3.	Dodatkowa wentylacja grawitacyjna. Nawietrzaki podokienne. Kominki wentylacyjne w pokryciu dachowym
1.2.	Budynek SUW Bzowo. Dodatkowa wentylacja grawitacyjna. Nawietrzaki podokienne. Kominki wentylacyjne w pokryciu dachowym
1.3.	Remont budynku ujęcia wody w Widzinie - Wymiana pokrycia dachowego. Malowanie ścian i sufitu. Naprawa tynków, szpachlowanie ścian i sufitu
1.3.1.	Wymiana pokrycia dachowego z blachy
1.3.2.	Malowanie ścian i sufitu. Naprawa tynków, szpachlowanie ścian i sufitu
2.	Roboty remontowe na terenie Stacji Uzdatniania Wody przy ul. Westerplatte 54B w Słupsku
2.1.	Remont pomieszczenia dyspozytorskiego w budynku głównym SUW Westerplatte w Słupsku - wymiana posadzki z płytek gresowych. Malowanie ścian i sufitu
2.2.	Budynki na zbiornikach wody uzdatnionej na terenie SUW Westerplatte w Słupsku - wykonanie posadzek z płytek gresowych
2.3.	Pomieszczenia laboratorium wody w budynku głównym SUW Westerplatte w Słupsku - wymiana uszkodzonych płytek ceramicznych podłogowych. Malowanie ścian i sufitów
3.	Roboty remontowe obiektów na bazie przy ul. Elizy Orzeszkowej 1 w Słupsku
3.1.	Remont sanitariatu wc pracowników warsztatu mechanicznego (wc zlokalizowane przy korytarzu prowadzącym do szatni pracowników warsztatu mechanicznego)
3.2.	Roboty malarskie pokoju biurowego nr 6 w budynku "D"
3.3.	Budynek "C" - remont pomieszczenia suszarni odzieży roboczej
3.4.	Budynek "C" - korytarz I piętro - wzmocnienie i naprawa pęknięcia ściany za pomocą "zszycia", przeszyć ścian prętami stalowymi
3.5.	Budynek "C" - wymiana uszkodzonych skrzydeł drzwiowych łazienkowych w pom. socjalnych na I piętrze
3.6.	Budynek "D" - remont garażu pracowników sieci wodociągowej
3.6.1.	Posadzka przemysłowa + odwodnienie liniowe
3.6.2.	Roboty malarskie
3.7.	Budynek "D" - remont garażu pracowników sieci kanalizacyjnej
3.7.1.	Posadzka przemysłowa + odwodnienie liniowe
3.7.2.	Roboty malarskie
3.8.	Budynek "D" - naprawa "zapadniętych" płytek kamiennych oraz kostki brukowej chodnika przed wejściem do budynku "D"
3.9.	Budynek "A" - roboty remontowe klatki schodowej
3.10.	Budynek przepompowni - naprawa i malowanie elewacji budynku
3.11.	Budynek warsztatowo-magazynowy. Wymiana bramy dwuskrzydłowej garażowej
3.12.	Budynek warsztatowo-magazynowy. Roboty malarskie pomieszczenie głównego warsztatu mechaników maszyn i urządzeń
3.13.	Budynek administracyjny "B" - naprawy miejscowe pokrycia dachowego