

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
MODERNIZACJA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W LUBACHOWACH					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 45111300-1 Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	52.4	m	52.400	
				RAZEM	52.400
2	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	22	m ²	22.000	
				RAZEM	22.000
4	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia z płyt azbest.-cem. nie nadających się do użytku	m ²		
d.1	0511-03	206.5	m ²	206.500	
				RAZEM	206.500
5	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-02	82.8	m ²	82.800	
				RAZEM	82.800
6	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu	m ²		
d.1	0430-03	206.5	m ²	206.500	
				RAZEM	206.500
7	KNNR-W 3	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatro-we	m		
d.1	0516-10	56.6	m	56.600	
				RAZEM	56.600
8	KNNR-W 3	Rozebranie stropów drewnianych - podsufitka z płyt pilśniowych	m ²		
d.1	0515-06	104.85	m ²	104.850	
				RAZEM	104.850
9	KNR 4-01	Rozebranie podłóg ślepych	m ²		
d.1	0428-01	104.8	m ²	104.800	
				RAZEM	104.800
10	KNR 4-01	Rozebranie legarów	m		
d.1	0428-04	65.5	m	65.500	
				RAZEM	65.500
11	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub. do 15 cm istniejące wejście	m ³		
d.1	0212-01	3.2	m ³	3.200	
				RAZEM	3.200
12	KNR-W 2-02	Konstrukcje daszków jednospadowe - rozbiórka	m ²		
d.1	1220-04	10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
13	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 cieg. na zaprawie wa-piennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1	0329-03	0.54	m ³	0.540	
				RAZEM	0.540
14	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi materiałów z rozbiórki i utyli-zacja	m ³		
d.1	0108-17	7.5	m ³	7.500	
				RAZEM	7.500
2		WYMIANA POKRYCIA KOD CPV 45261210-9 Wykonywanie pokryw dachowych			
15	KNNR-W 3	Wymiana częściowa i uzupełnienie konstrukcji dachu z wiązarów deskowa-nych przyjęto 10% 211x0,1 = 21,1m ²	m ² poł.		
d.2	0501-05	21.1	m ² poł.	21.100	
				RAZEM	21.100
16	KNR-W 4-01	Przedłużenie wiązarów przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm - okap	m		
d.2	0417-02	36	m	36.000	
				RAZEM	36.000
17	KNNR-W 3	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami - wiązary deskowane - krokwie, murłaty, konstrukcja	m ²		
d.2	0504-04	132	m ²	132.000	
				RAZEM	132.000
18	KNNR-W 3	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami - belki stropowe	m ²		
d.2	0504-04				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		42	m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
19 d.2	KNR 4-01 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem spadzistym 6.8	m ² m ²	 6.800	
				RAZEM	6.800
20 d.2	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej 247.1	m ² m ²	 247.100	
				RAZEM	247.100
21 d.2	KNR 2-02 0409-03	Nadbitki przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.- kontrłaty 0.3	m ³ m ³	 0.300	
				RAZEM	0.300
22 d.2	KNR 2-02 0410-04	Olacenie połaci dachowych latami 38x50mm,o rozst.ponad 24cm z tarcicy nasyc. 247.1	m ² m ²	 247.100	
				RAZEM	247.100
23 d.2	KNR 2-02 0409-06	Wiatrownice przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.15	m ³ m ³	 0.150	
				RAZEM	0.150
24 d.2	KNNR 2 0403-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej podbicia boczne, szczytowe 39.3	m ² m ²	 39.300	
				RAZEM	39.300
25 d.2	NNRNKB 202 0411-02	(z.VI) Łaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej 58.5	m m	 58.500	
				RAZEM	58.500
26 d.2	KNNR 2 0508-03	Pokrycie dachu blachą trapezową - blachy okapowe 58.5	m m	 58.500	
				RAZEM	58.500
27 d.2	KNNR 2 0508-04	Pokrycie dachu blachą trapezową - wiatrownice boczne 31.8	m m	 31.800	
				RAZEM	31.800
28 d.2	KNNR 2 0508-01	Pokrycie dachu blachą trapezową - płyty dachowe 325.82	m ² m ²	 325.820	
				RAZEM	325.820
29 d.2	KNNR 2 0508-02	Pokrycie dachu blachą trapezową - gąsiorzy 32.3	m m	 32.300	
				RAZEM	32.300
30 d.2	KNNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej powlekanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm kominy,ogniomury 12.50	m ² m ²	 12.500	
				RAZEM	12.500
31 d.2	KNR 0-15II 0522-01	Pokrycie dachów blachami powlekanymi trapezowymi podbicia okapowe i boczne 29.3	m ² m ²	 29.300	
				RAZEM	29.300
32 d.2	KNNR 2 1105-02	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone obsadzone w połaci dachowej 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
33 d.2	KNNR 2 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe 58.4	m m	 58.400	
				RAZEM	58.400
34 d.2	KNNR 2 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe 30.1	m m	 30.100	
				RAZEM	30.100
3 STROP, PODDASZE KOD CPV 45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych					
