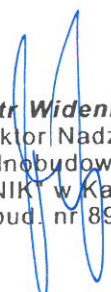


Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont schodów. Opaska.			
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	4,9		m ²
1.3 KNR 401/211/3 Skucie nierówności betonu, głębokość do 5·cm, na ścianach lub podłogach	4,9		m ²
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	2		m ²
1.5 KNR 231/802/5 Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego ręcznie, grubość podbudowy 15·cm	2		m ²
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 0,3 m pon. poz. gruntu	1,4		m ³
1.7 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	2,2		m ²
1.8 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	4,9		m ²
1.9 KNR 202/1115/1 Warstwa wyrównująca polimero-cementowa, grubość 10-15·mm	4,9		m ²
1.10 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	4,9		m ²
1.11 BC 2/302/10 (1) Izolacje i uszczelnienia z jednoskładnikowej, sztywnej zaprawy Aquafin-1K, wklejenie taśmy uszczelniającej, Aso-Dichband·2000 - przy elewacji na podeście	0,8		m
1.12 KNR 202/1109/2 Analogia: Okładziny schodów, podestu i pochylni z płyt granitowych, płyta granitowa płomieniowana grub. 3 cm	4,6		m ²
1.13 KNR 202/1109/2 Analogia: Okładziny schodów z płyt granitowych, podstopnice i bok pochylni, płyta granitowa polerowana grub. 2 cm	0,6		m ²
1.14 KNR 202/1119/4 Analogia: Cokoliki płytkowe z granitu wys. 10 cm, przygotowanie podłoża	0,8		m
1.15 KNR 202/1119/6 Analogia: Cokoliki płytkowe z granitu wys. 10 cm, montaż, metoda kombinowana	0,8		m
1.16 KNR 401/322/5 Obsadzenie drobnych elementów, w podłożach betonowych; ramy, wycieraczki, wsypy stalowe, powierzchnia do 1,0·m ² - wycieraczka stalowa ocynkowana, odwodnienie rura pcv śr. 32mm	1		szt
1.17 KNR 401/105/2 Zасыpanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3·m i ubiciem warstwami co 15·cm, grunt kategorii III	0,9		m ³
1.18 KNR 231/116/5 Podbudowy z żużla wielkopieczowego, na chodnikach, rozścielane ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm	2,6		m ²
1.19 KNR 231/502/4 Chodniki z płyt betonowych, 50x50x7·cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - opaska pod witryna	2,6		m ²
1.20 KNR 401/205/5 Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0,5·m ² - naświetla piwnicznego	1		miejsce
1.21 KNR 401/713/1 (1) Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach - analogia: przygotowanie powierzchni cokołu i policzków schodów pod malowanie	4,4		m ²
1.22 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	4,4		m ²
1.23 BC 2/214/1 (1) Analogia: Wyrównanie i naprawa powierzchni betonowych szpachla polimerowo-cementowa na pow. pionowych	4,4		m ²
1.24 KNR 33/28/1 (1) Malowanie elewacji, farba dyspersyjna	4,4		m ²
2 Wymiana balustrady.			
2.1 KNR 401/1306/1 Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	3		szt
2.2 KNR 202/1209/1 Balustrady z pochwytem stalowym tarasowe - wykonać ocynkowane, malowane proszkowo, mocowane do policzków	2		m
2.3 KNR 508/803/2 Mechaniczne wykonanie ślepych otworów i wnęk w betonie, głębokość do 8·cm i średnicy do 20·mm	12		szt
2.4 KNR 508/809/3 Osadzenie w podłożu kołków, na ścianie lub stropie, kołki kotwiące M6 - analogia: kotwy chemiczne	12		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
3 Wywóz gruzu i utylizacja.			
3.1 KNR 401/108/9 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km - gruz, inne materiały rozbiórkowe	1		m3
3.2 KNR 401/108/10 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	1	9,00	m3
3.3 Wycena własna: Koszt utylizacji	1		m3


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