

PRZEDMIAR ROBÓT 520-04-110

CPV: 45252200-0 Wyposażenie oczyszczalni ścieków

Budowa: Oczyszczalnia Ścieków dla m. Iłża, gmina Iłża
Obiekt: Punkt zlewny FEK-PAK Ob Nr 4 i Taca najazdowa Ob Nr 4A
Rodzaj robót: Budowlane
Lokalizacja: Iłża, ul. Jakubowickiego 12
gm. Iłża, pow. radomski, woj. mazowieckie

Inwestor: GMINA IŁŻA
27-100 Iłża, Iłża ul. Rynek 11

Sporządzający: BIURO PROJEKTÓW SYSTEMÓW WODNO-ŚCIEKOWYCH
"EKOSAN" Małgorzata Dudak
20-326 Lublin, ul. Duleby 2A

Przedmiar sporządził: mgr inż. Stanisław Bator
Data opracowania przedmiaru: 15-09-2014

SPIS DZIAŁÓW
PRZEDMIAR ROBÓT 520-04-110

CPV: 45252200-0 Wyposażenie oczyszczalni ścieków

Budowa: Oczyszczalnia Ścieków dla m. Iłża, gmina Iłża
Obiekt: Punkt zlewny FEK-PAK Ob Nr 4 i Taca najazdowa Ob Nr 4A
Rodzaj robót: Budowlane
Lokalizacja: Iłża, ul. Jakubowickiego 12
gm. Iłża, pow. radomski, woj. mazowieckie

Zamawiający: GMINA IŁŻA
27-100 Iłża, Iłża ul. Rynek 11

PRZEDMIAR 520-04-110

Strona 1

SYKAL-002250

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U
-------	-----------------------

- | | |
|----|---------------------------|
| 1 | Roboty ziemne |
| 2 | Ławy fundamentowe |
| 3 | Ściany i ścianki |
| 4 | Wience i nadproża |
| 5 | Izolacje i wyprawy |
| 6 | Posadzka |
| 7 | Stropodach |
| 8 | Tynki, malowanie, wyprawy |
| 9 | Stolarka |
| 11 | Elewacje, docieplenie |
| 12 | Elementy zewnętrzne |
-

PRZEDMIAR ROBÓT 520-04-110

CPV: 45252200-0 Wyposażenie oczyszczalni ścieków

Budowa: Oczyszczalnia Ścieków dla m. Iłża, gmina Iłża
 Obiekt: Punkt zlewny FEK-PAK Ob Nr 4 i Taca najazdowa Ob Nr 4A
 Rodzaj robót: Budowlane
 Lokalizacja: Iłża, ul. Jakubowickiego 12
 gm. Iłża, pow. radomski, woj. mazowieckie

Inwestor: GMINA IŁŻA
 27-100 Iłża, Iłża ul. Rynek 11

PRZEDMIAR 520-04-110

Strona 1

SYKAL-002250

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	Roboty ziemne				
1	10	KNNR N001-02-01-02-00	Roboty ziemne koparką przedsiębiorczą 0,15 m ³ w gruncie kat 3 o normalnej wilgotności z transportem wywrotką 5 Mg na odległość do 1 km	m ³	65,260
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	5	Budynek	3,50*5,50*1,40		26,950
	20	Taca najazdowa	1,20*4,30*6,95+1,20*1,20*1,70		38,310
2	Ławy fundamentowe				
2	10	KNNR N011-05-01-01-00	Podłoże stabilizowane cementem w ilości 100 kg/m ³	m ³	23,828
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Taca	0,7*6,70*4,70		22,043
	2		0,70*1,50*1,70		1,785
2	20	KNNR N002-12-01-03-04	Podkład z piasku na gruncie	m ³	11,344
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	3	Budynek	2,50*4,20		10,500
	10	Podest wejściowy	2,01*0,60*0,7		0,844
2	30	PKZ 1907-01-05-02-00	Izolacja przeciwwilgociowa pozioma z folii PCW na suchu 1 mm	m ²	38,700
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		30,30+0,35*24,0		38,700
2	40	KNNR N002-01-01-01-00	Deskowanie tradycyjne ław fundamentowych	m ²	21,784
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	15	Taca	0,35*23,9+0,10*(7,65+1,655+1,0+2,45+6,50)		10,291
	20	Podest	0,45*(2,20+1,10+0,57+1,20+1,27)		2,853
	21	Fundament budynku	0,30*(15,0+13,80)		8,640
2	50	KNNR N002-01-07-01-00	Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-10	m ³	5,372
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	5	Taca	(4,50*6,85+1,25*1,80)*0,10		3,308
	15	Budynek	(4,05*2+3,35*2)*0,6*0,10		0,888
	25	Budynek	(4,20*2,80)*0,10		1,176
2	60	KNNR N002-01-07-01-00	Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-20/25	m ³	1,776
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	7		0,3*0,40*2*(3,35+4,05)		1,776
2	70	KNNR N002-01-07-01-00	Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-16/20	m ³	6,550
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	5	Taca	0,2*6,50*4,0		5,200
	6		0,2*0,75*1,35		0,203
	7		2,15*1,60*0,25+3*0,185*1,40*0,37		1,147
2	80	KNNR N002-01-04-04-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami żebrowanymi 34GS ø do 14	Mg	0,171
2	90	KNNR N002-01-04-01-00	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami gładkimi ø 6	Mg	0,009

