

POZYCJE KOSZTORYSU
Przebudowa istniejących schodów terenowych i budowa rampy dla osób niepełnosprawnych
Syców Al. Nad Wałem Dz. nr 15 AM-24; 64 AM-24

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Obmiar
Przebudowa istniejących schodów terenowych i budowa rampy dla osób niepełnosprawnych przy AL. Nad Wałem. 56-500 Syców Dz. nr 15 AM-24; 64 AM-24				
1		Rozbiórki		
d.1	1 KNNR 6 0808-01 analogia	Rozebranie istniejącej balustrady	m	5,000
d.1	2 KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	5,000
d.1	3 KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	5,000
d.1	4 KNR 2-31 0801-03	Mechaniczne rozebranie schodów istniejących oraz nawierzchni betonowej o grubości 12 cm	m ²	15,000
d.1	5 KNNR 1 0101-07	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 66-75 cm	szt.	1,000
d.1	6 wycena indywidualna	Kontener do gruzu o pojemności 4 m3	szt	1,000
d.1	7 wycena indywidualna	Opłata za utylizację gruzu	m ³	3,170
2		Prace budowlane		
2.1		Schody żelbetowe		
d.2.	8 KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²	19,800
d.2.	9 KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu Beton XC2(20/25)	m ³	5,544
d.2.	10 KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 12 mm - oczka 15x15 cm	t	0,271
d.2.	11 KNR 2-02 2112-02	Okładzina stopni z płyt z betonu płukanego - płyta gr 5 cm	m	32,000
d.2.	12 KNR 2-01 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III - pomiędzy schodami a budynkiem istniejącym	m ²	30,000
2.2		Rampa dla niepełnosprawnych		
d.2.	13 KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²	34,500
d.2.	14 KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³	3,450
d.2.	15 KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu - gr 30 cm	m ³	10,350
d.2.	16 KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 10 mm - oczka 15x15 cm	t	0,529
d.2.	17 KNR 2-02 1102-02 1102-03 analogia	Warstwy wyrównawcze gr 8 cm z betonu XC2 (20/25) grubości 80 mm zatarte na gładko	m ²	34,500
d.2.	18 KNR 2-02 1209-01	Balustrada chromowana, wykonana z rury stalowej o średnicy 51mm i grubości 2,9mm - poręcze zlokalizowane na dwóch wysokościach tj. 0,75m i 0,90m od poziomu komunikacji.	m	46,000
d.2.	19 KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m i gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III) - pod odprowadzenie wody deszczowej	m ³	17,152
d.2.	20 KNR-W 2-15 0203-03 analogia	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, na zewnątrz budynków o połączeniach wciskowych - odprowadzenie daszczu z rampy	m	28,000
d.2.	21 KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.	4,000
d.2.	22 KNR-W 2-15 0216-02 analogia	Wpusty żeliwne o śr. 100 mm - na pochylni	szt.	4,000
d.2.	23 KNR 2-01 0501-01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem na odl. do 3 m	m ³	17,152
2.3		Nawierzchnia z kostki		
d.2.	24 KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm	m ³	6,337

POZYCJE KOSZTORYSU
Przebudowa istniejących schodów terenowych i budowa rampy dla osób niepełnosprawnych
Syców Al. Nad Wałem Dz. nr 15 AM-24; 64 AM-24

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Obmiar
25 d.2. 3	KNR 2-31 0102-05	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m ²	63,370
26 d.2. 3	wycena indywidualna	Kontener do gruzu o pojemności 4 m ³	szt	4,000
27 d.2. 3	wycena indywidualna	Opłata za utylizację gruzu	m ³	14,258
28 d.2. 3	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²	63,370
29 d.2. 3	KNR 2-31 0106-01 0106-02	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	63,370
30 d.2. 3	KNR 0-11 0320-04	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 120 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	63,370
31 d.2. 3	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	15,000
32 d.2. 3	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m	23,000
33 d.2. 3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³	2,070
34 d.2. 3	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	23,000
3		Mała architektura		
35 d.3	KNR 2-21 0607-02	Ławki parkowe z prefabrykatów żelbetowych - obudowa drewniana siedzeniowa	m	30,000
36 d.3	wycena indywidualna	Dostawa i montaż ławki poarkowej z oparciem	szt	2,000
37 d.3	wycena indywidualna	Dostawa i montaż ławki poarkowej bez oparcia	szt	1,000
38 d.3	wycena indywidualna	Dostawa i montaż siedzisk drewnianych na nowe schody	szt	3,000
39 d.3	wycena indywidualna	Dostawa i montaż donicy betonowej prostokątnej do 4 mb długości	szt	1,000
40 d.3	wycena indywidualna	Dostawa i montaż koszy na śmieci - KOSZ ULICZNY KU002/F, KOSZ NA ŚMECI	szt	3,000
41 d.3	KNR 2-21 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim, nasyp	m ³	0,800
42 d.3	KNR 2-21 0417-01	Napełnienie donicy ziemią	m ³	1,400
43 d.3	KNR 2-21 0417-05	Obsadzenie waz roślinami kwiatnikowymi jednorocznymi przy ilości 9 szt./m ² wazy	m ²	32,000