

Inwestor:

GMINA DOBRZYŃ NAD WISŁĄ
PL.SZKOLNA 1
87-610 DOBRZYŃ NAD WISŁĄ

Przedmiar robót

Nazwa budowy: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OBIEKTÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ W DYBLINIE

Adres budowy: DZIAŁKA 96/6 OBRĘB DYBLIN, 87-610 DYBLIN

Obiekt: BUDYNEK SALI GIMANSTYCZNEJ

Rodzaj robót: BUDOWLANE

Załączniki:

Podstawa opracowania: KNR 4-01, KNR 2-21, KNR 2-01, KNR 2-02, TZKNBK 1908, KNNR 3, KNR 00-26, KNR 00-17, AW, KNNR 1, KNNR 2, KNNR Wacetob 3, KNR 2-31, KNR 0-21, KNR 2-02 U, KNR 4-04, TZKNBK 1904, KNP 2-11, KNR 00-25, KNR 2-02W, KNR 2-02U, KNNR 6, KNR 7-12, KNNR 7, KNR 2-22, KNR 20-2U, KNR 00-21, KNR 00-23

Sporządził:

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	-----------------------	------------	----------------	--------

1. REMONT CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ

Kod CPV:

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1. ROZBIÓRKI CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ

Kod CPV:

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010349-02-060	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	1,16
1. 1,1*2,1*0,5				1,16
2	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010354-04-020	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	szt	13,00
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010354-08-050	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	4,20
1. 2,1*1*2				4,20
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010209-03-050	Przebicie otworów o grubości 20 cm w elementach z betonu żwirowego o powierzchni 0,05 m2 do 0,10 m2 krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	0,32
1. 4*0,2*0,2*2				0,32
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010428-04-040	Analogia. Rozebranie listew krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m	49,64
1. 8,32*2+16,5*2				49,64
6	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010428-03-050	Rozebranie podłóg drewnianych krotność= 1,00	m2	137,28
1. 16,5*8,32				137,28
7	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010428-04-040	Rozebranie legarów krotność= 1,00	m	300,00
8	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310801-03-050	Analogia. Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	137,28

1	2	3	4	5
9	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310801-04-050	Analogia. Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej. Dodatek za każdy dalszy 1 cm krotność= 3,00 Nr Spec.: 01,01,02	m2	137,28
10	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010106-04-060	Usunięcie z parteru gruzu i ziemi bez względu na kategorię krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	20,59
1. 137,28*0,15				20,59
11	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010102-01-060	Wykopy wysokoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna i głębokości do 1,5 m w gruncie suchym lub wilgotnym. Kategoriagruntu I-II krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	41,18
1. 137,28*0,3				41,18
12	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010106-04-060	Usunięcie z parteru ziemi bez względu na kategorię krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	41,18
13	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-05-060	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu I-II krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	41,18
14	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-08-060	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km - do 10 km krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	41,18
15	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-11-060	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km wraz z kosztami składowania Kod CPV: 45262690-4 krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	30,00
16	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-12-060	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km - do 12 km Kod CPV: 45262690-4 krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	30,00

2. POSADZKI CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ

Kod CPV:

1	2	3	4	5
17	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021101-0702-06 0	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów, z piasku. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m3	20,70
1. 138*0,15				20,70

1	2	3	4	5
18	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021101-01-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego C12/15 z zatarciem pod izolację krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m3	20,70
1. 138*0,15				20,70
19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020607-01-050	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej. Izolacja pozioma podposadzkowa. (układanie 1x papy i 1 x folii) krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,01,01	m2	138,00
20	wg nakładów rzeczowych KNNR 20602-030-050	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styrodur XPS podposadzkowych układanych na wierzchu konstrukcji na suchu jednowarstwowe gr. 15 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,02,01	m2	138,00
21	wg nakładów rzeczowych KNNR 21202-020-050	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko grubości 20 mm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	138,00
22	wg nakładów rzeczowych KNNR 21202-030-050	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki. Zmiana grubości o 10 mm - dp grubości 100 mm krotność= 8,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	138,00
23	wg nakładów rzeczowych KNNR 20104-040-034	Analogia. Zbrojenie posadzek betonowych siatką 15/15 cm z AIIIIN #8 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,02,02	t	0,83
24	wg nakładów rzeczowych KNNR 21205-030-050	Analogia Ślepa podłoga sportowa o grubości na legarach ułożonych krzyżowo wzmocnione pod trybunami- pl. elementy podłogi typu np DWL LINODUR SPORT, z osadzeniem giłz do montażu słuków i urządzeń krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	138,00
25	wg nakładów rzeczowych KNNR 20604-020-050	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	138,00
26	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020613-03-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, z wełny mineralnej gr 60 mm z płyt układanych na suchu. Jedna warstwa. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	138,00
27	wg nakładów rzeczowych KNR 0-214007-03-050	Ślepa podłoga z płyt wiórowych płasko prasowanych, zwykłych o grubości 12 mm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	138,00
28	wg nakładów rzeczowych KNR 0-214007-03-050	Ślepa podłoga z płyt wiórowych płasko prasowanych, zwykłych o grubości 12 mm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	138,00

1	2	3	4	5
29	wg nakładów rzeczowych KNNR 21206-010-050	ANALOGIA. Posadzki z wykładziny sportowej z tworzyw sztucznych rulonowe w ustalonej kolorystyce z malowaniem linii boisk. np DWL LINODUR SPORT krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	138,00
30	wg nakładów rzeczowych KNNR 21206-070-050	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych. Zgrzewanie wykładzin rulonowych krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	138,00
31	wg nakładów rzeczowych KNNR 21205-070-040	Analogia. Cokół z listew z otworami wentylacyjnymi typu np. DWL LINODUR sport krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m	50,00
32	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010104-02-060	Wykopy o głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie kategorii III krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	72,00
33	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010105-02-060	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kategorii III krotność= 1,00	m3	72,00
34	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010701-05-050	Analogia. Oczyszczenie ściany budynku istniejącego po odkopaniu krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	70,00
35	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010714-02-050	Tynki kat.I/wap.gaszone/ wykonane ręcznie pod izolacje krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	70,00
36	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-09-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,z roztworu asfaltowego.Pierwsza warstwa. Wodna dyspersja asfaltowa krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	70,00
37	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-10-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,z roztworu asfaltowego.Każda następna warstwa. Wodna dyspersja asfaltowa krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	70,00

