

---

## **PRZEDMIAR**

### **Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień**

45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów  
45431100-8 Kładzenie terakoty  
45432210-9 Wykładanie ścian  
34953000-2 Rampy wejściowe  
34951000-8 Platformy wejściowe  
45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne  
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych  
45422000-1 Roboty ciesielskie  
45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU ADMNISTRACYJNO-BIUROWEGO NA KANCELARIĘ LEŚNICTWA  
HRUBIESZÓW  
ADRES INWESTYCJI : HRUBIESZÓW ul. GRABOWIECKA dz. nr 536  
INWESTOR : NADLEŚNICTWO STRZELCE  
ADRES INWESTORA : ul. GRABOWIECKA 20A, 22-500 HRUBIESZÓW  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marek Miścior  
DATA OPRACOWANIA : 24.06.2021

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
24.06.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1 45421100-5 WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ</b>					
1	KNR 0-19 d.1 0929-09	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m <sup>2</sup> 1,667*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,668	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,668</b>
2	KNR 0-19 d.1 0929-10	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m <sup>2</sup> 2,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,400</b>
3	KNR 0-19 d.1 0929-04	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m <sup>2</sup> 1,15*1,20*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,520	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,520</b>
4	KNR 0-19 d.1 0929-12	Wymiana drzwi zewnętrznych 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
5	KNR-W 4-01 d.1 0438-02	Rozebranie ścian wewnętrznych i zewnętrznych z bali 4,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,450	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,450</b>
6	KNR-W 4-01 d.1 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm schody zewnętrzne 2,60*3,5*0,15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,365	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,365</b>
<b>2 45431100-8 PODŁOGI I POSADZKI</b>					
7	KNR 4-01 d.2 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych 77,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	77,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>77,610</b>
8	KNR 4-01 d.2 0428-04	Rozebranie legarów 72	m m	72,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,000</b>
9	KNR 13-12 d.2 1001-01	Podsypka z piasku 77,61*0,10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	7,761	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,761</b>
10	KNR 13-12 d.2 1001-03	Podkład i podłoża betonowe - chudy beton 77,61*0,1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	7,761	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,761</b>
11	KNR AT-27 d.2 0509-02 01	Izolacje poziome - ułożenie folii hydroizolacyjnej 77,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	77,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>77,610</b>
12	KNR 2-02 d.2 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 77,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	77,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>77,610</b>
13	KNR 2-02 d.2 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 77,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	77,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>77,610</b>
14	KNR 2-02 d.2 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2 77,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	77,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>77,610</b>
15	KNR AT-23 d.2 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 40x40 cm 77,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	77,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>77,610</b>
<b>3 45432210-9 OKŁADZINY ŚCIAN I SUFITÓW - PŁYTY GK</b>					
16	KNR 4-01 d.3 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0,70*2+0,8*2*0,12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,592	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,592</b>
17	KNR 2-02 d.3 2007-01	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na ścianach 86,40*2,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	233,280	