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
2	100	KNNR N002-01-07-01-03	Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-30/37	m ³	4,134
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		5 Taca	0,15*6,50*4,00		3,900
		6 Blok	0,25*0,75*1,25		0,234
2	101	KNNR N002-01-07-04-02	Betonowanie ścian prostych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-25	m ³	0,719
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Betonowy murek	(1,6+2,15)*0,15*0,59		0,332
		11 Podest wejściowy	2,15*0,60*0,30		0,387
2	110	KNNR N002-03-01-01-01	Fundamenty z cegieł pełnych kl 150	m ³	3,875
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		10	2*1,00*3,30*0,25		1,650
		20	1,00*4,70*0,25-1,0*0,5*0,25		1,050
		30	1,00*4,70*0,25		1,175
3	Ściany i ścianki				
3	120	KNNR N002-03-02-02-01	Ściany budynków wielokondygnacyjnych murowane z cegły pełnej kl 150	m ³	8,120
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		5	2*2,25*2,90*0,25		3,263
		10	2,40*4,70*0,25-1,0*1,70*0,25-1,20*0,80*0,25		2,155
		15	2,30*4,70*0,25		2,703
4	Wience i nadproża				
4	130	WKNR W202-01-32-02-00	Otwory (bez nadproży) w ścianach 1 c na drzwi	szt	1,000
4	140	WKNR W202-01-32-05-02	Ułożenie nadproży prefabrykowanych L-19/150	metr	6,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		5	1,5*4		6,000
5	Izolacje i wyprawy				
5	150	KNR 202-06-04-02-01	Izolacja ław fundamentowych betonowych 2-warstwami papy asfaltowej izolacyjnej na lepiku na gorąco	m ²	12,340
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	0,6*(2,35+4,85)*2		8,640
		2	0,25*(2,70+4,70)*2		3,700
5	160	KNR 202-06-36-01-00	Gruntowanie ręczne bezrozpuszczalnikową emulsją bitumiczną powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia	m ²	30,080
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	1,0*(2*(2,35+4,20))		13,100
		11	1,0*(2*(2,85+4,70))+0,40*4,70		16,980
5	170	KNR 202-06-41-01-00	Szpachlowanie powierzchni pionowych masą elastyczną, dwuskładnikową masą uszczelniającą powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu	m ²	30,080
5	180	KNNR N002-19-01-01-00	Docieplenie ścian budynku z przyklejeniem styroduru gr 8 cm i 1 warstwy siatki	m ²	30,080
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		20	1,0*(2*(2,35+4,20))		13,100
		30	1,0*(2*(2,85+4,70))+0,40*4,70		16,980
5	190	KNNR N002-10-02-01-02	Licowanie ścian zewnętrznych płytkami klinkierowymi 25x6 cm 1-10 m ²	m ²	6,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	0,40*((4,70+3,30)*2-1,0)		6,000
6	Posadzka				
6	190	KNNR N011-05-01-01-00	Podłoże stabilizowane cementem w ilości 100 kg/m ³	m ³	11,340
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Budynek	2,70*4,20		11,340
6	200	KNNR N002-12-01-01-01	Podkład z betonu żwirowego B-10 na gruncie	m ³	12,180

