

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont schodów.			
1.1 KNRW 219/102/1 Oznakowanie terenu robót	40		m
1.2 KNR 401/811/7 Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej	8,7		m2
1.3 KNR 401/211/3 Skucie nierówności betonu, głębokość do 5 cm, na ścianach lub podłogach	8,7		m2
1.4 KNR 231/1206/4 Remonty cząstkowe chodników z kostki kamiennej nieregularnej, kostka 6 cm, na podsypce cem-piaskowej z wypełn. spoin zaprawą cementową - analogia: rozbiórka i ponowne ułożenie kostki betonowej wokół schodów i pochylni	7,7		m2
1.5 KNR 231/802/5 Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego ręcznie, grubość podbudowy 15 cm	3		m2
1.6 KNR 401/102/3 Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5 m w gruncie suchym lub wilgotnym, głębokość do 1,5 m, grunt kategorii IV - do głębokości 0,5 m pon. poz. gruntu	1,05		m3
1.7 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	3		m2
1.8 KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	3		m2
1.9 KNR 231/109/3 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	3		m2
1.10 KNR 202/605/4 (2) Izolacje przeciwwodne z papy, powierzchni poziomych na lepiku na zimno, 1-a warstwa	3		m2
1.11 KNR 202/605/5 (1) Izolacje przeciwwodne z papy, powierzchni poziomych na lepiku na zimno, 2-a warstwa	3		m2
1.12 KNR 401/201/2 Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, ławy fundamentowe	2,4		m2
1.13 KNR 401/203/1 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, niezbrojone ławy i stopy fundamentowe - analogia: przedłużenie pochylni do spadku max 8%	1,35		m3
1.14 KNNR 3/204/5 (1) Izolacja pionowa lepikiem murów z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kat. III, 2-warstwowa, z wykonaniem wyprawy cementowej, emulsja asfaltowa izolacyjna - część w gruncie	2,7		m2
1.15 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	10,4		m2
1.16 KNR 202/1115/1 Warstwa wyrównująca polimero-cementowa, grubość 10-15 mm	10,4		m2
1.17 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	10,4		m2
1.18 BC 2/302/10 (1) Izolacje i uszczelnienia z jednoskładnikowej, sztywnej zaprawy Aquafin-1K, wklejenie taśmy uszczelniającej, Aso-Dichband 2000 - przy elewacji na podeście	7		m
1.19 KNR 202/1109/2 Analogia: Okładziny schodów, podestu i pochylni z płyt granitowych, płyta granitowa płomieniowana grub. 3 cm	10,5		m2
1.20 KNR 202/1109/2 Analogia: Okładziny schodów z płyt granitowych, podstopnice i bok pochylni, płyta granitowa polerowana grub. 2 cm	1,9		m2
1.21 KNR 202/1119/4 Analogia: Cokoliki płytkowe z granitu wys. 10 cm, przygotowanie podłoża	7		m
1.22 KNR 202/1119/6 Analogia: Cokoliki płytkowe z granitu wys. 10 cm, montaż, metoda kombinowana	7		m
1.23 KNR 401/322/5 Obsadzenie drobnych elementów, w podłożach betonowych; ramy, wycieraczki, wsypy stalowe, powierzchnia do 1,0 m2 - wycieraczka stalowa ocynkowana	1		szt
2 Wymiana balustrady.			
2.1 KNR 401/1306/1 Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	4		szt
2.2 KNR 225/417/1 Barierki ochronne z desek na słupkach drewnianych, budowa	1		m
2.3 KNR 202/1209/1 Balustrady z pochwytem stalowym tarasowe - wykonać ocynkowane, malowane proszkowo, mocowane do policzków	6		m
2.4 KNR 508/803/2 Mechaniczne wykonanie ślepych otworów i wnęk w betonie, głębokość do 8 cm i średnicy do 20 mm	20		szt
2.5 KNR 508/809/3 Osadzenie w podłożu kołków, na ścianie lub stropie, kołki kotwiące M6 - analogia: kotwy chemiczne	20		szt
2.6 KNR 225/417/2 Barierki ochronne z desek na słupkach drewnianych, rozebranie	1		m
3 Remont cokołu.			
3.1 KNR 401/819/15 Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	18,5		m2
3.2 KNR 401/347/9 Skucie nierówności do 4 cm na ścianach z cegieł, na zaprawie cementowo - wapiennej	18,5		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
3.3 KNR 401/726/3 (2) Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III (ściany, loggie, balkony), podłoże: cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton; do 5 m ² (w 1 miejscu), wapno hydratyzowane (kg)	18,5		m ²
3.4 KNR 202/923/4 Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy - analogia: spadek pod parapety zewnętrzne	3,9		m ²
3.5 KNR 23/2612/6 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, przyklejenie warstwy siatki, ściany	18,5		m ²
3.6 KNR 23/933/1 Analogia: Wyprawa z tynku mozaikowego, nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	18,5		m ²
3.7 KNR 23/933/4 (1) Analogia: Wyprawa z tynku mozaikowego.	18,5		m ²
3.8 KNR 401/321/3 Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników betonowych lub lastrykowych do 1,5 - analogia: montaż parapetów zewnętrznych z płyty granitowej grub. 2 cm	12		szt
4 Wywóz gruzu i utylizacja.			
4.1 KNR 401/108/9 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km - gruz, inne materiały rozbiórkowe	3,6		m ³
4.2 KNR 401/108/10 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	3,6	9,00	m ³
4.3 Wycena własna: Koszt utylizacji	3,6		m ³

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