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>233,280</b>
18	KNR 2-02 d.3 2007-02	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na stropach 77,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	77,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>77,610</b>
19	NNRNKB d.3 202 2027-02	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na ruszcie drewnianym 86,40*2,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	233,280	
				<b>RAZEM</b>	<b>233,280</b>
20	NNRNKB d.3 202 2028-01	(z.XI) okładziny jednowarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na rusztach drewnianych z łąt nośnych mocowanych bezpośrednio do stropu 77,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	77,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>77,610</b>
21	KNR-W 2-02 d.3 2008-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie 10,39*2,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28,053	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,053</b>
22	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie pionowe 233,290+10,90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	244,190	
				<b>RAZEM</b>	<b>244,190</b>
23	KNKRB 2 d.3 0803-09	Gładź gipsowa jednowarstwowa na ścianie Krotność = 2 233,28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	233,280	
				<b>RAZEM</b>	<b>233,280</b>
24	NNRNKB d.3 202 2802-04	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami ceramicznymi o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm łazienka 10,80*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,600</b>
<b>4</b>	<b>34953000-2</b>	<b>PODJAZD DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>			
25	KNR 2-01 d.4 0302-02	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) (9,0*2+3,35)*0,30*0,50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3,202	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,202</b>
26	KNR 2-31 d.4 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła - pod palisadę (9,0*2+3,35)*0,30*0,10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,640</b>
27	KNR 2-02 d.4 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu (9,0*2+3,35)*0,30*0,40	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,562	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,562</b>
28	KNR 2-11 d.4 0521-02 analogia	Wykonanie palisady z elementów betonowych 12x18 cm (8,0*2+3,35)	m m	19,350	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,350</b>
29	KNR 2-03 d.4 0209-05	Osadzenie w betonie części stalowych o masie 5.0 kg 16	szt. szt.	16,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,000</b>
30	KNR 2-31 d.4 0701-03	Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciągiem 60	m m	60,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60,000</b>
31	KNR 2-31 d.4 0104-05	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 8,5*1,26	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,710	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,710</b>
32	KNR 2-31 d.4 0104-06	Warstwy odsączające z piasku w korycie wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = 25 8,50*1,26	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,710	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,710</b>
33	KNR 2-31 d.4 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 10,71	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,710	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,710</b>
34	KNR 2-31 d.4 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10,71	m <sup>2</sup>	10,710	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,710</b>
35	NNRNKB d.4 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - 50 elementów/m <sup>2</sup> 10,71	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,710	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,710</b>
<b>5 34951000-8 PLAC MANEWROWY DO PODJAZDU</b>					
36	KNK 2-06 d.5 0101-02	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości z zagęszczeniem ręcznym w gruncie kat.III (1,75*2+1,73*2)*0,3*0,3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,626	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,626</b>
37	KNR 2-31 d.5 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 1,75*1,73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,028	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,028</b>
38	KNR 2-31 d.5 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (1,75*2+1,73*2)*0,3*0,2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,418	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,418</b>
39	KNR 2-31 d.5 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 1,50*2+1,66	m m	4,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,660</b>
40	KNR 2-31 d.5 0111-01	Podbudowa z piasku stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 10 cm 1,50*1,50*0,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,450	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,450</b>
41	KNR 2-02 d.5 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 1,50*1,50*0,1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,225	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,225</b>
42	KNR 2-31 d.5 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 <plyta manewrowa> 1,50*1,50 <plyta pod zadaszaniem> 1,80*2,62*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,250 9,432	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,682</b>
43	NNRNKB d.5 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - 50 elementów/m <sup>2</sup> poz.42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11,682	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,682</b>
<b>6 45332000-3 INSTALACJE WOD-KAN</b>					
44	KNNR 4 d.6 0207-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 8	m m	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
45	KNNR 4 d.6 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych ( do stanowiska prysznicowego) 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
46	KNNR 4 d.6 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 10	m m	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
47	KNNR 4 d.6 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 1	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
48	KNNR 4 d.6 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 30	m m	30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,000</b>
49	KNNR 4 d.6 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
50	KNNR 4 d.6 0116-07	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o śr. zewnętrznej 20 mm 1	szt. szt.	1,000	