3. ZAMUROWANIA, ŚCIANY NOWE W BUDYNKU, UZUPEŁNIENIA STROPY, NADPROŻA, PODCIĄGI CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ

Kod CPV:

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1	2	3	4	5
38	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010304-02-060	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszzone/ Kod CPV: 45262520-2 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,01	m3	1,50
1. 1,4*1*0,5+1*2*0,4				1,50
39	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010313-04-040	Analogia. Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych IPN120- krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,07,01	m	3,00
40	wg nakładów rzeczowych KNR 7-120101-01-050	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości stalowych konstrukcji pełnościennych, stan wyjściowy powierzchni B krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,06,01	m2	1,40
41	wg nakładów rzeczowych KNR 7-120207-01-050	Analogia. Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennej farbą do gruntowania,, krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,06,01	m2	1,40
42	wg nakładów rzeczowych KNR 7-120215-01-050	Analogia Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennej emalią , krotność= 2,00 Nr Spec.: 03,06,01	m2	1,40
43	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010335-07-040	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1 X 1 cegły w ścianach na zaprawie wapiennej krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m	3,00
44	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010203-07-060	Analogia. Podbicie nad nadprożami krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,03,01	m3	0,01
1. 3*0,1*0,15*0,2				0,01
45	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010703-02-050	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	2,40
1. 3*0,8				2,40
46	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010704-03-050	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej zaprawą cementową na ścianach i stropach krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	2,40
47	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010705-02-040	Wykonanie pasów szer.do 30cm z tynku kat.III na zaprawie z wapna gasz.na murach z cegieł lub ścianach bet.pokryw.bruzdypoprzednio zamur.ceglami lub dachówkami krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m	2,40
48	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010317-06-020	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina, obmurowanie końcówek belek. Zaprawa z wapna suchogaszzonego krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,01	szt	4,00

4. ELEMENTY DACHU CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ

Kod CPV:

1	2	3	4	5
49	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-020-040	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Belki stropowe 10/25 cm C24 impregnowane biologicznie i ogniowo do NRO (nakłady:robotnicy i sprzęt na 1 m elementu konstrukcyjnego) krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,02	m	38,00
50	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-02010-060	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Płatwie (nakłady: materiały na 1 m3 drewna konstrukcyjnego) krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,02	m3	1,25
1. 38*0,15*0,22				1,25
51	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010330-03-050	Wykucie wnęk w ścianach na zaprawie wapiennej,głębokość wnęk do 1 cegły krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	0,32
1. 0,3*0,3*0,3*12				0,32
52	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010317-06-020	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina, obmurowanie końcówek belek. Zaprawa z wapna suchogaszzonego krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,01	szt	12,00
53	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010609-01-050	Analogia. Rozbranie istniejącej izolacji stropu wsp R=0,4 krotność= 1,00	m2	138,00
54	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010616-07-050	Odgrzybianie elementów drewnianych metodą opryskania dwukrotnego z przerwami preparatami solowymi desek lub płyt o powierzchni ponad 20 m2 krotność= 1,00	m2	399,15
1. 16,6*5,3*2*1,2+138+50				399,15
55	wg nakładów rzeczowych KNNR 20604-020-050	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,02,01	m2	138,00
56	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020613-03-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome,z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho.Jedna warstwa. 10 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,02,01	m2	138,00
57	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020613-04-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome,z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho.Każda następna warstwa. 20 cm krotność= 2,00 Nr Spec.: 03,02,01	m2	138,00

5. TYNKI WEWNĘTRZNE I OKŁADZINY I ZABUDOWY

Kod CPV:

Nr Spec.: 03,05,01

1	2	3	4	5
58	wg nakładów rzeczowych KNNR 30601-010-050	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach i pilastrach krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	338,78
1. (8,32*2+16,4*2)*6,6+2*0,5*8,32*1,5				338,78
59	wg nakładów rzeczowych KNR 00-260635-09-050	Naprawa starych murów za pomocą tynków renowacyjnych i tynków termoizolacyjnych. Trzykrotne odsolenie ścian o powierzchni ponad 5 m2 krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,01	m2	338,78
60	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010322-02-020	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,07,01	szt	4,00
61	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020815-04-050	Gładź gipsowa dwuwarstwowa, na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	338,78
62	wg nakładów rzeczowych KNNR 21902-110-040	ANALOGIA. Wzmocnienie narożników krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m	30,00
63	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02 U1134-01-050	Gruntowanie powierzchni preparatami gruntującymi krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	338,78
64	wg nakładów rzeczowych KNNR 30605-040-050	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą emulsyjną lateksową, z przygotowaniem powierzchni, ścian. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	338,78
65	wg nakładów rzeczowych KNR 2-022007-04-050	Konstrukcje rusztów z podwójnych kształtowników metalowych pod okładziny z płyt gipsowych, na stropach krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	138,00
66	wg nakładów rzeczowych KNR 2-022011-02-050	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 40 (B.I.nr 8/96) - Strop o odporności ogniowej EI30 z odpornością na uderzenia piłką krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	138,00
67	wg nakładów rzeczowych KNR 2-022011-04-050	Okładziny gipsowo-kartonowe na stropach, na ruszcie metalowym. Dodatek za drugą warstwę płyt (B.I.nr 8/96) Strop o odporności ogniowej EI30 odporny na uderzenia piłką krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	138,00

