

## Załącznik 6 Wykonanie renowacji schodów wejściowych wraz z chodnikiem

- a) wymiana nawierzchni istniejących schodów
- b) skucie betonu i warstwy wykończeniowej na istniejących schodach
- c) wykonanie okładzin schodów lub wyrównanie powierzchni
- d) rozebranie nawierzchni i chodników
- e) profilowanie i zagęszczenie podłoża
- f) wykonanie podbudowy
- g) wykonanie nawierzchni chodnika, ułożenie płyt betonowych/kostki
- h) usunięcie śmieci i gruzu z wywiezieniem
- g) inne prace nie ujęte w wykazie konieczne do wykonania zlecenia

3.5	Element	<b>WYMIANA NAWIERZCHNI ISTNIEJĄCYCH SCHODÓW I CHODNIKA</b>	Jm.	Ilość
1	DC 191/208/1	Mechaniczne skucie betonu o grubości do 1 cm na powierzchniach poziomych i pionowych	m2	15,000
2	DC 191/208/3	Mechaniczne skucie betonu - dodatek za każdy 1 cm grubości Krot- ność=5	m2	15,000
3	KNRW 202/2112/9 (1)	Reparacja okładziny z elementów kamiennych stopni schodów - posadzki pełne z elementów kamień twardy, grubości 6 cm	m2	15,000
4	KNNRW 5/719/9	Rozebranie nawierzchni i chodników z płyt chodnikowych betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, ręcznie	m2	80,000
5	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm	m2	80,000
6	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność=20	m2	80,000
7	KNR 231/103/2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii III-IV	m2	80,000
8	KNR 231/103/2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii III-IV	m2	80,000
9	KNR 231/114/1	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	80,000
10	KNR 231/114/3	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	80,000
11	KNR 231/501/7	Chodniki z kostki kamiennej nieregularnej, kostka 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową lub płyt betonowych 50x50x 7 cm	m2	80,000