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
51 d.6	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 1	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
52 d.6	KNR 0-35 0114-05	Baterie natryskowe w wykonaniu standardowym, montowane na ścianie 1	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
53 d.6	wycena indywidualna	Montaż krzesłka prysznicowego 1	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
54 d.6	KNR 5-08 0701-11 analogia	Montaż konstrukcji wsporczych przykręcanych na ścianie 4	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
55 d.6	wycena indywidualna	Montaż wieszaka zasłony przysznicowej i zasłony przysznicowej 1	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
56 d.6	KNR-W 2-15 0230-01	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem uruchamianym kolaniem 1	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
57 d.6	KNR 0-35 0114-01	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe w wykonaniu termostatycznym montowane na ścianie 1	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>7</b>	<b>45311200-2</b>	<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>			
58 d.7	KNNR 9 0201-06	Demontaż tablic rozdzielczych o powierzchni ponad 0.5 m2 1	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
59 d.7	KNNR 9 0301-03	Demontaż przewodów , płaskich lub kabelkowych okrągłych 80	m m	80,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80,000</b>
60 d.7	KNNR 9 0401-07	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego 5	szt. szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
61 d.7	KNNR 9 0402-06	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych uszczelnionych 2 biegunowych 8	szt. szt.	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
62 d.7	KNNR 9 0403-07	Demontaż puszek i odgałęźników instalacyjnych podtynkowych, natynkowych o śr. ponad 60 mm 24	szt. szt.	24,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,000</b>
63 d.7	KNNR 9 0501-05	Demontaż opraw oświetleniowych 6	szt. szt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
64 d.7	KNNR 5 0405-06	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie- wyposażona 1	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
65 d.7	KNNR 5 0301-10	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów 24	szt. szt.	24,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,000</b>
66 d.7	KNNR 5 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach 6	szt. szt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
67 d.7	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		18	szt.	18,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
68	KNNR 5 d.7 0206-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane na podłożu innym niż betonowe 120	m m	120,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120,000</b>
69	KNNR 5 d.7 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtylnkowe w puszcze instalacyjnej 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
70	KNNR 5 d.7 0306-03	Łączniki świecznikowe podtylnkowe w puszcze instalacyjnej 4	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
71	KNNR 5 d.7 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtylnkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> 10	szt. szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
72	KNNR 5 d.7 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
73	KNNR 5 d.7 0502-02 analogia	Oprawy oświetleniowe przykręcane - LED, oświetlenie ogólne 3	kpl. kpl.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
<b>8</b>	<b>45422000-1</b>	<b>ROBOTY CIESIELSKIE I STOLARSKIE</b>			
74	KNR 19-01 d.8 0428-05	Rozebranie schodów drewnianych 15	stopień stopień	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
75	KNR 4-04 d.8 0403-04	Rozebranie konstrukcji prostych - ganek 14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,000</b>
76	KNR 4-04 d.8 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych 4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
77	KNR 2-11 d.8 0301-03	Konstrukcje drewniane z belek - ganek 0,096	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,096	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,096</b>
78	KNR 2-25 d.8 0411-01	Schody drewniane o szerokości do 1 m z poręczami - budowa 4	m m	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
<b>9</b>	<b>45261000-4</b>	<b>ROBOTY POKRYWCZE</b>			
79	NNRNKB d.9 202 0421-01	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych 2,62*2*2,05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,742	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,742</b>
80	KNR AT-09 d.9 0102-03	Folie wstępnego krycia (FWK) - rozstaw kontrłat 1,00 m poz.79	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,742	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,742</b>
81	NNRNKB d.9 202 0537-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m <sup>2</sup> o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach poz.79	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,742	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,742</b>
82	NNRNKB d.9 202 0540-01	(z.VI) Pokrycie ścian blachą powlekaną trapezową na łątach - podbitka z blachy powlekanej 2*2,65*0,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,590</b>
83	NNRNKB d.9 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - pas podrynnowy 2,65*2*0,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,325	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,325</b>

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
84	NNRNKB d.9 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - pas nadrynnowy 2,65*2*0,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,590</b>
85	NNRNKB d.9 202 0517-09	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy powlekanej - zbiorniczki przy rynnach 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
86	KNR 4-01 d.9 0529-10	Montaż uchwytów do rur spustowych 3*2	szt. szt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
87	KNNR 2 d.9 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy powlekanej rura spustowa fi 100 8*3	m m	24,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,000</b>
88	KNR 4-01 d.9 0526-05	Montaż haka rynnowego 10	szt. szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
89	KNNR 2 d.9 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy powlekanej- rynny dachowe półokrągłe 5,20	m m	5,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,200</b>