1	2	3	4	5
68	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021505-05-050	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem płyt gipsowych spoinowych szpachlowanych, farbą emulsyjną krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,06,01	m2	138,00
69	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021505-06-050	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem płyt gipsowych spoinowych szpachlowanych, farbą emulsyjną, dodatek za każde dalsze malowanie. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,06,01	m2	138,00
70	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0002-01-050	Analogia. Ruszty drewniane pod obudowy grzejników krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	4,00
71	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0003-01-050	Analogia. Obudowa grzejników z płyt HPL niepalnych krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	4,00
72	wg nakładów rzeczowych KNR 4-041103-04-060	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport samochodem samowyladowczym na odległość 1 km krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	6,76
1. 338*0,02				6,76
73	wg nakładów rzeczowych KNR 4-041103-05-060	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odl. transportu ponad 1 km krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	6,76
74	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021605-04-050	Rusztowania wewnętrzne rurowe, jednopomostowe do robót wykonywanych na sufitach o wysokości do 9 m. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,03	m2	138,00
75	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021605-08-050	Rusztowania wewnętrzne rurowe o wysokości do 9 m. Dodatkowe pomosty do robót wykonywanych na ścianach. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,03	m2	338,00

6. STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA

Kod CPV:

Nr Spec.: 03,03,01

1	2	3	4	5
76	wg nakładów rzeczowych KNR 70701-040-050	Montaż okien z tworzyw sztucznych o powierzchni, wyp. w nawietrzaki higrosterowane, wsp $U=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$, klamka z luczykiem do blokowania, krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,03,01	m2	15,87
1. 1,05*1,45*10+0,8*0,8				15,87
2.				0,00

1	2	3	4	5
77	wg nakładów rzeczowych KNNR 70503-080-050	Montaż drzwi aluminiowych, szklonych szkłem bezpiecznym P2, trzy zawiasy, klamka pochwytnierszewe szczotkowane, zamki. zewn RC2, wap 1,3 W/m2K krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,03,01	m2	2,10
1. 1*2,1				2,10
78	wg nakładów rzeczowych KNNR 70503-080-050	Montaż drzwi aluminiowych EI30 krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,03,01	m2	2,10
1. 1*2,1				2,10
79	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010354-12-040	Wykucie z muru podokienników krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,03,01	m	12,00
80	wg nakładów rzeczowych KNNR 20302-07-040	Osadzenie podokienników prefabrykowanych konglomerat krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m	12,00
81	wg nakładów rzeczowych KNR 20-2U0541-01-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,03,01	m2	5,20
1. 13*0,4				5,20

7. INNE

Kod CPV:

1	2	3	4	5
82	wg nakładów rzeczowych AW-020	Uszczelnienie przejść instalacji w ścianach p.poż w klasie odporności ogniowej krotność= 1,00	szt	4,00

8. ELEWACJA (praca rusztowania w pozycjach)

Kod CPV:

1	2	3	4	5
83	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010336-01-040	Rozkucie istniejących pęknięć krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,01	m	80,00
84	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010207-01-040	Zabetonowanie NP.Maxrestem bruzd w ścianach bez deskowań i stemplowań krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,01	m	30,00
1. 30				30,00

1	2	3	4	5
85	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010620-02-050	<i>analogia. Oczyszczenie spoin spoin murów łatwo dostępnych o powierzchni do 5 m2, przy użyciu klamer budowlanych</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,01	m2	30,00
86	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010202-03-033	<i>Analogia Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych ze stali nierdzewnej helikoidalnie o średnicy 8 mm - co druga spina po dwie szt.. na zaprawie systemowej lub wklejone żywicą</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,02,02	kg	35,00
87	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010704-03-050	<i>Analogia. Wypełnienie spoin w ścianach zaprawą systemową lub żywicą do wklejania prętów wzmacniających</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,02,02	m2	30,00
88	wg nakładów rzeczowych KNR 30601-020-050	<i>Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej, na ścianach płaskich,</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,01	m2	364,00
1. 115*2+67*2				364,00
89	wg nakładów rzeczowych KNR 00-260635-09-050	<i>Naprawa starych murów za pomocą tynków renowacyjnych i tynków termoizolacyjnych. Trzykrotne odsolenie ścian o powierzchni ponad 5 m2</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,01	m2	364,00
90	wg nakładów rzeczowych TZKNBK 19080112-0220-050	<i>Dodatek za pogrubienie tynków zewnętrznych licząc za każdy 1 cm ponad grubość normalną: - z zaprawy termoizolacyjnej i renowacyjnej</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,01	m2	364,00
91	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172608-01-050	<i>Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,01	m2	364,00
92	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172608-03-050	<i>Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie, poprzez gruntowanie preparatem wzmacniającym</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,01	m2	67,00
93	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172608-05-050	<i>Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	1,00
94	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232613-01-050	<i>Analogia. Ocieplenie ścian budynków płytą z wełny mineralnej gr 15 cm do ścian wraz zościeżkami 2 cm</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	67,00
95	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-01-050	<i>Przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr 2 cm - równanie nierówności</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	7,00