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 2,90*4,20		12,180
6	210	KNNR N002-06-04-01-00	Izolacja pozioma podposadzkowa z folii polietylenowej	m ²	13,200
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 3,0*4,4		13,200
6	220	KNNR N002-12-01-01-03	Podkład z betonu żwirowego B-10 na stropie	m ³	2,520
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 0,60*4,20		2,520
6	230	KNNR N002-12-02-01-00	Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej grub 2 cm zatarta na ostro	m ²	12,180
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 2,90*4,20		12,180
6	240	KNNR N002-12-02-03-00	Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej - dodatek za 1 cm	m ²	36,540
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 2,90*4,20*3		36,540
6	250	KNNR N002-12-03-02-02	Posadzka z płytek "Gres" 20x20 cm	m ²	16,680
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 4,20*2,90+0,45*10,0		16,680
6	260	KNNR N002-12-03-03-00	Cokoliki z kształtek terakotowych	metr	12,800
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (4,2+4,2+2,7+2,7-1,0)		12,800
7	Stropodach				
7	270	KNNR N002-04-01-01-00	Więźba dachowa jętkowa z tarcicy na dachach płaskich	m ²	21,500
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 4,05*5,30		21,465
7	280	WKNR W202-04-10-04-00	Ołączenie połaci dachowych łątami 50x50 mm o rozstawie co ponad 30 cm	m ²	21,465
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 21,465		21,465
7	290	WKNR W202-05-11-01-00	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną	m ²	21,465
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 4,05*5,30		21,465
7	300	WKNR W202-05-12-03-00	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - wiatrownica	metr	18,700
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (4,05+5,30)*2		18,700
7	310	KNNR N002-06-04-02-00	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej - wiatroizolacja	m ²	21,465
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 4,05*5,30		21,465
7	320	KNNR N002-06-02-05-02	Izolacja pozioma płytami z wełny mineralnej 150 mm na sucho	m ²	14,190
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 3,30*4,30		14,190
7	330	KNNR N002-06-04-02-00	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej - paroizolacja	m ²	14,190
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 3,30*4,30		14,190
7	340	WKNR W202-04-10-04-00	Ołączenie połaci dachowych łątami 50x50 mm o rozstawie co ponad 24 cm	m ²	12,470
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 2,90*4,30		12,470
7	341	KNR 222-06-02-03-00	Podsufitki drewniane - deski grub 25 mm	m ²	5,220
		<i>Lp</i> 5	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 0,30*2*(3,40+5,30)		5,220
7	350	KNR 202-05-41-01-00	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm	m ²	0,325
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 1,30*0,25		0,325
8	Tynki, malowanie, wyprawy				
8	360	KNNR N002-08-01-01-00	Tynk zwykły wewnętrzne kat II na ścianach i słupach	m ²	30,760

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
8	361	KNR B002-05-24-01-01	Parapety i blaty z płytek z kamieni sztucznych o szerokości 1 płytki o wymiarach 150x150mm układanych na klej cienkowarstwowy grubości 3mm	metr	1,300
8	370	KNNR N002-08-03-02-02	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi w kolorze jasnym 20x20 cm mocowane na klej	m ²	30,760
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		5	6,60+6,00		12,600
		10	4,20*(2,30+2,50)-1,0*2,0		18,160
8	371	KNR 202-20-07-03-00	Konstrukcje rusztowania pod płyty gipsowe na stropach z kształowników pojedynczych	m ²	11,400
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		10	2,70*4,20		11,340
8	380	KNR 202-20-06-04-10	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych 12,5 mm na stropach na rusztach	m ²	11,400
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		5	11,40		11,400
8	390	KNNR N002-14-01-05-00	Malowanie tynków wewnętrznych 2x farbą emulsyjną bez gruntowania	m ²	11,400
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		15	4,20*2,70		11,340
9	Stolarka				
9	400	KNR 202-12-03-01-01	Drzwi stalowe pełne do 2 m ² (m2)ocieplane	m ²	2,000
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		5	2,0*1,0		2,000
9	410	KNR 202-10-23-03-50	Okna PCW uchylne 1-dzielne o pow do 1,0 m ² z obróbką obsadzenia	m ²	0,720
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		10	1,20*0,60		0,720
11	Elewacje, docieplenie				
11	410	KNNR N002-19-01-01-00	Docieplenie ścian budynku z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki	m ²	36,500
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		5	10,80+2*7,80+10,10		36,500
12	Elementy zewnętrzne				
12	10	KNNR N002-12-03-02-02	Posadzka z płytek "Gres" 20x20 cm - schody i wyjście posadzki i ściany	m ²	9,825
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	0,45*(2,20+1,10+0,60+1,15+1,45)		2,925
		2	2,70+4,20		6,900
12	11	KNNR N002-12-03-03-00	Cokoliki z kształtek terakotowych	metr	12,800
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		10	2,70+2,70+4,20+4,20-1,0		12,800

