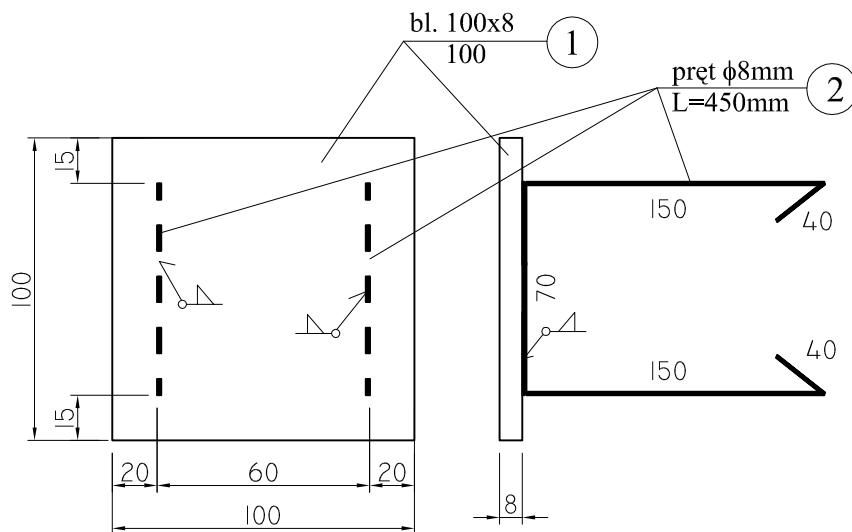


MARKA "M1"
skala 1 : 5

szt. 8




WYKAZ STALI DLA MARKI

NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ (mm)	SZTUK	MASA JEDN.	MASA RAZEM
1	bl. 100x8	100	1	6,28	0,63
2	Pręt $\phi 8$	450	2	0,395	0,35
RAZEM					0,98 kg

x 8 = 7,84 kg

Wszystkie nie oznaczone na rysunku spoiny
spawalnicze wykonać na 0,7 grubości cieńszego elementu.

STAL S235JR
ELEKTRODY ER 1.46

Jednostka projektowa:	AF PROJECTS Sp. z o.o. WARSZAWA POLSKA 03-774 Warszawa, ul. Wojnicka 2 tel. (+48 +22), 670-22-12, 818-41-02, fax 818-28-13				
Temat (Obiekt):	Przebudowa i rozbudowa miejskiej oczyszczalni ścieków w Chorzelach				
Nazwa rysunku	OB.11 - MARKA "M1"				
Zamawiający:	Gmina Chorzele, ul. Komosińskiego 1, 06-330 Chorzele				
Funkcja:	Imię i nazwisko			Nr upr.	Podpis
Gł. Projektant:	mgr inż. Krzysztof Wróblewski			St. 55/88	
Projektował:	inż. Andrzej Grudzień			KL-230/90	
Opracował:	mgr inż. Dariusz Wójcicki				
Sprawdził:	mgr inż. Małgorzata Grudzień			KL-106/93	
Branża:	Konstrukcyjna	Skala:	1:5	Stadium:	PW
				Data:	09.2013r.
				Nr rysunku	11-K-10