1	2	3	4	5
96	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-04-097	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	10 szt	33,50
1. 67*5/10				33,50
97	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-06-050	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	70,00
98	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-06-050	Przyklejenie dodatkowej warstwy siatki na ścianach krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	70,00
99	wg nakładów rzeczowych KNR 00-170927-01-050	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z suchej mieszanki - farba gruntująca krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	70,00
100	wg nakładów rzeczowych KNR 00-170927-03-050	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego ściany płaskie i powierzchnie poziome z wyrysowaniem poszczególnych kolorów na elewacji wraz zóścieżkami krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	70,00
101	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-08-040	Ochrona naroży wypukłych kątownikiem metalowym krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m	25,00
102	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02 U0001-01-040	Analogia Uszczelnienie styku styropian okno i blacharka krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m	90,00
103	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011204-04-050	Dwukrotne malowanie elewacji farbami emulsyjnymi krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,06,01	m2	364,00
104	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021610-01-050	Rusztowania ramowe zewnętrzne,przysściennie o wysokości do 10 m. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,03	m2	434,00
105	wg nakładów rzeczowych KNR 21505-010-050	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,03	m2	434,00
106	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021613-03-050	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych,przysściennych krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,03	m2	434,00
107	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010104-02-060	Wykopy o głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie kategorii III krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	70,00

1	2	3	4	5
108	wg nakładów rzeczowych AW-060	Analogia. Dostawa piasku do zasypiania fundamentó wewnątrz i na zewnątrz krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	72,00
109	wg nakładów rzeczowych KNNR 10214-020-060	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych,punktowych,obiektowych,rowów spycharkami 55kW.Zagęszczanie spycharkami warstwy luźnej grub.30 cm. Grunt kat.III-IV krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	70,00
110	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010701-05-050	Analogia. Oczyszczenie ściany budynku istniejącego po odkopaniu krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	70,00
111	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010714-02-050	Tynki kat.I/wap.gaszone/ wykonane ręcznie pod izolacje krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	70,00
112	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-09-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,z roztworu asfaltowego.Pierwsza warstwa. Wodna dyspersja asfaltowa krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	70,00
113	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-10-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,z roztworu asfaltowego.Każda następna warstwa. Wodna dyspersja asfaltowa krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	70,00
114	wg nakładów rzeczowych KNNR 20604-010-050	ANALOGIA Izolacja z folii kubelkowej pionowa wraz z listwą zamykającą krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	70,00
115	wg nakładów rzeczowych KNR 4-041103-04-060	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport samochodem samowyladowczym na odległość 1 km krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	11,00
116	wg nakładów rzeczowych KNR 4-041103-05-060	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku.Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odl.transportu ponad 1 km krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	11,00
117	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010620-03-050	Analogia. Usunięcie spoin pod nową spoinę krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	25,00
118	wg nakładów rzeczowych TZKNBK 19040901-2290-050	Kalkulacja. Analogia. Spoinowanie murów z cegły z nadaniem tekstury krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	25,00

1	2	3	4	5
119	wg nakładów rzeczowych TZKNBK 19041101-3310-020	Analogia. Kształtki profilowe ceramiczne zgodne pod względem kształtu, wymiarów i koloru. - założono 30% krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	szt	30,00
120	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010203-05-060	Analogia. Uzupełnienie muru i kształtek masami barwionymi w masie - założono 10% krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m3	0,10
1. (10)*0,1*0,1				0,10
121	wg nakładów rzeczowych KNR 00-250403-02-050	Analogia. Czyszczenie strumieniowo-ścierne cegły na sucho powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	25,00
122	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1519-02-050	Analogia. Malowanie ujednolicenie kolorystyczne farbami mineralnymi poszczególnych partii cegieł. krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	25,00
123	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U1134-02-050	Analogia. Impregnacja powierzchniowa wzmacniająca i hydrofobizacja powierzchni pionowych cegieł krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	25,00

9. POKRYCIE DACHU

Kod CPV:

1	2	3	4	5
124	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0001-01-040	Analogia. Uszczelnienie kitem trwale plastycznym styków elementów blacharki krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,05,01	m	30,00
125	wg nakładów rzeczowych KNR 20-2U0541-01-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25 cm (Orgbud W-wa) Kod CPV: 45261213-0 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02.05.01	m2	5,00
126	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020513-01-020	Nasady wentylacyjne z blachy ocynkowanej, powlekanej o grubości 0,60 mm, średnicy wlotu do 20 cm. Kod CPV: 45261213-0 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02.05.01	szt	4,00
127	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-06-040	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,00	m	26,00

2. ROZBUDOWA

Kod CPV: 45214200-2

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1. ROZBIÓRKA PRZYBUDÓWKI

Kod CPV:

1	2	3	4	5
128	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010519-06-050	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach betonowych, pierwsza warstwa krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	12,80
129	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010519-07-050	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach betonowych, następna warstwa krotność= 4,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	12,80
130	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-04-040	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m	4,30
131	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-08-050	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	4,36
1. (4,28+2,98)*2*0,3				4,36
132	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040301-01-060	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 5 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	0,64
1. 12,8*0,05				0,64
133	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010609-03-050	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia, żużla itp grubości do 15 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	12,80
134	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010609-04-050	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia, żużla itp, za każdy następny 1 cm krotność= 15,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	12,80
135	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040305-03-060	Rozebranie stropów żelbetowych (płyty, belki, żebra, wieńce) przy grubości płyty stropowej do 20 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	2,56
1. 12,8*0,2				2,56
136	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040102-05-060	Rozebranie murów i słupów z cegły powyżej terenu krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	10,87
1. (4,28+2,63*2)*0,45*2,9-1*2,1*0,45-1*1,4*0,45				10,87
137	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010432-03-050	Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m2	3,50
1. 1*2,1+1,4*1,0				3,50

1	2	3	4	5
138	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040301-04-060	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości ponad 15 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	1,78
1. 3,38*2,63*0,2				1,78
139	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040101-07-060	Rozebranie murów z bloczków poniżej terenu na zaprawie cementowej krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	4,61
1. (4,28+2*2,98)*0,45*1,0				4,61
140	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040302-01-060	Rozebranie betonowych ław, stóp i fundamentów pod maszyny o grubości (wysokości) do 70 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	2,46
1. (4,28+2,98*2)*0,4*0,6				2,46
141	wg nakładów rzeczowych KNR 4-041103-04-060	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport samochodem samowyladowczym na odległość 1 km krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	28,04
1. 0,64+12,8*0,4+2,56+10,87+1,78+4,61+2,46				28,04
142	wg nakładów rzeczowych KNR 4-041103-05-060	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odl.transportu ponad 1 km - do 12 km krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	28,04
143	wg nakładów rzeczowych AW-060	koszty składowania odpadów krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,03	m3	28,04

