

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont wejścia do suteren z zadaszeniem		
1	Element	Wymiana stolarki Al		
1.1	KNR 401/354/12	Wykucie z muru, podokienników betonowych z lastryko	m	1,8
1.2	KNR 401/354/7	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia do 2`m2	szt	3
1.3	AT 17/106/4	Cięcie piłą diamentową ścian i stropów z cegły o grubości do 40`cm, cięcie gr. powyżej 15`cm, stropy	m2	1,5
1.4	KNR 401/347/10	Skucie nierówności do 4`cm na ścianach z cegieł, na zaprawie cementowej	m2	1,5
1.5	KNR 401/702/1	Odbicie pasów tynków wewnętrznych, wapiennych, szerokości do 15`cm	m	2,4
1.6	NNRNKB 202/2143/2	Podokienniki i półki z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym, szerokość 20-30`cm	m	1,6
1.7	KNR 401/339/1	Wykucie bruzd pionowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/4 x 1/2 cegły	m	2
1.8	KNR 401/703/1	Umocowanie siatek tynkarskich, siatka cięto-ciągniona; ściany, filary, pilastry	m2	1
1.9	KNR 401/704/1	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach mlekiem cementowym	m2	1
1.10	KNR 401/705/1 (2)	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy uprzednio zamurowane cegłą lub dachówką, pas do 15`cm	m	3,2
1.11	KNR 401/705/2 (2)	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy uprzednio zamurowane cegłą lub dachówką, pas do 30`cm	m	2
1.12	NNRNKB 202/1026/6	Drzwi z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną , drzwi 2-skrzydłowe, Termika konstrukcji: 1,10 U[W/m2*K],(szkło zewn. bezp.P4,szkło wewn. bezp.P2, Uw<0,9)zamek magn. + zamek z wkładką.	m2	4,1
1.13	NNRNKB 202/1026/2	Okna i kształtowników aluminiowych z przekładką Termika konstrukcji: 1,10 U[W/m2*K],szkło zewn. bezp.P4,(szkło wewn. bezp.P2, Uw<0,9)	m2	2,05
1.14	KNNRW 2/1401/4	Malowanie tynków, farbą syntetyczną 3-krotnie z 2-krotnym poszpachlowaniem	m2	8
1.15	KNNRW 2/1206/5	Listwy przyściennie z polichlorku winylu zgrzewalne	m	1
1.16	KNNRW 2/1206/2	Posadzki z tworzyw sztucznych rulonowe, bez warstwy izolacyjnej	m2	1
1.17	KNNRW 2/1206/2	Posadzki z tworzyw sztucznych rulonowe, bez warstwy izolacyjnej	m2	1
2	Element	Wymiana zadaszzenia		
2.1	Kalkulacja własna	Demontaż zadaszzenia	kpl.	1
2.2	KNR 401/333/2	Przebicie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa wapienna, grubość ścian 1 cegły	szt	4
2.3	AT 17/103/1	Wiercenie otworów o głębokości do 40`cm techniką diamentową w cegle, otwór o średnicy 40`mm	cm	120
2.4	Kalkulacja indywidualna	dostawa prefabrykatów stalowych	kg	198
2.5	KNR 205/208/4	Konstrukcje podparć zawieszę i osłon, masa do 50`kg	t	0,198
2.6	KNR 205/1005/2	Montaż konstrukcji uzupełniających z profili walcowanych na gorąco pod lekką obudowę, masa do 120`kg/element	t	0,05
2.7	KNR 401/323/3 (1)	Zamurowanie przebić, ściany grubości 1 cegły	szt	8
2.8	KNR 21/4007/2 (1) analogia	Ślepa podłoga, z płyt sklejkowych	m2	6,55
2.9	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	6,6
2.10	KNRW 202/508/2	Pokrycie dachu blachą powł. (rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57`mm), blacha 0.60`mm kolor wg proj.	m2	6,6
2.11	KNRW 202/514/1 (1)	Obróbki z blachy ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25`cm	m2	2,8
2.12	Kalkulacja własna	Posufitka wyk. blachą powł. rąbek prostopadły do okapu, rozstaw 57`cm, blacha 0.50`mm kolor wg proj.	m2	6,6
2.13	KNR 202/508/2 (1)	Rynny dachowe z blachypowł., półokrągłe o średnicy 10`cm	m	4,10
2.14	KNR 202/510/2 (1)	Rury spustowe z blachy powł., rury spustowe okrągłe o średnicy 10`cm	m	3,2
2.15	KNR 215/205/3	Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 75`mm	m	3
2.16	KNR 215/208/4	Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 75`mm	podejście	2
2.17	KNR 11/322/1	Chodniki z kostki betonowej "Polbruk grubości 60`mm " na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50`mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, typ`40	m2	1,2
2.18	KNNRW 2/1402/5 (1)	Malowanie elewacji, farba emulsyjną z gruntowaniem 2-krotnie (dm3) zachowanie kolorystyki istniejącej	m2	20
3	Element	Roboty elektryczne		
3.1	KNR 403/1133/7	Demontaż opraw żarowych, porcelanowych lub plafoniery, przykręcanych	szt	1
3.2	KNR 403/602/4	Wymiana opraw żarowych hermetycznych do przykręcania, podłoże z cegły lub gruzobetonu, oprawa kanałowa	szt	1
3.3	KNR 403/312/8 (3)	Wymiana przekaźników pomocniczych i sygnalizacyjnych wieloobwodowych, na podłożu innym niż betonowe lub tablica izolacyjna, do 8 podłączonych przewodów - materiał istniejący	szt	6

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.4	Kalkulacja własna	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu - wpięcie zamka ryglowego (rewersyjny) do instalacji dostępu	kpl	1
4	Element	Roboty porządkowe		
4.1	Kalkulacja własna	zabezpieczenie dostępu i osłonięcie ścianami drewna z zewnątrz	kpl	1
4.2	Kalkulacja własna	Wywóz mater i gruzu z utylizacją materiałów (bez składowania na miejscu robót)	kpl	1
4.3	Kalkulacja indywidualna	Zabezpieczenie trwałe przejścia na etapie prowadzonych prac. od wewnątrz	kpl.	1