35 d.3	KNR 0-21 4007-02	Podsufitka z płyt OSBgr.18mm 104.84	m ² m ²	 104.840	
				RAZEM	104.840
36 d.3	KNR-W 2-02 0615-01	Izolacje z folii na sucho poziome - jedna warstwa	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		104.84	m ²	104.840	
				RAZEM	104.840
37 d.3	KNNR 2 0602-05	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej układane na sucho jednowarstwowo gr. 20cm 104.84	m ² m ²		
				RAZEM	104.840
38 d.3	NNRNKB 202 2702-02	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 i 120 cm typu armstrong 104.84	m ² m ²		
				RAZEM	104.840
39 d.3	KNNR 2 1105-02	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone obsadzone w stropie 1	szt szt		
				RAZEM	1.000
4 INSTALACJA ELEKTRYCZNA I ODGROMOWA KOD CPV 45310000-3 Roboty instalacji elektrycznych					
40 d.4	KNNR 9 0701-04	Demontaż przyłączy napowietrznych z przewodów nieizolowanych z udziałem podnośnika samochodowego 1	przew. przew.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
41 d.4	KNNR 5 0803-02	Montaż przyłączy przewodami izolowanymi typu AsXSn lub podobnymi o przekroju do 4x25 mm ² ręcznie 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
42 d.4	KNNR-W 4-03 0811-02	Wymiana przewodów do 4x10 mm ² przyłączy stanowiących przedłużenie przyłącza do zabezpieczenia głównego obiektu na podłożu ceglanym 4	m m		
				4.000	
				RAZEM	4.000
43 d.4	KNNR 9 0201-04	Wymiana obudów o powierzchni ponad 0.5 m ² 1	szt szt		
				1.000	
				RAZEM	1.000
44 d.4	KNNR 9 0201-02	Wymiana tablic rozdzielczych o powierzchni ponad 0.5 m ² 1	szt szt		
				1.000	
				RAZEM	1.000
45 d.4	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne osprzęt modułowy - ogranicznik przepięciowy, rozłącznik izolacyjny, lampka 3	szt. szt.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
46 d.4	KNNR-W 5-08 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik różnicowo - prądowy 3	szt szt		
				3.000	
				RAZEM	3.000
47 d.4	KNNR 5 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
48 d.4	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach 8	szt. szt.		
				8.000	
				RAZEM	8.000
49 d.4	KNNR 5 0104-02	Rury winidurkowe o śr.do 28 mm układane na drewnie 40	m m		
				40.000	
				RAZEM	40.000
50 d.4	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur 78	m m		
				78.000	
				RAZEM	78.000
51 d.4	KNNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe - przepływowy podgrzewacz 3	wyp. wyp.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
52 d.4	KNNR 9 0301-02	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem kabelkowych 86	m m		
				86.000	
				RAZEM	86.000
53 d.4	KNNR 9 0401-01	Wymiana nieuszczelnionego podtynkowego wyłącznika, przełącznika jedno-biegunowego, przycisku 8	szt. szt.		
				8.000	
				RAZEM	8.000
54 d.4	KNNR 9 0402-01	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych	szt.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
55 d.4	KNNR 5 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa	kpl.		
		7	kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
56 d.4	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x20 W nasufi- towa	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
57 d.4	KNNR 5 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa awaryjna	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
58 d.4	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane - zewnętrzne	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
59 d.4	KNNR 9 0101-03	Wymiana złączy kablowych potrójnych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
60 d.4	KNNR-W 5-08 0611-02	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głęb. do 0.6 m w gruncie kat.III	m		
		91	m	91.000	
				RAZEM	91.000
61 d.4	KNNR 5 0612-01	Złącza do rynny okapowej, w instalacji odgromowej lub przewodach wyrów- nawczych montowane na dachu	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
62 d.4	KNNR 5 0601-04	Przewody instalacji odgromowej nienapężane pionowe mocowane na wspor- nikach	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
63 d.4	KNNR 5 0612-06	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
64 d.4	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		9	pomiar	9.000	
				RAZEM	9.000
65 d.4	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		4	prób.	4.000	
				RAZEM	4.000
66 d.4	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
		12	prób.	12.000	
				RAZEM	12.000
67 d.4	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
5 INSTALACJA WODNO - KANALIZACYJNA KOD CPV 45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne					
68 d.5	KNNR-W 3 0403-01	Ręczna rozbiórka elementów betonowych - posadzka	m³ bet.		
