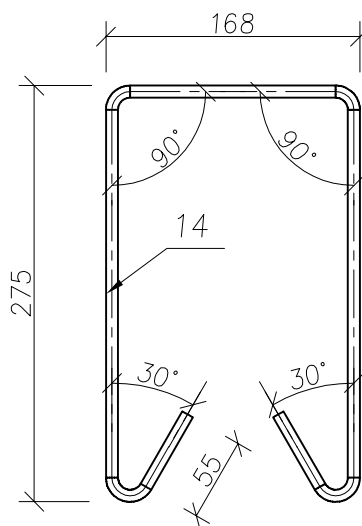
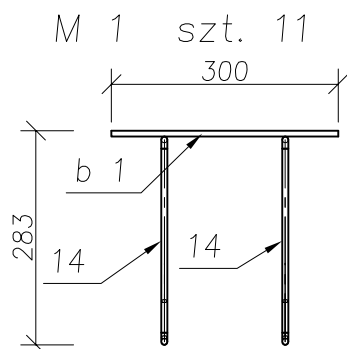
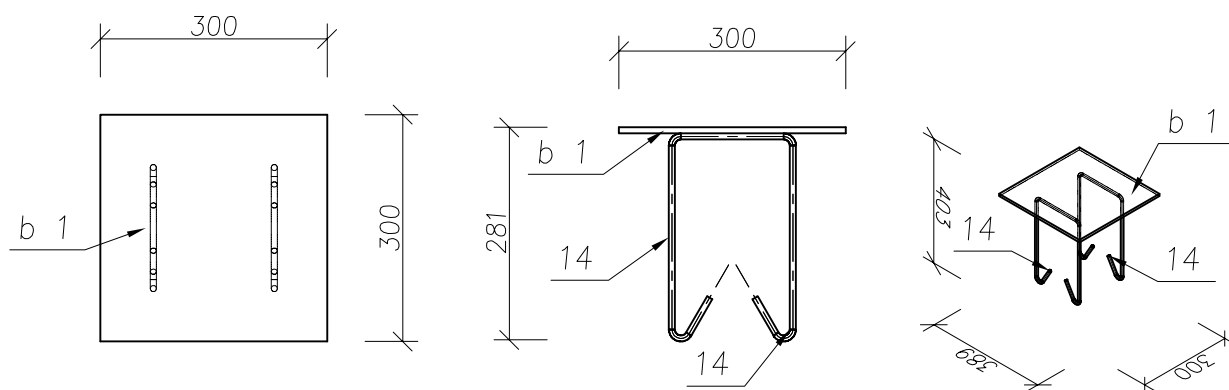
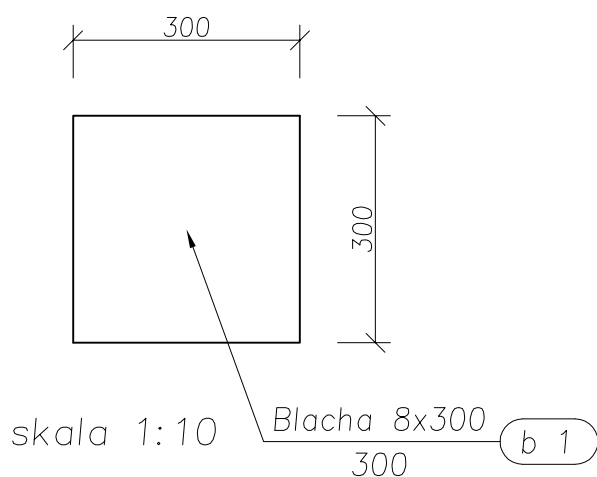


Pozycja	Przekrój	Gatunek	Ilość	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Pozycja M 1   Liczba=11   Masa Elementu=6,32(kg)							
14	ROND 8	STAL	2	833	0,4000	0,33	0,67
b 1	BLACHA 8x300	STAL	1	300		5,65	5,65
							6,32
Masa łączna elementów (kg)							69,53
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)							1,39
Masa całkowita (kg)							70,92

MARKA M 1  
skala 1:10



skala 1:5



<b>BM</b> barbaramalec@poczta.onet.pl tel. kom. 602 22 90 70		<b>FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA</b> <b>mgr inż. Barbara MALEC</b> 91 - 020 ŁÓDŹ ul. Inowrocławska 5 m. 61	
		TEMAT : <b>WIATA DO PRZECHOWYWANIA URZĄDZEŃ ZWIĄZANYCH Z FUNKCJONOWANIEM OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW</b>	
LOKALIZACJA: ŻELECHLINEK, OBRĘB 0043 ŻELECHLINEK DZIAŁKA NR EW. GR. 253/2			
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech BINCYK upr. nr NB.IV.7342/79/98		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Barbara MALEC upr. nr 9/71- Łw		
TYTUŁ RYS.:		MARKI STALOWE M1	
DATA:	MAJ 2014 R.	SKALA:	1:10, 1:5
NR. RYS.:			K-09