

F64-10-100 : PRZEDMIAR ROBÓT

Aleje 1 Maja 15 - remont nawierzchni przy budynku

Poz	Symbol	Nazwa	Jedn	Ilość
<b>DZIAŁ 1</b>		<b>Remont podestu i pochylni</b>		
10.	KNR 404-06-03-03-00 1)	Analogia: zburzenie istniejącego podestu i pochylni z betonu $1,2*1,53*0,21+((0,21*2,1)/2*1,2)+(1,33*0,22)*0,21$	m3	0,712 0,712
20.	KNR 231-08-02-01-00 1)	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego grub 10 cm $1,2*1,53+2,1*1,2$	m2	4,356 4,356
30.	KNP 1001-05-11-01-01 1)	Analogia: załadunek pozostałości po wyburzeniu istniejących schodów 2	m3	2,000 2,000
40.	CEN 000-00-00-00-00	Kalkulacja własna: utylizacja materiałów z robzbiórki	kmpl	1,000
50.	KNKB 006-01-02-06-00 1)	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana mechan $1,2*1,53*0,25+2,1*1,2*0,15$	m3	0,837 0,837
60.	KNR 231-04-07-05-00 1)	Analogia: montaż palisad betonowych na obrzeżach schodów $1,2+1,6+2,1$	metr	4,900 4,900
70.	KNR 231-05-11-02-00  2)	Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej  $1,2*1,53+2,1*1,2$	m2	4,356  4,356
<b>DZIAŁ 2</b>		<b>Chodnik w szczycie zachodnim</b>		
10.	KNR 231-08-15-01-00 1)	Rozebranie chodnika z płyt betonowych 35x35 cm na podsypce piaskowej $12,8*0,5$	m2	6,400 6,400
20.	KNR 231-08-14-02-00	Rozebranie obrzeża 8x30 cm na podsypce piaskowej	metr	12,800
30.	KNNR N006-04-04-05-00	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione zaprawą	metr	15,800
31.	KNNR N006-01-05-06-00  1)	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 5 cm - 2 krotność - 10 cm podsypki $15,8*2,5$	m2	39,500  39,500
40.	KNNR N006-05-02-02-00	Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 6 cm na podsypce cementowo- piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	m2	39,500
50.	KNR 404-01-09-02-00	Rozebranie ścian kanałów z cegły grub 1 cegły	m2	9,000
60.	KNR 401-03-54-07-00	Analogia: Wykucie z muru kraty stalowej	szt	2,000
70.	KNR 401-03-54-04-00	Analogia: Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt	2,000
80.	KNR 401-03-04-01-00 1)	Uzupełnienie ścian z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej $0,25*(0,7*1,5*2)$	m3	0,525 0,525
90.	KNR 401-07-28-02-00 1)	Uzupełnienie tynków zew cementowych kat III ścian z cegły pow do 2 m2 $0,7*1,5*2$	m2	2,100 2,100
100.	KNR 202-06-41-01-00	Szpachlowanie powierzchni pionowych masa SUPERFLEX-10	m2	4,500
120.	KNR 202-06-41-02-00	Uszczelnienie masa SUPERFLEX-10 powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu	m2	4,500
130.	KNR 040-01-08-01-00	Ułożenie warstwy ochronnej na podłożu murowanym	m2	4,500
140.	KNNR N001-03-18-01-00  1)	Zasypanie wykopu pionowego szer 0,8-2,5 m o głęb do 1,5 m z zagęszczeniem w gruncie kat 1-2 $1,5*3,0*1,5$	m3	6,750  6,750
150.	MAT 1601201	Piasek do nawierzchni drogowych	m3	6,750
160.	KNR 404-11-01-02-00  1)	Wywiezienie gruzu samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km, z ręcznym załadunkiem i wyładunkiem 5	m3	5,000  5,000
170.	KNR 404-11-01-05-00	Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem ciężarowym - 7km	m3	5,000