		1.56	m³ bet.	1.560	
				RAZEM	1.560
69 d.5	KNNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg.w ścianach z cegieł na zaprawie ce- mentowo-wapiennej	m		
		4.5	m	4.500	
				RAZEM	4.500
70 d.5	S-215 0600- 02	Instalacja wodociągowa - rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		7.7	m	7.700	
				RAZEM	7.700
71 d.5	S-215 0600- 01	Instalacja wodociągowa - rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
72 d.5	KNNR 0-31 0113-05	Otuliny termoizolacyjne z pianki polietylenowej gr. 9 mm z nacięciem wzdłuż- nym; rurociąg o śr. 22 mm	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		15.5	m	15.500	
				RAZEM	15.500
73 d.5	S-215 0500-01	Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów itp. o śr. zewn. rury 20 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
74 d.5	KNNR 4 0131-03	Zawory przelotowe i zwrotne z połączeniem na dwuzłączkę o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
75 d.5	KNNR 4 0131-01	Zawory przelotowe i zwrotne z połączeniem na dwuzłączkę o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
76 d.5	KNNR 4 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
77 d.5	KNNR 4 0143-01	Urządzenia do podgrzewania wody - przepływowe podgrzewacze	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
78 d.5	KNR-W 4-01 0210-02	Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0.040 m2 w elementach z betonu żwirowego	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
79 d.5	KNR-W 4-01 0208-04	Przebiecie otworów o pow. do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 40 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
80 d.5	KNR-W 4-01 0106-03	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - zasypanie ziemią z ukopów	m³		
		1.2	m³	1.200	
				RAZEM	1.200
81 d.5	KNNR 4 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		3.5	m	3.500	
				RAZEM	3.500
82 d.5	KNNR 4 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		7.5	m	7.500	
				RAZEM	7.500
83 d.5	KNNR 4 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
84 d.5	KNNR 4 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
85 d.5	KNNR 4 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
86 d.5	KNNR 4 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
87 d.5	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
88 d.5	KNNR 4 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
89 d.5	KNR-W 2-01 0306-02	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m³		
		5.3	m³	5.300	
				RAZEM	5.300
90 d.5	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm z obsypką	m³		
		1.25	m³	1.250	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.250
91 d.5	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 7.5	m m	7.500	
				RAZEM	7.500
92 d.5	KNNR 8 0210-05	Podłączenie rurociągu do istniejącego zbiornika 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
93 d.5	KNNR-W 2-01 0312-02	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szer. 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV 5.5	m ³ m ³	5.500	
				RAZEM	5.500
6 OCIEPLENIE BUDYNKU I FUNDAMENTÓW KOD CPV 45443000-4 Roboty elewacyjne					
94 d.6	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 305.6	m ² m ²	305.600	
				RAZEM	305.600
95 d.6	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 305.6	m ² m ²	305.600	
				RAZEM	305.600
96 d.6	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 15 cm 305.6	m ² m ²	305.600	
				RAZEM	305.600
97 d.6	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży 17.45	m ² m ²	17.450	
				RAZEM	17.450
98 d.6	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy mocowaniu płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 1200	szt szt	1200.000	
				RAZEM	1200.000
99 d.6	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 305.6	m ² m ²	305.600	
				RAZEM	305.600
100 d.6	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach 17.45	m ² m ²	17.450	
				RAZEM	17.450
101 d.6	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 97.8	m m	97.800	
				RAZEM	97.800
102 d.6	KNNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej powlekanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety zewnętrzne 7	m ² m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
103 d.6	KNNR 1 0310-02	Wykopy przy odkrywaniu istniejących fundamentów o głębokości do 1,5 m na zewnątrz budynku w gruncie kat.III 19	m ³ m ³	19.000	
				RAZEM	19.000
104 d.6	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie fundamenty 75	m ² m ²	75.000	
				RAZEM	75.000
105 d.6	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian fundamentowych 75	m ² m ²	75.000	
				RAZEM	75.000
106 d.6	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 75	m ² m ²	75.000	