KOSZTORYS ŚLEPY 520-04-110

CPV: 45252200-0 Wyposażenie oczyszczalni ścieków

Budowa: Oczyszczalnia Ścieków dla m. Iłża, gmina Iłża
 Obiekt: Punkt zlewny FEK-PAK Ob Nr 4 i Taca najazdowa Ob Nr 4A
 Rodzaj robót: Budowlane
 Lokalizacja: Iłża, ul. Jakubowickiego 12
 gm. Iłża, pow. radomski, woj. mazowieckie

Zamawiający: GMINA IŁŻA
 27-100 Iłża, Iłża ul. Rynek 11

KOSZTORYS 520-04-110

Strona 1

SYKAL-002250

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		Roboty ziemne				
1	10	KNNR N001-02-01-02-00 Roboty ziemne koparką przedsiębiorczą 0,15 m ³ w gruncie kat 3 o normalnej wilgotności z transportem wywrotką 5 Mg na odległość do 1 km	m ³	65,260
2		Ławy fundamentowe				
2	10	KNNR N011-05-01-01-00 Podłoże stabilizowane cementem w ilości 100 kg/m ³	m ³	23,828
2	20	KNNR N002-12-01-03-04 Podkład z piasku na gruncie	m ³	11,344
2	30	PKZ 1907-01-05-02-00 Izolacja przeciwwilgociowa pozioma z folii PCW na sucho 1 mm	m ²	38,700
2	40	KNNR N002-01-01-01-00 Deskowanie tradycyjne ław fundamentowych	m ²	21,784
2	50	KNNR N002-01-07-01-00 Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-10	m ³	5,372
2	60	KNNR N002-01-07-01-00 Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-20/25	m ³	1,776
2	70	KNNR N002-01-07-01-00 Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-16/20	m ³	6,550
2	80	KNNR N002-01-04-04-01 Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami żebrowanymi 34GS ø do 14	Mg	0,171
2	90	KNNR N002-01-04-01-00 Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami gładkimi ø 6	Mg	0,009
2	100	KNNR N002-01-07-01-03 Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-30/37	m ³	4,134

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
2	101	KNNR N002-01-07-04-02 Betonowanie ścian prostych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-25	m ³	0,719
2	110	KNNR N002-03-01-01-01 Fundamenty z cegieł pełnych kl 150	m ³	3,875
3	Ściany i ścianki					
3	120	KNNR N002-03-02-02-01 Ściany budynków wielokondygnacyjnych murowane z cegły pełnej kl 150	m ³	8,120
4	Wience i nadproża					
4	130	WKNR W202-01-32-02-00 Otwory (bez nadproży) w ścianach 1 c na drzwi	szt	1,000
4	140	WKNR W202-01-32-05-02 Ułożenie nadproży prefabrykowanych L-19/150	metr	6,000
5	Izolacje i wyprawy					
5	150	KNR 202-06-04-02-01 Izolacja ław fundamentowych betonowych 2-warstwami papy asfaltowej izolacyjnej na lepiku na gorąco	m ²	12,340
5	160	KNR 202-06-36-01-00 Gruntowanie ręczne bezrozpuszczalnikową emulsją bitumiczną powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia	m ²	30,080
5	170	KNR 202-06-41-01-00 Szpachlowanie powierzchni pionowych masą elastyczną, dwuskładnikową masą uszczelniającą powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu	m ²	30,080
5	180	KNNR N002-19-01-01-00 Docieplenie ścian budynku z przyklejeniem styroduru gr 8 cm i 1 warstwy siatki	m ²	30,080
5	190	KNNR N002-10-02-01-02 Licowanie ścian zewnętrznych płytkami klinkierowymi 25x6 cm 1-10 m ²	m ²	6,000
6	Posadzka					
6	190	KNNR N011-05-01-01-00 Podłoże stabilizowane cementem w ilości 100 kg/m ³	m ³	11,340
6	200	KNNR N002-12-01-01-01 Podkład z betonu żwirowego B-10 na gruncie	m ³	12,180
6	210	KNNR N002-06-04-01-00 Izolacja pozioma podposadzkowa z folii polietylenowej	m ²	13,200
6	220	KNNR N002-12-01-01-03 Podkład z betonu żwirowego B-10 na stropie	m ³	2,520

