

Montaż platformy dla niepełnosprawnych i modernizacja schodów w Liceum Ogólnokształcącym w Tarnowie Podgórnym**PRZEDMIAR ROBÓT**

Nr poz.	Kod pozycji / nr STWiORB	Nazwa i opis pozycji przedmiaru / obliczenie liczby jednostek lub ilości	Liczba / ilość	J.m.
[1.]		DEMONTAŻ I ROBOTY ZIEMNE		
1	Analiza własna	Demontaż opaski z kostki betonowej	2.000	m2
2	KNR-W 2-01 0408-04 uw.p.tab.	Wykopy ręczne rowów i kanałów o szerokości dna 1-2.5 m - kat. gruntu I-II - głębokość 1.0 m - grunty nawodnione Katalog: , WACETOB wyd.I 1997,errata z Zeszytu 3/2001	3.150	m3
[2.]		NAWIERZCHNIA		
3	KNR 2-23 0105-01	Podbudowa betonowa zagęszczana ręcznie o grubości 15 cm Katalog: , Polsport wyd. I 1984,biuletyny do 9 1996	12.500	m2
4	KNR AT-03 0304-03 KNR 2-31 z.o. 2.12. 9901-05	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana Katalog: , ATHENASOFT wyd.I 2000	12.500	m2
5	KNR 2-31 0402-03	Ława pod oporniki Katalog: , ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996	2.000	m3
6	KNR 2-11 0414-01	Ułożenie oporników betonowych Katalog: , WACETOB wyd.I 1995,biuletyn 9 1996	17.000	m
7	KSNR 3 0806-01	Przełożenie kostki betonowej Katalog: , WACETOB 1995,biuletyny do 9 1996	12.000	m2
[3.]		FUNDAMENT		
8	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu Katalog: , ORGBUD wyd. spec. 1998	3.000	m3
9	KNR 2-09 0102-07	Ręczne wykonanie zasypki z pospółki Katalog: , ORGBUD wyd.I 1986,biuletyny do 9 1996	0.800	m3
10	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Katalog: , ORGBUD wyd. spec. 1998	0.400	m3
11	KNR 13-01 0320-01	Płyta betonowa Katalog: , PEBEROW wyd.I 1985,biuletyny do 9 1996	0.960	m3 bet.
12	NNRNKB 202 0291-02	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi Katalog: , ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów	0.060	t
[4.]		WYKOŃCZENIOWE		
13	KNR 2-02 1207-01	Balustrady schodowe Katalog: , ORGBUD wyd. spec. 1998	8.000	m
14	KNR AT-31 0501-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy -wykonany ręcznie na ścianach Katalog: , ATHENASOFT wyd.I 2005	2.500	m2
15	Analiza własna	Podnośnik dla niepełnosprawnych - dostawa - montaż - odbiór UDT	1.000	kpl.
16	Analiza własna	Renowacja schodów i spocznika zgodnie z specyfikacją do zamówienia. Po uprzednim usunięciu starych warstw, należy przeprowadzić oczyszczenie i piaskowanie warstwy konstrukcyjnej schodów. Ewentualnie ubytki uzupełnić zaprawą cementową. Na tak przygotowanym podłożu nałożyć jednoskładnikową, cementową zaprawę uszczelniającą o wytwarzania elastycznych powłok nieprzepuszczających wody i mostkujących pęknięcia. Spadek na warstwie konstrukcyjnej - minimum 2%. Następnie ułożyć elementy kamienne (typ i rozmiar jak przy wejściu głównym do budynku). Do układania wykorzystać jednoskładnikową, modyfikowaną tworzywem sztucznym, zawierającą tras reński zaprawę przyczepną. Na styku podstopnicy z kostką brukową ułożyć sznur dylatacyjny. Spadek na warstwie wierzchniej - minimum 1%. Wszystkie elementy kamienne zaimpregnować.	1.000	kpl.

Nr poz.	Kod pozycji / nr STWiORB	Nazwa i opis pozycji przedmiaru / obliczenie liczby jednostek lub ilości	Liczba / ilość	J.m.
---------	--------------------------	--------------------------------------------------------------------------	----------------	------

- Koniec zestawienia -