2. ROBOTY ZIEMNE

Kod CPV:

Nr Spec.: 01,01,02

1	2	3	4	5
144	wg nakładów rzeczowych KNR 10113-010-050	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m2	100,00
145	wg nakładów rzeczowych KNR 10305-020-060	Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m. Wykopy o szerokości do 1,5 m. Grunt kategorii III krotność= 1,00	m3	162,40
1. (37+21)*1,4*2				162,40
146	wg nakładów rzeczowych KNR 10202-040-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5 t na odl.do 1 km.Grunt kat.III krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	162,40

1	2	3	4	5
147	wg nakładów rzeczowych KNNR 10208-020-060	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyl.do 5t,przy przewozie po drogach o nawierzch.utwardzonej.Grunt I-IV krotność= 10,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	162,40
148	wg nakładów rzeczowych AW-060	Analogia. Dostawa piasku do zasypania fundamentó i pod posadzkę pod zagęszczenie krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	127,97
1. 162,4-10,23-33,75*0,15-13,92-5,22				127,97
149	wg nakładów rzeczowych KNNR 10214-020-060	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych,punktowych,obiektowych,rowów spycharkami 55kW.Zagęszczanie spycharkami warstwy luźnej grub.30 cm. Grunt kat.III-IV krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	127,97
150	wg nakładów rzeczowych KNR 4-041103-04-060	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu. Transport samochodem samowyladowczym na odległość 1 km krotność= 1,00 Nr Spec.: 01,01,02	m3	12,00
1. 60*0,2				12,00

3. FUNDAMENTY

Kod CPV:

Nr Spec.: 02,01,00

1	2	3	4	5
151	wg nakładów rzeczowych KNNR 21201-010-060	Podkłady betonowe z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego B7,5 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,01,00	m3	5,22
1. (37+21)*0,1*0,9				5,22
152	wg nakładów rzeczowych KNNR 20101-010-050	Deskowanie tradycyjne konstrukcji betonowych lub żelbetowych,ław fundamentowych krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,01,00	m2	46,40
1. (0,3+0,1)*2*(37+21)				46,40
153	wg nakładów rzeczowych KNNR 20107-010-060	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym: ław fundamentowych C20/25 w8 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,01,00	m3	13,92
1. (37+21)*0,8*0,3				13,92
154	wg nakładów rzeczowych KNR 20-2U0618-01-050	Izolacje ław fundamentowych przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej (Orgbud W-wa) krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,01,00	m2	19,14
1. 0,33*(37+21)				19,14

1	2	3	4	5
155	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-09-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe z roztworu asfaltowego. Pierwsza warstwa. Wodna dyspersja asfaltowa</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,01,00	m2	81,20
1. (0,8+0,3*2)*(58)				81,20
156	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-10-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe z roztworu asfaltowego. Każda następna warstwa. Wodna dyspersja asfaltowa</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,01,00	m2	81,20

4. ŚCIANY FUNDAMENTOWE

Kod CPV:

Nr Spec.: 02,04,00

1	2	3	4	5
157	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0136-02-060	<i>Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej (Orgbud W-wa)</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,01	m3	10,23
1. (23)*1,1*0,24+21*1,1*0,18				10,23
158	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020290-0201-03 4	<i>Analogia/ Zbrojenie spoin ścian fi od 5 mm, ocynkowa, łączniki do połączenia ze słupami</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,02,02	t	0,01
159	wg nakładów rzeczowych KNR 20-2U0618-01-050	<i>Izolacje ław fundamentowych przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej (Orgbud W-wa)</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	19,14
1. 37*0,33+21*0,33				19,14
160	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010714-02-050	<i>Tynki kat.I/wap.gaszone/ wykonane ręcznie pod izolacje</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	127,60
1. 58*1,1*2				127,60
161	wg nakładów rzeczowych KNR 21902-010-050	<i>ANALOGIA. Docieplenie ścian budynków płytami styrodurowymi gr. 15 cm</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	33,75
1. (2*6,03+2*0,27+18,08)*1,1				33,75
162	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-09-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z roztworu asfaltowego. Pierwsza warstwa. Wodna dyspersja asfaltowa</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	127,60
1. 58*1,1*2				127,60
163	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-10-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z roztworu asfaltowego. Każda następna warstwa. Wodna dyspersja asfaltowa</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	127,60

1	2	3	4	5
164	wg nakładów rzeczowych KNNR 20604-010-050	ANALOGIA Izolacja z folii kubelkowej pionowa krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	33,75
165	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010701-05-050	Analogia. Oczyszczenie ściany budynku istniejącego po odkopaniu krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,06,00	m2	22,88
1. 17,6*1,3				22,88
166	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-09-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z roztworu asfaltowego. Pierwsza warstwa. Wodna dyspersja asfaltowa krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	22,88
167	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-10-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z roztworu asfaltowego. Każda następna warstwa. Wodna dyspersja asfaltowa krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	22,88

5. ŚCIANY PARTERU + WIEŃCE

Kod CPV:

Nr Spec.: 02,04,00

1	2	3	4	5
168	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020211-01-060	Śłupy żelbetowe w ścianach murowanych dwustronnie deskowane, w ścianach o grubości do 0,3 m. C20/25 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m3	3,09
1. 0,24*0,24*34+0,18*0,35*18				3,09
169	wg nakładów rzeczowych KNNR 20101-050-050	Deskowanie tradycyjne konstrukcji betonowych lub żelbetowych, belek podciągów i wieńców krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	47,91
1. 0,35*2*35,7+0,35*16,8*2+1,28*2*4+0,18*1,28*4				47,91
170	wg nakładów rzeczowych KNNR 20107-060-060	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym: belek podciągów i wieńców C20/25 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m3	2,68
1. 0,25*0,24*25,7+0,25*0,18*16,8+1,5*0,18*0,35*4				2,68
171	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020111-05-050	Ściany budynków jednokondygnacyjnych z bloków wapienno-piaskowych 24 CM krotność= 1,00	m2	110,98
1. 37*3,8-2,7*1,28*4-1*1,4*8-1,3*2-1*2				110,98
172	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020111-05-050	Ściany budynków jednokondygnacyjnych z bloków wapienno-piaskowych 18 CM, WSP M=0,75 krotność= 1,00	m2	63,00
1. 21*3				63,00

1	2	3	4	5
173	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020126-01-020	Otwory na okna (bez nadproży) w ścianach o grubości 1 cegły, krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	szt	10,00
174	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020126-05-040	Ułożenie nadproży prefabrykowanych. np.SBN70/100/120 krotność= 1,00	m	25,20
1. 1,2*2*9+1,8*2				25,20
175	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020290-0201-03 4	Analogia/ Zbrojenie spoin ścian f1 od 5 mm, ocynkowa, łączniki do połączenia ze słupami krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,02,02	t	0,01
176	wg nakładów rzeczowych KNNR 20302-02010-060	Ściany murowane budynków wielokondygnacyjnych z cegieł dziurawek krotność= 1,00	m3	13,12
1. (5,5+4,21*4+1,6+2,06+2,1+1,8+6+5,13)*0,12*3,2-(11*1*2*0,12)				13,12

6. ZBROJENIE

Kod CPV:

1	2	3	4	5
177	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020290-0201-03 4	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi f1 od 8-14 mm. krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,02,02	t	1,42

7. STROPY

Kod CPV:

Nr Spec.: 02,02,00

1	2	3	4	5
178	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-020-040	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Belki stropowe 10/25 cm C24 impregnowane biologicznie i ogniowo do NRO (nakłady: robotnicy i sprzęt na 1 m elementu konstrukcyjnego) krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,02	m	222,00
179	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-02010-060	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Płatwie (nakłady: materiały na 1 m3 drewna konstrukcyjnego) krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,02	m3	5,55
1. 222*0,1*0,25				5,55

1	2	3	4	5
180	wg nakładów rzeczowych KNNR Wacetob 30408-010-046	Wiercenie wiertnicami diamentowymi w konstrukcjach żelbetowych otworów o średnicy 15 mm - osadzenie L90/140 z dyblami krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,02	cm	4 320,00
1. 10*432				4 320,00
181	wg nakładów rzeczowych KNNR 20403-010-050	Analogia. Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej deskami gr 32 mm. Z nadaniem przeciw spadków. Deski impregnowane do NRO krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,02	m2	95,04
1. 17,6*5,4				95,04

8. POSADZKI

Kod CPV:

1	2	3	4	5
182	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021101-0702-06 0	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów, z piasku. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m3	19,01
1. 5,4*17,6*0,2				19,01
183	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021101-01-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego C12/15 z zatarciem pod izolacje krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m3	14,26
1. 5,4*17,6*0,15				14,26
184	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020607-01-050	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej. Izolacja pozioma podposadzkowa. (ułożenie 1x papy i 1 x folii) krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,01,01	m2	95,04
1. 5,4*17,6				95,04
185	wg nakładów rzeczowych KNNR 20602-030-050	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styrodur XPS podposadzkowych układnych na wierzchu konstrukcji na suchu jednowarstwowe gr. 15 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,02,01	m2	95,04
186	wg nakładów rzeczowych KNNR 21202-020-050	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko grubości 20 mm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	95,04
187	wg nakładów rzeczowych KNNR 21202-030-050	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki. Zmiana grubości o 10 mm - dp grubości 80 mm krotność= 6,00 Nr Spec.: 03,04,01	m2	95,04
188	wg nakładów rzeczowych KNNR 20104-040-034	Analogia. Zbrojenie posadzek betonowych siatką 15/15 cm z AIIIN #8 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,02,02	t	0,55

1	2	3	4	5
189	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021118-01-050	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układanych na klej - przygotowanie podłoża (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00	m2	95,04
190	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021118-07-050	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych, w klasie ścieralności i antypoślizgowości R10 o wymiarach 60/60 cm układanych na klej , wraz ze spoiowaniem krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,01,01	m2	95,04
191	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021120-01-040	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych na klej.Przygotowanie podłoża (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m	147,80
192	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021120-03-040	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych na klej - cokolik 10 cm z przecinaniem płytek,układane na klej metodą kombinowaną (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,04,01	m	147,80

9. TYNKI WEWNĘTRZNE I OKŁADZINY I ZABUDOWY

Kod CPV:

Nr Spec.: 03,05,01

1	2	3	4	5
193	wg nakładów rzeczowych KNR 30603-010-050	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III z wapnem gaszonym,wykonywane ręcznie na ścianach i słupach bez osiatkowania krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	447,06
1. (5,48*2+1,8*4+4,08*2+2,04*4+4,08*2+2,04*4+4,08*2+1,67*2+4,08*4+2,1*2+1,61*4+4,8*2+3,89*2+2,54*2+1,77*2+12,9*2+1,3*2+4,21*2)*3,2-22*0,9*2				447,06
194	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010322-02-020	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,07,01	szt	16,00
195	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020829-01-050	Licowanie ścian płytkami na klej.Przygotowanie podłoża (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	87,83
1. (4,08*2+2,04*4+4,08*2+2,04*4+1,61*4+4,8*2)*2,1-0,9*2*8				87,83
196	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020829-11-050	Licowanie ścian płytkami, na klej metodą kombinowaną (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	87,83
197	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020815-04-050	Gładź gipsowa dwuwarstwowa,na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	359,23
1. 447,06-87,83				359,23

