

1 Studnia w os. Nogawki

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0216-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat.III 18.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 18.500	 18.500
				RAZEM	18.500
2	KNR 2-11 0210-10	Studzienki żelbetowe o gr.ścian 15-20 cm 3.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.200	 3.200
				RAZEM	3.200
3	KNR 2-11 0212-02	Zbrojenie o śr. 10-14 mm konstrukcji betonowych :plyty fund., stropy, filary, ściany pionowe lub pochyłe, przyczółki jazów, mury oporowe, głowy śluz, słupy i pojedyncze belki 272.00	kg zbr. kg zbr.	  272.000	  272.000
				RAZEM	272.000
4	KNR 2-02 1211-03	Kraty prętowe o pow.ponad 2 m2 3.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.750	 3.750
				RAZEM	3.750

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0216-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat.III 18.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 18.500	 18.500
				RAZEM	18.500
2	KNR 2-11 0210-10	Studzienki żelbetowe o gr.ścian 15-20 cm 3.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.200	 3.200
				RAZEM	3.200
3	KNR 2-11 0212-02	Zbrojenie o śr. 10-14 mm konstrukcji betonowych :płyty fund., stropy, fila- ry, ściany pionowe lub pochyłe, przyczółki jazów, mury oporowe, głowy śluz, słupy i pojedyncze belki 272.00	kg zbr. kg zbr.	  272.000	  272.000
				RAZEM	272.000
4	KNR 2-02 1211-03	Kraty prętowe o pow.ponad 2 m2 3.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.750	 3.750
				RAZEM	3.750