

## Przedmiar – Remont kładki w m. Górki

Lp	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
Podpory				
1	KNR 2-01 0307-02	Ręczne wykonanie wykopów pod posadowienie przyczółków z przewozem gruntu taczkami na odl do 10 m. 1,5	m <sup>3</sup>	1.500
2	KNR 2-33 0401-03	Deskowanie pod ułożenie warstwy chudego betonu B-10. m2 0,9	m <sup>3</sup>	0.900
3	KNR 2-02 1703-03	Miesz.betonu zwykłego B 10 w warunkach przecięt.;cement 25 - konsystencja wilgotna - grupa kruszywa III 0,16	m <sup>3</sup>	0.160
4	KNR 2-33 0204-01	Deskowanie płytami ze sklejki bakelizowanej podpór. 6,9	m <sup>2</sup>	6.900
5.	KNR 2-33 0207-01	Przygotowanie zbrojenia na budowie - pręty o śr. do 14 mm 0,053	t	0.053
6	KNR 2-33 0208-01	Montaż zbrojenia podpór - pręty o śr. do 14 mm 0,053	t	0.053
7	KNR 2-01 0307-02	Przewóz betonu B-30 taczkami na odległość 10 m.( analogia) 1	m <sup>3</sup>	1.000
8	KNR 2-01 0307-06	Przewóz za dalsze 10 m. Krotnośćx3 1	m <sup>3</sup>	1.000
9	KNR 2-33 0210-05	Betonowanie przyczółków. 0,88	m <sup>3</sup>	0.880
10	KNR 2-33 0713-17	Izolacja pionowa z roztworu asfaltowego na powierzchniach przyczółków ( powierzchnie podziemne). Pierwsza warstwa. 5,1	m <sup>2</sup>	5.100
11	KNR 2-33 0713-21	Izolacja pionowa z roztworu asfaltowego . II warstwa. 5,1	m <sup>2</sup>	5.100
12	KNR 2-01 0310-02	Zasypanie wykopów w obrębie przyczółków. 1	m <sup>3</sup>	1.000
13	KNR 2-02 0910-01	Wykonanie powłoki cienkowarstwowej z zaprawy modyfikowanej pcc na powierzchniach filarów. 8,6	m <sup>2</sup>	8.600

14	KNR 2-02 1505-01	Malowanie preparatem gruntującym powierzchni filarów. 8,6	m <sup>2</sup>	8.600
15	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi zewnętrznymi powierzchni filarów. 8,6	m <sup>2</sup>	8.600
16	KNR 2-33 0713-17	Izolacja pionowa z roztworu asfaltowego na powierzchniach filarów. Pierwsza warstwa. 3,1	m <sup>2</sup>	3.100
17	KNR 2-33 0713-21	Izolacja pionowa z roztworu asfaltowego ( II warstwa).	m <sup>2</sup>	3.100
Konstrukcja nośna				
18	KNR 2-33 0702-01	Montaż poręczy mostowych - odcinki proste 1,236	t	1,236
19	KNR 7-12 0109-03	Czyszczenie konstrukcji nośnej oraz balustrad do II stopnia czystości. 45,7	m <sup>2</sup>	45.700
20	KNR 7-12 0205-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji szkieletowych . 2 krotne malowanie . Grubość warstwy 100 mikrometrów. 45,7	m <sup>2</sup>	45.700
21	KNR 7-12 0205-03	Malowanie pędzlem emaliami poliwinylowymi konstrukcji szkieletowych. Jednokrotne malowanie . Grubość warstwy 50 mikrometrów. RAL 5005. 45,7	m <sup>2</sup>	45.700
22	KNR 2-02 1110-02	Ułożenie kantówek wraz z pomostem z desek struganych gr. 45 mm . Dwukrotnie impregnowanie prepratem "drewnochron" lub innym o zbliżonych parametrach. Kolor machoń. Gwoździe budowlane ocynkowane dł. 100mm. 16,8	m <sup>2</sup>	16.800
Umocnienie skarp koryta cieku				
23	KNR 2-01 0215-02	Przemieszczenie gruntu w obrebie miejsca robót 32	m <sup>3</sup>	32.000
24	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie terenu 140	m <sup>2</sup>	140.000
25	KSNR 11 0702-01	Umocnienie skarp włókniną syntetyczną . Geowłóknina 500g/1m2 19	m <sup>2</sup>	19.00
26	KNR 2-01 0307-02	Dodóz taczkami kamienia dla wykonania brzegosłonu.	m <sup>3</sup>	3.800

		3,8		
27	KNR 2-01 0307-05	Dotatek za przewóz na kolejne 30 m. 3 krotność normy 3,8	m <sup>3</sup>	3.800
28	KSNR 10 0401-08	Wykonanie nadwodnego narzutu kamiennego luzem z brzegu. 3,8	m <sup>3</sup>	3.800
Roboty różne				
29	KNR 2-01 0307-02	Dodóz taczkami niesortu kamiennego dla wykonania dojść do kładki. 2	m <sup>3</sup>	2.000
30	KNR 2-01 0307-05	Dotatek za przewóz na kolejne 30 m. 3 krotność normy 2	m <sup>3</sup>	2.000
31	KNR 2-01 0314-02	Ręczne formowanie dojść do kładki 2	m <sup>3</sup>	2.000
32	KNR 2-21 0111-09	Ścinanie drzewa o śr.pnia 41-65 cm w obrębie robót przy użyciu podnosnika koszowego. 1	Szt.	1