

<div>INDUSTRIA</div> <div>BALTIC GROUP</div>					<div>WYKAZ MATERIAŁU</div> <div>numer IP019_PW_SC_5027</div> <div>strona 1/1</div>			<div>Nr projektu IBG-P/019/09</div> <div>Nr rysunku: IP019_PW_DR_5027</div>		
INWESTOR : Miasto Darłowo Plac T.Kościuszki 9; 76-150 Darłowo								Data 02.2010		
OBIEKT: REMONT ISTNIEJĄCYCH NABRZEŻY ORAZ BUDOWA NOWYCH NABRZEŻY W PORCIE DARŁOWO								Wykonał: A. JABŁOŃSKA		
ELEMENT: DRABINKA WYŁAZOWA TYP 2								ILOŚĆ 5		
Poz.	Szt.	Kształtownik wymiary				Długość [mm]	Masa Jednost.	Masa [kg]		STAL
								1szt.	całk.	
1	2	3				4	5	6	7	8
		szt. 5								
50	2	BL.	20	x	80	2710	12,56	34,04	68,1	S235JRG2
51	6	BL.	20	x	80	450	12,56	5,65	33,9	S235JRG2
52	9	Pręt	22	x	22	510	3,80	1,94	17,4	S235JRG2
53	5	Pręt	22	x	22	458	3,80	1,74	8,7	S235JRG2
54	2	Pręt gładki ø40				1685	9,87	16,63	33,3	S235JRG2
								RAZEM	161,39	kg
							SZTUK	5	806,94	kg
	6	Śruba	M20	kl.8.8	L=90mm			Razem	30	szt.
	6	Nakrętka dla	M20	kl8.8				Razem	30	szt.
	6	Podkładka dla	M20	kl8.8				Razem	30	szt.