

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont zastawki Wierzchnia					
1	KNR 13-12 0101-05	Rozbiórka konstrukcji i elementów metalowych - demontaż mechanizmów wyciągowych, zasuw drewnianych i prowadnic zastawki) 0.2	t t	 0.200	
				RAZEM	0.200
2	TZKNBK XXIV 2204- 01	Konstrukcje stalowe lekkie skomplikowane o ciężarze do 200 kg Wykonanie warsztatowe 1 szt kompletnych mechanizmów wyciągowych składających się z: (ślimacznice - 1 szt, ślimak - 1 szt, Obudowa 1 szt, kolki (kły) , łożyska oporowe, itp.) 200	kg kg	 200.000	
				RAZEM	200.000
3	TZKNBK XXIV 2201- 01	Konstrukcje stalowe lekkie proste o ciężarze do 200 kg - wykonanie zasuw stalowej sztuk 1 200	kg kg	 200.000	
				RAZEM	200.000
4	KNR-W 7-20 0611-02	Montaż ręcznych mechanizmów wyciągowych zamknąć budowli piętrzących - śrubowy z przekładnią zębatą o udźwigu do 5.0 t 0.2	t t	 0.200	
				RAZEM	0.200
5	KNR-W 7-20 0605-01	Montaż zasuw pojedynczych ślizgowych o pow.do 2.0 m2 0.2	t t	 0.200	
				RAZEM	0.200
6	KNR 4-06 0202-01	Spawanie łukowe spoiną pachwinową jednostronną ciągłą w pozycji podolnej i pułapowej przy grub materiału do 130 mm 1.3	m spoi- ny m spoi- ny	 1.300	
				RAZEM	1.300
7	KNR 0-25 0102-03	Usuwanie grubej warstwy rdzy i całkowicie przekorodowanej powłoki konstruk- cji szkieletowych przed właściwym czyszczeniem 4	m2 m2	 4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR 0-25 0104-03	Czyszczenie konstrukcji szkieletowych do stopnia St 2 - stan wyjściowy po- wierzchni B 4	m2 m2	 4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR 7-28 0306-05	Miniowanie elementów metalowych o pow.ponad 0.5 m2 - dotyczy mechaniz- mów wyciągowych i zasuw 4	m2 m2	 4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 7-28 0306-08	Malowanie farba olejna elementów metalowych o pow.ponad 0.5 m2 - dotyczy j.w. 4	m2 m2	 4.000	
				RAZEM	4.000