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
6	230	KNNR N002-12-02-01-00 Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej grub 2 cm zatarta na ostro	m ²	12,180
6	240	KNNR N002-12-02-03-00 Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej - dodatek za 1 cm	m ²	36,540
6	250	KNNR N002-12-03-02-02 Posadzka z płytek "Gres" 20x20 cm	m ²	16,680
6	260	KNNR N002-12-03-03-00 Cokoliki z kształtek terakotowych	metr	12,800
7	Stropodach					
7	270	KNNR N002-04-01-01-00 Więźba dachowa jętkowa z tarcicy na dachach płaskich	m ²	21,500
7	280	WKNR W202-04-10-04-00 Ołączenie połaci dachowych łatami 50x50 mm o rozstawie co ponad 30 cm	m ²	21,465
7	290	WKNR W202-05-11-01-00 Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną	m ²	21,465
7	300	WKNR W202-05-12-03-00 Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - wiatrownica	metr	18,700
7	310	KNNR N002-06-04-02-00 Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej - wiatroizolacja	m ²	21,465
7	320	KNNR N002-06-02-05-02 Izolacja pozioma płytami z wełny mineralnej 150 mm na sucho	m ²	14,190
7	330	KNNR N002-06-04-02-00 Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej - paroizolacja	m ²	14,190
7	340	WKNR W202-04-10-04-00 Ołączenie połaci dachowych łatami 50x50 mm o rozstawie co ponad 24 cm	m ²	12,470
7	341	KNR 222-06-02-03-00 Podsufitki drewniane - deski grub 25 mm	m ²	5,220
7	350	KNR 202-05-41-01-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm	m ²	0,325
8	Tynki, malowanie, wyprawy					
8	360	KNNR N002-08-01-01-00 Tynk zwykły wewnętrzne kat II na ścianach i słupach	m ²	30,760
8	361	KNR B002-05-24-01-01 Parapety i blaty z płytek z kamieni sztucznych o szerokości 1 płytki o wymiarach 150x150mm układanych na klej cienkowarstwowy grubości 3mm	metr	1,300
8	370	KNNR N002-08-03-02-02 Licowanie ścian płytkami glazurowanymi w kolorze jasnym 20x20 cm mocowane na klej	m ²	30,760

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
8	371	KNR 202-20-07-03-00 Konstrukcje rusztowania pod płyty gipsowe na stropach z kształowników pojedynczych	m ²	11,400
8	380	KNR 202-20-06-04-10 Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych 12,5 mm na stropach na rusztach	m ²	11,400
8	390	KNNR N002-14-01-05-00 Malowanie tynków wewnętrznych 2x farbą emulsyjną bez gruntowania	m ²	11,400
9	Stolarka					
9	400	KNR 202-12-03-01-01 Drzwi stalowe pełne do 2 m ² (m2)ocieplane	m ²	2,000
9	410	KNR 202-10-23-03-50 Okna PCW uchylne 1-dzielne o pow do 1,0 m ² z obróbką obsadzenia	m ²	0,720
11	Elewacje, docieplenie					
11	410	KNNR N002-19-01-01-00 Docieplenie ścian budynku z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki	m ²	36,500
12	Elementy zewnętrzne					
12	10	KNNR N002-12-03-02-02 Posadzka z płytek "Gres" 20x20 cm - schody i wyjście posadzki i ściany	m ²	9,825
12	11	KNNR N002-12-03-03-00 Cokoliki z kształtek terakotowych	metr	12,800
OGÓŁEM KOSZTORYS 520-04-110					