

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 PIWNICE - IZOLACJE PIONOWE ZEWNĘTRZNE I DOCIEPLENIE			
1 KNR 401/619/3 Odgrzybianie powierzchni ścian pionowych , przy użyciu szczotek stalowych, ściany łatwo dostępne, ponad 5·m2	91,80		m2
2 KNR 29/637/1 Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych lub otynkowanych pod uszczelnienia	91,80		m2
3 KNR 29/641/2 Izolacja powierzchni 2 krotnie.	91,80	2	m2
4 KNR 17/2609/1 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejacych, przyklejenie płyt styropianowych do ścian grub. 6 cm.	91,80		m2
5 KNR 202/607/1 Izolacje pionowe, przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej kubełkowej .	91,80		m2
2 ROBOTY WEWNĘTRZNE- KOTŁOWNIA I POM. POMOCNICZE			
6 KNR 401/701/2 Odbicie tynków wewnętrznych piwnic na wysok. 1,5 m, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5·m2, z zaprawy cementowo-wapiennej	93,70		m2
7 KNR 401/621/3 Odgrzybianie ścian ceglanych metodą smarowania, do 5·m2, 2-krotnie	93,70		m2
8 KNR 919/102/2 Wykorzystanie wentylatora lub termowentylatora do osuszania pomieszczeń, termowentylator	7,00		doba
9 KNR 401/711/3 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5·m2 (w 1 miejscu)	93,70		m2
10 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie tynków , powierzchnie ścian i sufitów , preparatem .	225,00		M2
11 ORGB 202/837/4 Licowanie ścian o powierzchni do 5·m2 płytkami glazurowanymi na zaprawie klejowej , płytki 20x25·cm	44,50		m2
12 KNR 202/1505/1 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne	180,50		m2
13 KNR 401/354/7 Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia do 2·m2	5,00		szt
14 Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż drzwi stalowych zewn.	1,00		szt
15 Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż drzwi stalowych wewn.	4,00		szt
16 ORGB 202/1134/1 (1) Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem głęboko- penetrującym 2- krotnie / posadzki/.	69,00	2	m2
17 ORGB 202/1134/1 (1) Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem, płynna folia, 2- krotnie.	69,00	2	m2
18 KNR 29/638/1 Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami	83,00		m
19 ORGB 202/2807/5 (1) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10·m2, warstwa kleju grubości 5·mm, płytki 30x30,	69,00		m2
20 KNR 202/2809/3 (1) Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10·m2, płytki 15x15,	41,30		m
3 ROBOTY WEWNĘTRZNE-POZOSTAŁE POMIESZCZENIA			
21 KNR 401/701/2 Odbicie tynków wewnętrznych w piwnicy na wysok. 1,5 m, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5·m2, z zaprawy cementowo-wapiennej	214,00		m2
22 KNR 401/621/3 Odgrzybianie ścian ceglanych metodą smarowania, do 5·m2, 2-krotnie	214,00		m2
23 KNR 919/102/2 Wykorzystanie wentylatora lub termowentylatora do osuszania pomieszczeń, termowentylator	7,00		doba
24 KNR 401/711/3 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5·m2 (w 1 miejscu)	214,00		m2
25 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie tynków ścian i sufitów pod malowanie, preparatem gruntującym.	454,60		m2
26 KNR 202/1505/1 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne	454,60		m2
27 ORGB 202/2810/5 (1) Okładziny schodów wewn. z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5·mm, płytki 30x30,	4,90		m2
28 ORGB 202/2809/3 (1) Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10·m2, płytki 15x15,	4,20		m
4 ROBOTY ZEWNĘTRZNE			
29 KNR 401/1306/1 Demontaż zadaszienia / nad wsypem opału/ o konstrukcji stalowej.	1,00		szt
30 KNR 401/212/3 Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe zbrojone/ ściany wsypu opału/.	1,02		m3
31 KNR 401/304/1 (1) Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, ceglami	0,80		m3

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
32 KNR 401/726/1 (2) Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III (ściany, loggie, balkony), podłoże: cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton; do 1·m2 (w 1 miejscu), wapno hydratyzowane (kg)	2,00		m2
33 KNR 401/716/1 (2) Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, /na przemurowaniach/, pomieszczenie do 5·m2	2,00		m2
34 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie podłoży / schodów zewn. kotłowni /, preparatem gruntującym.	12,10		m2
35 ORGB 202/2810/5 (1) Okładziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5·mm, płytki 30x30 / zejście do kotłowni/.	12,10		m2
36 ORGB 202/2802/5 (1) Licowanie ścian o powierzchni do 10·m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5·mm, płytki 30x30/ remont cokołu budynku/.	5,00		m2
37 KNR 231/101/7 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, ręcznie, grunt kategorii III-VI, na głębokości 20·cm	33,00		m2
38 KNR 231/401/2 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20·cm, grunt kategorii III-IV	66,00		m
39 KNR 231/402/3 Ławy pod obrzeże, betonowa zwykła	2,50		m3
40 KNR 231/407/5 Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową /obrzeża z odzysku/.	66,00		m
41 KNR 231/104/1 Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu·10·cm	33,00		m2
42 KNR 231/104/2 Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, dodatek za każdy 1·cm zagęszczenia	33,00	10	m2
43 KNR 231/511/2 (1) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara /kostka z odzysku/	33,00		m2
44 KNR 201/505/1 Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, ręczne, kategoria gruntu I-III	140,00		m2
45 KNR 401/108/11 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1·km	9,50		m3
46 KNR 401/108/12 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1·km	9,50	4	m3