

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
1				
1.1 IZOLACJA FUNDAMENTÓW				
d.1.1	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt. - pierwsza warstwa	m ²	481.05
d.1.1	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt. - druga i nast.warstwa	m ²	481.05
d.1.1	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco law fundament.betonowych	m ²	109.33
1.2 ŚCIANY PARTERU				
d.1.2	KNR 2-02 0260-06	Słupy żelbetowe w deskowaniu Stal-Form o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 10 -wariant III	m ³	26.62
d.1.2	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m	m ²	504.00
d.1.2	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegiel 1/2x1/2ceg.	m ³	21.52
d.1.2	KNR 2-02 0107-07	Ściany budynków jednokond.o wys.pow. 4.5m z bloczków z bet.komórków.gr.24cm	m ²	264.11
d.1.2	KNR 2-02 0107-01	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z bloczków z bet.komórków.gr.24cm	m ²	107.07
d.1.2	KNR 2-02 0103-01	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z cegiel pełnych lub dziurawek na zapr.wap.lub cem.-wap.gr.1ceg.	m ²	169.20
d.1.2	KNR 2-02 0126-01	Otwory na okna w ścianach murowanych gr.1ceg.z cegiel pojed.bloczków i pustaków	szt	40.00
d.1.2	KNR 2-02 0126-02	Otwory na drzwi,drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1ceg.z cegiel pojed.bloczków i pustaków	szt	16.00
d.1.2	KNR 2-02 0210-05	Belki i podciagi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16	m ³	3.53
d.1.2	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m	144.00
d.1.2	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.96
d.1.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zębkowane	t	0.83
d.1.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zębkowane	t	2.85
1.3 STROP NAD PARTEREM				
d.1.3	KNR 2-02 0210-03	Belki i podciagi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12	m ³	12.11
d.1.3	KNR 0-30 0225-01	Strop żelbetowy gęstożebrowy na belkach kratownicowych TERIVA I bis o rozstawie belek 45 cm i rozpiętości 2,40-3,60 m	m ²	270.33
d.1.3	KNR 2-02 0218-02	Schody żelbetowe proste na płycie gr.8 cm	m ²	14.40
d.1.3	KNR 2-02 0218-06	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grub.płyty 4x	m ²	57.60
d.1.3	KNR 2-02 0218-07	Schody żelbetowe belki podestowe i kotwiące	m ³	0.71
d.1.3	KNR 2-02 0216-01	Żelbetowe płyty stropowe, gr.8 cm płaskie lub na żebrach	m ²	6.24
d.1.3	KNR 2-02 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, dachowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grub.płyty 4x	m ²	24.96
1.4 ŚCIANY PIETRA				
d.1.4	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegiel 1/2x1/2ceg.	m ³	9.35
d.1.4	KNR 2-02 0107-01	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z bloczków z bet.komórków.gr.24cm	m ²	124.80
d.1.4	KNR 2-02 0103-01	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z cegiel pełnych lub dziurawek na zapr.wap.lub cem.-wap.gr.1ceg.	m ²	154.17
1.5 STROP NAD PIETREM				
d.1.5	KNR 2-05 0102-07	Hale typu lekkiego - podciagi dachowe	t	12.16
d.1.5	KNR-W 2-02 1218-01	Wsporniki ze stali blacha stalowa o wym 356x240x20 mm zamocowanie dzwigarów do wieńca	szt.	16.00
d.1.5	KNR 4-01 1304-03	Spawanie prętów okrągłych do kształtowników lub płaskowników	m spoiny	81.60
d.1.5	KNR 7-12 0105-01	Odfuszczenie konstrukcji pełnościennych	m ²	385.63
d.1.5	KNR 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniwymi konstrukcji pełnościennych	m ²	385.63
d.1.5	KNR 7-12 0202-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania olejnymi konstrukcji pełnościennych	m ²	385.63
d.1.5	KNR 2-02 0210-04	Belki i podciagi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 14 beton B - 20 podawany pompą	m ³	11.38
d.1.5	KNR 2-02 0210-06	Belki i podciagi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 beton b -20 podawany pompa	m ³	5.90

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
35 d.1.5	KNR 0-30 0225-03	Strop żelbetowy gęstożebrowy na belkach kratownicowych TERIVA I bis o rozstawie belek 45 cm i rozpiętości 5,40-6,00 m	m ²	516.06
36 d.1.5	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.23
37 d.1.5	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	1.07
1.6 ŚCIANY PODDASZA				
38 d.1.6	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł 1/2x1/2ceg.	m ³	15.95
39 d.1.6	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej gr.7cm	m ²	7.69
40 d.1.6	KNR 2-02 0107-01	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z bloczków z bet.komórków gr.24cm	m ²	149.10
1.7 DACH- KONSTRUKCJA I POKRYCIE				
41 d.1.7	KNR 2-02 0406-02	Murlaty - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³ drew.	2.85
42 d.1.7	KNR 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe,dł.ponad 4.5m przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³	11.13
43 d.1.7	KNR 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe,dł.do 4.5m przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³	1.07
44 d.1.7	KNR 2-02 0407-06	Słupy o dł.ponad 2m - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³ drew.	0.90
45 d.1.7	KNR 2-02 0407-04	Słupy o dł.do 2m - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³ drew.	0.43
46 d.1.7	KNR 2-02 0406-06	Ramy górne i płatwie,dł.ponad 3m - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³ drew.	5.83
47 d.1.7	KNR 2-02 0408-02	Kleszcze przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³	1.67
48 d.1.7	KNR 2-02 0410-02	Olacenie połaci dachowych latami 38x50mm,o rozst.do 16cm z tarcicy nasyc.	m ²	804.37
49 d.1.7	KNR 4-01 0627-02	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi	m ²	892.96
50 d.1.7	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	96.88
51 d.1.7	KNR-W 2-02 0501-01	Pokrycie dachów - Folia paroprzepuszczalna 0,3	m ²	804.37
52 d.1.7	NNRNKB 202 0537-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach	m ²	804.37
53 d.1.7	NNRNKB 202 0517-04	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 15 cm	m	115.00
54 d.1.7	NNRNKB 202 0519-04	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 15 cm	m	80.40