1	2	3	4	5
198	wg nakładów rzeczowych KNNR 21902-110-040	<i>ANALOGIA. Wzmocnienie narożników</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m	84,00
199	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02 U1134-01-050	<i>Gruntowanie powierzchni preparatami gruntującymi</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	447,06
200	wg nakładów rzeczowych KNNR 30605-040-050	<i>Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą emulsyjną lateksową, z przygotowaniem powierzchni, ścian.</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	359,23
201	wg nakładów rzeczowych KNR 2-022004-02-050	<i>Obudowa elementów instalacji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych. Obudowa jednowarstwowa 100-01.</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	35,00
202	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020613-06-050	<i>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe, z wełny mineralnej gr. 10 cm z płyt układanych na sucho.</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	35,00
203	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0002-01-050	<i>Analogia. Ruszty drewniane pod obudowy grzejników</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	25,00
204	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0003-01-050	<i>Analogia. Obudowa grzejników z płyt HPL niepalnych</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	25,00
205	wg nakładów rzeczowych KNNR 70703-010-050	<i>Analogia. Przegrody wo WC z HPL kabiny z drzwiami wraz z okuciami zamkami klamkami. Typ standard.</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m2	18,00
206	wg nakładów rzeczowych AW-020	<i>Uszczelnienie przejść instalacji w ścianach p.poż w klasie odporności ogniowej</i> krotność= 1,00	szt	6,00
207	wg nakładów rzeczowych AW-090	<i>Dostarczenie i montaż wyposażenia łazienek - pochwyty</i> krotność= 1,00	kpl	4,00

10. STROPY PODWIESZONE

Kod CPV:

1	2	3	4	5
208	wg nakładów rzeczowych KNR 2-022011-02-050	<i>Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 40 (B.I.nr 8/96)</i> krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	95,04

1	2	3	4	5
209	wg nakładów rzeczowych KNR 2-022011-04-050	Okładziny gipsowo-kartonowe na stropach, na ruszcie metalowym. Dodatek za drugą warstwę płyt (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	95,04
210	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02 U1134-01-050	Gruntowanie powierzchni preparatami gruntującymi krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	95,04
211	wg nakładów rzeczowych KNNR 30605-040-050	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą emulsyjną lateksową, z przygotowaniem powierzchni, ścian. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	m2	95,04
212	wg nakładów rzeczowych KNNR 20604-020-050	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej krotność= 1,00	m2	95,04
213	wg nakładów rzeczowych KNNR 20602-050-050	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt z wełny mineralnej układane na sucho jednowarstwowe gr. 10 cm krotność= 1,00	m2	95,04
214	wg nakładów rzeczowych KNNR 20602-050-050	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt z wełny mineralnej układane na sucho jednowarstwowe gr. 10 cm - dwie warstwy krotność= 2,00	m2	95,04
215	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010322-02-020	Analogia. Obsadzenie dźwiczek rewizyjnych krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,05,01	szt	10,00
216	wg nakładów rzeczowych KNP 2-111119-0309-040	Analogia. Listwa przyścienna na połączeniu z sufitem, z materiałem krotność= 1,00	m	150,00

11. STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA

Kod CPV:

Nr Spec.: 03,03,01

1	2	3	4	5
217	wg nakładów rzeczowych KNNR 70701-040-050	Montaż okien z tworzyw sztucznych o powierzchni, wyp. w nawietrzaki higrosterowane, wsp $U=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$, klamka z luczykiem do blokowania, krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,03,01	m2	8,50
1. 0,95*1,0*6+1*1,4*2				8,50
218	wg nakładów rzeczowych AW-050	Dodatkowe wyposażenie okien - rolety zaciemniające krotność= 1,00	m2	8,50

1	2	3	4	5
219	wg nakładów rzeczowych KNNR 70503-080-050	Montaż drzwi aluminiowych, szklonych szkłem bezpiecznym P2, trzy zawiasy, klamka pochwyty nierszewne szczotkowane, zamki. zewn RC2, wap 1,3 W/m2K krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,03,01	m2	3,50
1. 1,4*2,5				3,50
220	wg nakładów rzeczowych KNNR 21104-010-020	Ościeżnice stalowe wykończone regulowane krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,03,01	szt	11,00
221	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021017-02-050	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1,60 m2, fabrycznie wykończone typu Porta krotność= 1,00	m2	23,10
1. 11*1,0*2,1				23,10
222	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021203-02-050	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2. krotność= 1,00	m2	2,86
1. 1,1*2,6				2,86
223	wg nakładów rzeczowych KNNR 20302-07-040	Osadzenie podokienników prefabrykowanych krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,04,00	m	8,80
1. 1,1*6+1,1*2				8,80
224	wg nakładów rzeczowych KNR 20-2U0541-01-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,03,01	m2	3,60
1. 9*0,4				3,60

12. ELEWACJA (praca rusztowania w pozycjach)

Kod CPV:

1	2	3	4	5
225	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172608-03-050	Przygotowanie podłoża pod docieplenie, poprzez gruntowanie preparatem wzmacniającym krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,01	m2	138,92
1. (0,45*2+6,03*2+18,08+0,2*2)*3,5				110,04
2. (5,4*2+18,08)*1				28,88
226	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172608-05-050	Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	1,00
227	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-01-050	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr 20 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	110,04
1. (0,45*2+6,03*2+18,08+0,2*2)*3,5				110,04

