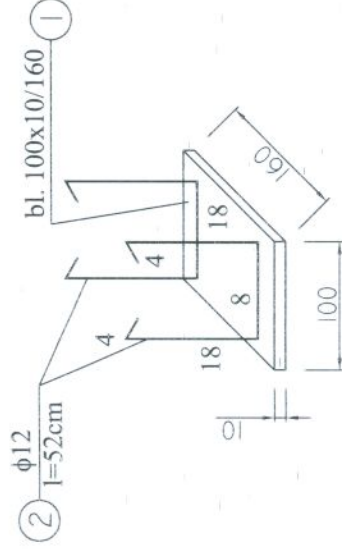


MARKA "M1" SZT. 2 Sk. 1:10




WYKAZ STALI

Nr	Profil	Długość [mm]	Masa jedn. [kg/m]	Masa 1 szt [kg]	Sztuk	Masa razem [kg]
1	bl. 100x10	160	7,85	1,26	1	1,26
2	prętφ12	520	0,888	0,46	2	0,92
3						
4						
MASA STALI OGÓŁEM					[kg]	2,18

SZT. 12 = 26.16 kg

STAL A-IIIN (RB500W)

STAL PROFILOWA (18HM9) kwasoodporna

	ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY Hauke Bosaka 9 tel./fax: (041) 361-15-38		Nr rys. 13
			Skala: 1 : 10
Obiekt:	MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA		
Projekt:	PROJEKT WYKONAWCZY		Brnża: KONSTRUKCJA
Tytuł rys.:	OB 7 - OSADNIKI WTORNE IIsT. - MARKA STALOWA "M1"		
Opracował:	mgr inż. Dariusz Wójcicki	Nr upr.:	Data: 09.2005
Projektował:	inż. Andrzej Grudziń	KL 230/90	09.2005
Sprawił:	mgr inż. Małgorzata Grudziń	KL 106/93	09.2005