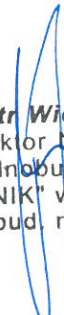


Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont schodów.			
1.1 KNR 401/811/7 Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej - stopnie i podest	5,12		m2
1.2 KNR 401/211/1 Skucie nierówności betonu, głębokość do 1 cm, na ścianach lub podłogach	5,12		m2
1.3 KNNR 3/601/1 Odbicie tynków, tynk z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach, pilastrach - policzki schodów	0,6		m2
1.4 KNNR 3/601/1 Odbicie tynków, tynk z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach, pilastrach - podstopnice	0,82		m2
1.5 BC 2/201/3 Czyszczenie ręczne powierzchni betonowych, sufitowych - spód biegu schodowego	1,8		m2
1.6 KNR 23/2611/1 Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekka - mokra, oczyszczenie mechaniczne i zmycie - powierzchnie góra, boki i od spodu	7,52		m2
1.7 BC 2/210/2 (1) Ręczna reprofilacja (wypełnienie ubytków) zaprawą cementowo-polimerową wykonanie warstwy szcpej, powierzchnie konstrukcji betonowych pionowych, Asocret-KS/HB - policzki	0,6		m2
1.8 BC 2/211/2 (1) Ręczna reprofilacja (wypełnienie ubytków) zaprawą cementowo-polimerową wielkość ubytków 5-40 mm, powierzchnie konstrukcji betonowych pionowych, Asocret-KS/HB, Asocret-FM40V	0,6		m2
1.9 BC 2/214/2 (1) Wyrównanie i naprawa powierzchni betonowych szpachlą polimerowo-cementową Asocret-FS i Asocret-P/FS, wypełnienie ubytków gr. 1 mm z betonów prefabrykowanych na pow. sufitowych, Asocret-FS - cała pow. spodu i policzki	2,4		m2
1.10 BC 2/214/5 (1) Wyrównanie i naprawa powierzchni betonowych szpachlą polimerowo-cementową Asocret-FS i Asocret-P/FS, dodatek za każdy następny 1 mm grubości warstwy, Asocret-FS	2,4		m2
1.11 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	7,52		m2
1.12 KNR 401/201/8 Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, schody proste	0,6		m2
1.13 KNR 401/203/10 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, schody proste - wyrównanie wysokości stopni	0,12		m3
1.14 KNR 401/704/2 Gruntowanie zaprawą cementową powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych	0,66		m2
1.15 KNNR 3/604/1 (1) Uzupełnienie tynków zewnętrznych o powierzchni do 5 m2, tynki kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej zwykłe - podstopnice	0,66		m2
1.16 BC 2/302/3 Izolacje i uszczelnienia z jednoskładnikowej, sztywnej zaprawy Aquafin-1K, na pow. narażonych na działanie wody bezciśnieniowej, pow. pozioma, warstwa gr. 2,00 mm	5,78		m2
1.17 BC 2/302/10 (1) Izolacje i uszczelnienia z jednoskładnikowej, sztywnej zaprawy Aquafin-1K, wklejenie taśmy uszczelniającej, Aso-Dichband 2000 - przy elewacji na podeście	4,4		m
1.18 KNR 202/1109/2 Analogia: Okładziny podestu i schodów z płyt granitowych, płyta granitowa płomieniowana grub. 3 cm	5,6		m2
1.19 KNR 202/1109/2 Analogia: Okładziny schodów z płyt granitowych, podstopnice, płyta granitowa polerowana grub. 2 cm	0,66		m2
1.20 KNR 202/1119/4 Analogia: Cokoliki płytkowe z granitu wys. 10 cm, przygotowanie podłoża	4,4		m
1.21 KNR 202/1119/6 Analogia: Cokoliki płytkowe z granitu wys. 10 cm, montaż, metoda kombinowana	4,4		m
1.22 KNR 23/933/1 Analogia: Wyprawa z tynku mozaikowego, nałożenie na podłożu podkładowej masy tynkarskiej - policzki	0,6		m2
1.23 KNR 23/933/4 (1) Analogia: Wyprawa z tynku mozaikowego - policzki	0,6		m2
1.24 KNR 33/28/1 (4) Malowanie elewacji, farba silikonowo-żywiczna StoSilco Color - analogia: spód biegu schodowego	2		m2
1.25 KNR 23/2611/2 Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekka - mokra, gruntowanie emulsją Atlas Uni Grunt, 1-krotne - ściany i sufit wnęki wejścia	14		m2
1.26 KNR 33/28/1 (4) Malowanie elewacji, farba silikonowo-żywiczna StoSilco Color	14		m2
2 Wymiana balustrad.			
2.1 KNR 401/1306/1 Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	12		szt
2.2 KNR 202/1209/1 Balustrady z pochwytem stalowym tarasowe - wykonać ocynkowane, malowane proszkowo, mocowane do policzków i do elewacji	4,7		m

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
2.3 KNR 508/803/2 Mechaniczne wykonanie ślepych otworów i wnęk w betonie, głębokość do 8 cm i średnicy do 20 mm	16		szt
2.4 KNR 508/809/3 Osadzenie w podłożu kołków, na ścianie lub stropie, kołki kotwiące M6 - analogia: kotwy chemiczne	16		szt
2.5 Wycena własna: naprawa elewacji po wymianie balustrad	1		kpl
3 Roboty pozostałe. Wywóz gruzu i utylizacja.			
3.1 KNR 202/1219/3 Wycieraczki do obuwia typowe 0.27 m2 - analogia: wymiana przed drzwiami	1		szt
3.2 KNR 924/101/1 Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	3,1		m2
3.3 KNR 924/101/2 Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	3,1		m2
3.4 KNR 231/1206/4 Remonty cząstkowe chodników z klinkieru drogowego i kostki kamiennej nieregularnej, kostka 6 cm, na podsypce cement-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - analogia: przełożenie nawierzchni z kostki betonowej przed schodami	6,5		m2
3.5 KNR 401/108/9 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km - gruz, inne materiały rozbiórkowe	0,5		m3
3.6 KNR 401/108/10 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	0,5	9,00	m3
3.7 Wycena własna: Koszt utylizacji	0,5		m3


Piotr Widenka
 Inspektor Nadzoru
 ds. Ogólnobudowlanych
 SM "GÓRNIK" w Katowicach
 upr. bud. nr 89/93