1	2	3	4	5
228	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-01-050	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr 5 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	28,88
1. (5,4*2+18,08)*1				28,88
229	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-01-050	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr 5 cm - ryzality pilastry krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	30,00
230	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-04-097	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	10 szt	55,00
1. 110*5/10				55,00
231	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-06-050	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	138,92
232	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-06-050	Przyklejenie dodatkowej warstwy siatki na ścianach krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	138,92
233	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020829-05-050	Analogia. Licowanie ścian płytkami typu np. Izoflex ze spoinowaniem - elementy ozdobne krotność= 1,00	m2	16,00
234	wg nakładów rzeczowych KNR 00-170927-01-050	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z suchej mieszanki - farba gruntująca krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	110,04
235	wg nakładów rzeczowych KNR 00-170927-03-050	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego ściany płaskie i powierzchnie poziome z wyrysowaniem poszczególnych kolorów na elewacji wraz zościeżami krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m2	110,04
236	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-08-040	Ochrona naroży wypukłych kątownikiem metalowym krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m	108,00
237	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02 U0001-01-040	Analogia Uszczelnienie styku styropian okno i blacharka krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,08,02	m	80,00
238	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011204-04-050	Dwukrotne malowanie elewacji farbami emulsyjnymi krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,06,01	m2	138,92
239	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021219-08-020	Uchwyty do flag. krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,07,01	szt	2,00

13. POKRYCIE DACHU

Kod CPV:

1	2	3	4	5
240	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0001-01-040	Analogia. Uszczelnienie kitem trwale plastycznym styków elementów blacharki krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,05,01	m	60,00
241	wg nakładów rzeczowych KNR 2-220602-01-060	Podsufitki drewniane. Szkielet z lat krotność= 1,00	m3	0,48
1. 16*0,015*2				0,48
242	wg nakładów rzeczowych KNR 00-214004-0602-050	Analogia. Poszycie OSB SF3 gr.18 mm pod obróbkę blacharską. Kod CPV: 45261100-5 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02.05.01	m2	16,00
243	wg nakładów rzeczowych KNNR 20507-02-050	Dwuwarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną modyfikowaną SBS Kod CPV: 45261214-7 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02.05.01	m2	119,04
1. 6,4*18,6				119,04
244	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020515-07-020	Analogia. Odpowietrzenie przestrzeni izolacyjnej kominki systemowe fi-160, Kod CPV: 45261320-3 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02.05.01	szt	4,00
245	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020513-01-020	Analogia. Nasady wentylacyjne z blachy powlekanej z ociepleniem do wentylacji krotność= 1,00	szt	16,00
246	wg nakładów rzeczowych KNR 20-2U0541-01-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25 cm (Orgbud W-wa) Kod CPV: 45261213-0 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02.05.01	m2	23,00
247	wg nakładów rzeczowych KNR 20-2U0541-02-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa) Kod CPV: 45261213-0 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02.05.01	m2	21,00
248	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020616-01-050	Izolacje poziome z papy asfaltowej na sucho.Jedna warstwa. Kod CPV: 45261214-7 krotność= 1,00 Nr Spec.: 02.05.01	m2	16,00
249	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020510-0301-040	Rury spustowe z blachy ocynkowanej krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,05,01	m	7,00
250	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011212-25-040	Dwukrotne malowanie rur krotność= 1,00 Nr Spec.: 02,05,01	m	7,00

1	2	3	4	5
251	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020508-0901-020	Zbiorniczki przy rynnach z blachy powlekanej krotność= 1,00	szt	2,00

3. CHODNIKI, OPASKA

Kod CPV: 45233200-1

Nr Spec.: 03,09,01

1	2	3	4	5
252	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010121-02-052	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	ha	0,30
253	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310101-01-050	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu I-IV krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m2	95,00
254	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310101-02-050	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Dodatek za każde dalsze 5 cm. Kategoria gruntu I-IV krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m2	95,00
255	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-06-060	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu III krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m3	23,75
1. 95*0,25				23,75
256	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-08-060	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km - 10 KM krotność= 10,00 Nr Spec.: 03,09,01	m3	23,75
257	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310104-07-050	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m2	95,00
258	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310003-03-050	Chodnik z kostki brukowej betonowej bezfazowej prostokątnej 20x10 cm o grubości 6 cm stylizowanej, barwionej, na podsypce cementowo-piaskowej krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m2	95,00
259	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310114-01-050	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m2	95,00
260	wg nakładów rzeczowych AW-050	Geowłóknina pod nawierzchnią krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m2	95,00

1	2	3	4	5
261	wg nakładów rzeczowych KNR 60404-050-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m	120,00
262	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310402-04-060	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m3	4,80
1. (120)*0,04				4,80
263	wg nakładów rzeczowych KNR 2-311406-03-020	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włączów kanałowych krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	szt	2,00
264	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-06-060	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu III krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m3	28,50
1. 95*0,3				28,50
265	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-08-060	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km - 10 KM krotność= 10,00 Nr Spec.: 03,09,01	m3	28,50
266	wg nakładów rzeczowych KNR 2-210218-01-060	Ręczne rozścielenie ziemi urodzajnej z przerzutem na terenie płaskim (wraz z dostarczeniem ziemi urodzajnej) Kod CPV: 45112600-1 krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m3	20,00
267	wg nakładów rzeczowych KNR 2-210401-01-050	Wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia. Grunt kat. I-II Kod CPV: 45112300-8 krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m2	200,00
268	wg nakładów rzeczowych KNR 2-210702-01-050	Pielęgnacja ręczna trawników dywanowych na terenie płaskim wykonywanych siewem Kod CPV: 45112710-5 krotność= 1,00 Nr Spec.: 03,09,01	m2	200,00

4. ELEMENTY INNE

Kod CPV:

1	2	3	4	5
269	wg nakładów rzeczowych AW-090	Dostarczenie nowych elementów małej architektury np. ławek - 1 szt, koszy - 1 szt, stojaków na towery - 1 szt itp. krotność= 1,00	kpl	1,00