				RAZEM	75.000
107 d.6	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 398	m ² m ²	398.000	
				RAZEM	398.000
108 d.6	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		323.05	m ²	323.050	
				RAZEM	323.050
109 d.6	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome - fundament mozaika	m ²		
		45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
7 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE POZOSTAŁE KOD CPV 45450000-6 Roboty wykończeniowe pozostałe					
110 d.7	KNNR-W 3 0302-02	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły i betonów lekkich bloczkami z betonu komórkowego 49x24x24 cm	m ³		
		1.3	m ³	1.300	
				RAZEM	1.300
111 d.7	KNR 4-01 0711-04	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cement.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków	m ²		
		18.24	m ²	18.240	
				RAZEM	18.240
112 d.7	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami - na klej	m ²		
		20.4	m ²	20.400	
				RAZEM	20.400
113 d.7	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³		
		10.48	m ³	10.480	
				RAZEM	10.480
114 d.7	KNNR 2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m ²		
		Krotność = 2	m ²	104.800	
		104.8			
				RAZEM	104.800
115 d.7	KNNR 2 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo	m ²		
		104.8	m ²	104.800	
				RAZEM	104.800
116 d.7	KNNR 2 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm	m ²		
		109.2	m ²	109.200	
				RAZEM	109.200
117 d.7	KNNR 2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm	m ²		
		Krotność = 3	m ²	109.200	
		109.2			
				RAZEM	109.200
118 d.7	KNNR 2 1209-02	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm	m ²		
		109.2	m ²	109.200	
				RAZEM	109.200
119 d.7	KNNR-W 3 1003-07	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		312.4	m ²	312.400	
				RAZEM	312.400
120 d.7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami- powierzchnie pionowe	m ²		
		312.4	m ²	312.400	
				RAZEM	312.400
121 d.7	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	m ²		
		312.4	m ²	312.400	
				RAZEM	312.400
122 d.7	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych z ościeżnicą	m ²		
		2.1	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
123 d.7	KNNR-W 3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych- zamiana drzwi zewnętrznych, przestawienie	m ²		
		4.51	m ²	4.510	
				RAZEM	4.510
124 d.7	KNR-W 2-02 1218-03	Wsporniki ze stali okrągłej ramienne nierdzewne dla niepełnosprawnych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
125 d.7	KNNR 2 0302-07	Ściany murowane - osadzenie podokienników prefabrykowanych	m		
		14.7	m	14.700	
				RAZEM	14.700

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8 ROBOTY ZEWNĘTRZNE, PODJAZD KOD CPV 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni					
126 d.8	KNNR 1 0303-02	Odspojenie gruntu i przewóz taczkami na odl.do 10 m w gr.kat. III - opaska	m ³		
		6.6	m ³	6.600	
				RAZEM	6.600
127 d.8	KNNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - opaska	m		
		22	m	22.000	
				RAZEM	22.000
128 d.8	KNNR 2-01 0125-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm bez darni z przerzutem	m ²		
		188.5	m ²	188.500	
				RAZEM	188.500
129 d.8	KNNR 2-01 0217-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III	m ³		
		41.5	m ³	41.500	
				RAZEM	41.500
130 d.8	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		188.5	m ²	188.500	
				RAZEM	188.500
131 d.8	KNNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		53.3	m	53.300	
				RAZEM	53.300
132 d.8	KNNR 6 0403-03	Palisady betonowe wystające o wymiarach 20x10 wys. 80cm cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		11.5	m	11.500	
				RAZEM	11.500
133 d.8	KNNR 6 0403-03	Palisady betonowe wystające o wymiarach 20x10 wys. 60cm cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
134 d.8	KNNR 6 0403-03	Palisady betonowe wystające o wymiarach 20x10 wys. 40cm cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		23.8	m	23.800	
				RAZEM	23.800
135 d.8	KNNR 6 0113-02	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		
		166.5	m ²	166.500	
				RAZEM	166.500
136 d.8	KNNR 6 0113-06	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
		190.3	m ²	190.300	
				RAZEM	190.300
137 d.8	NNRNKB 231 0511-04	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 50 elementów/m2	m ²		
		190.3	m ²	190.300	
				RAZEM	190.300
138 d.8	KNNR 2 1301-01	Balustrady pochylne nierdzewne	m		
		18.5	m	18.500	
				RAZEM	18.500
139 d.8	KNNR 2 1301-02	Pochwyty stalowe nierdzewne na wspornikach	m		
		7.5	m	7.500	
				RAZEM	7.500
140 d.8	KNNR 2 1301-06	Konstrukcje daszków 1000x150	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000