

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty zamienne i uzupełniające			
1	KNR 0-21 d.1 4007-03 ¹⁾	plyta osb 18 mm na poszerzeniach szczytów i okapach -(11.92*2+7.86+21.37+7.20*2+6.8*4)*0.65	m ² m ²	 -61.54	
				RAZEM	-61.54
2	KNR-W 2-02 d.1 0410-01 ²⁾	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej (11.92*2+7.86+21.37+7.20*2+6.8*4)*0.65+35	m ² m ²	 96.54	
				RAZEM	96.54
3	KNR-W 2-02 d.1 0409-06 ²⁾	Wiatrownice - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej - dodatkowe łaty do konstrukcji okapu 0.91	m ³ m ³	 0.91	
				RAZEM	0.91
4	KNR 0-15II d.1 0517-01 ³⁾	ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z membrany paroprzepuszczałnej -465.00	m ² m ²	 -465.00	
				RAZEM	-465.00
5	KNR-W 2-02 d.1 0501-01 ²⁾	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo 465.00	m ² m ²	 465.00	
				RAZEM	465.00
6	KNR 2-31 d.1 0101-01 ⁴⁾	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm -74.2*0.5	m ² m ²	 -37.10	
				RAZEM	-37.10
7	KNR 2-31 d.1 0101-01 ⁴⁾	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 36.77*0.5	m ² m ²	 18.39	
				RAZEM	18.39
8	KNR 2-31 d.1 0407-03 ⁴⁾ analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem -1*(74.20+0.5*8)	m m	 -78.20	
				RAZEM	-78.20
9	KNR 2-31 d.1 0407-03 ⁴⁾	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 38.27	m m	 38.27	
				RAZEM	38.27
10	KNR 0-11 d.1 0321-01 ⁵⁾	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem -37.10	m ² m ²	 -37.10	
				RAZEM	-37.10
11	KNR 0-11 d.1 0321-01 ⁵⁾	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 36.77*0.5	m ² m ²	 18.39	
				RAZEM	18.39
12	KNNR 2 d.1 1902-02 ⁶⁾	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - cokół - 8 cm - EPS 100 -54.00	m ² m ²	 -54.00	
				RAZEM	-54.00
13	KNNR 2 d.1 1902-02 ⁶⁾	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - cokół - 8 cm - EPS 100 37.00	m ² m ²	 37.00	
				RAZEM	37.00
14	KNR K-04 d.1 0109-01 ⁷⁾	Wykonanie wyprawy cokołu -54.00	m ² m ²	 -54.00	
				RAZEM	-54.00
15	KNR K-04 d.1 0109-01 ⁷⁾	Wykonanie wyprawy cokołu 37.00	m ² m ²	 37.00	
				RAZEM	37.00
16	KNR-W 2-02 d.1 0901-01 ²⁾	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 26.5	m ² m ²	 26.50	
				RAZEM	26.50
17	KNR K-04 d.1 0109-01 ⁷⁾	Wykonanie wyprawy cokołu 26.7	m ² m ²	 26.70	
				RAZEM	26.70
18	KNR-W 4-01 d.1 1306-01 ⁸⁾	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych 9	szt. szt.	 9.00	
				RAZEM	9.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR-W 4-01 d.1 0212-02 ⁸⁾	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 5.18*11.92*0.08	m ³ m ³	4.94	
				RAZEM	4.94
20	KNR-W 2-02 d.1 1101-03 ²⁾	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na podłożu gruntowym 5.18*11.92*0.1	m ³ m ³	6.17	
				RAZEM	6.17
21	KNR-W 2-02 d.1 0604-03 ²⁾	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa - papa asfaltowa wierzchniego krycia 5.18*11.92	m ² m ²	61.75	
				RAZEM	61.75
22	KNR 0-11 d.1 0320-01 ⁵⁾	posadzka tarasu z płytek betonowych tarasowych grub 6 cm na podsypce piaskowej grubości 40 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 5.18*11.92	m ² m ²	61.75	
				RAZEM	61.75
23	KNR-W 4-01 d.1 0203-10 ⁸⁾	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego 2.5*0.35*0.06*8	m ³ m ³	0.42	
				RAZEM	0.42
24	NNRNKB d.1 202 1134-01 9)	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome 2.5*0.35*8+2.5*0.16*8	m ² m ²	10.20	
				RAZEM	10.20
25	KNR-W 2-02 d.1 0910-04 ²⁾	Tynki zewnętrzne szlachetne gładzone na schodach 10.20	m ² m ²	10.20	
				RAZEM	10.20
26	KNR-W 2-02 d.1 1519-04 ²⁾	Malowanie schodów farbą do betonu 10.20	m ² m ²	10.20	
				RAZEM	10.20
27	KNR-W 2-15 d.1 0214-01 ¹⁰⁾	Rury deszczowe z PVC śr 160 mm o połączeniach wciskowych 1.5	m m	1.50	
				RAZEM	1.50
28	KNR-W 2-15 d.1 0222-06 ¹⁰⁾	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach klejonych 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	IGM wyd.I 1998
2	WACETOB wyd.V 2003
3	IGM wyd.III 2000
4	ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996
5	IGM wyd.II 2001
6	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001
7	KOPRIN wyd.I 2002
8	WACETOB wyd.III 2000
9	ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów
10	WACETOB wyd.I 1998