

Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Nowym Duninowie
zestawienie stali do wykonania pomostów stalowych

<i>Lp.</i>	<i>RODZAJ KSZTAŁTOWNIKA / PROFILU</i>	<i>CIĘŻAR</i>	<i>ILOŚĆ</i>	<i>RAZEM</i>
1	profil 80x50x3	5,778 kg/m	76,5 mb	442,782 kg
2	C 120	13,40 kg/m	58,0 mb	777,2 kg
3	C 160	18,80 kg/m	13,5 mb	253,8 kg
4	C 65	7,09 kg/m	20 m	141,80 kg
5	L 40x40x3	1,84 kg/m	38,5 m	70,84 kg
6	płatownik 180x3	4,23 kg/m	29,0 m	122,67 kg
7	rura stalowa Ø 50/3	4,38 kg/m	65,5 m	227,94 kg
8	rura stalowa Ø 35/3	2,37 kg/m	71,0 m	168,27 kg
9	blacha stalowa gr. 10 mm	80 kg/m ²	0,5 m ²	40,0 kg
10	pręt Ø 10	0,628 kg/m	42,0 m	26,376 kg
11	krata pomostowa	37,6 kg/m ²	23,5 m ²	883,60 kg