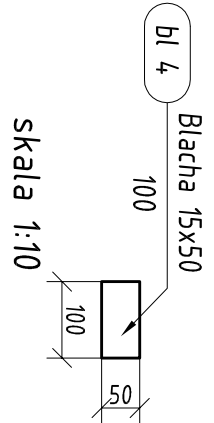
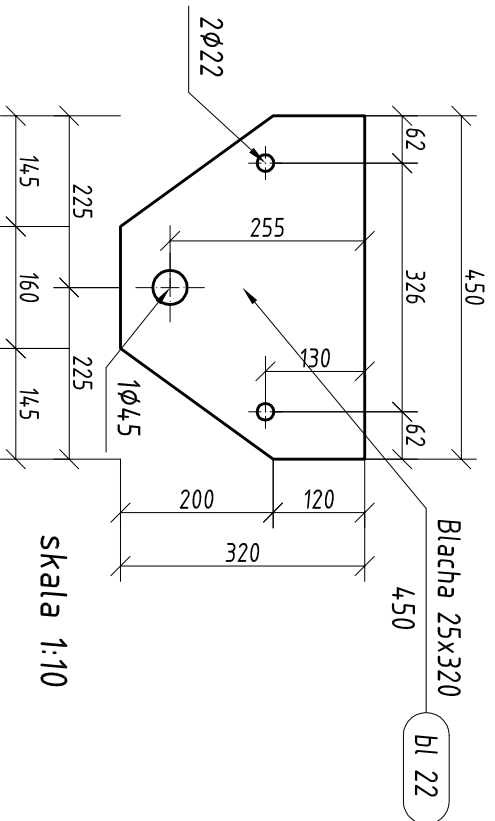


Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Pozycja f 9 Liczba=16 Masa Elementu=114,04(kg)							
bl 4	BLACHA 15x50	STAL 18G2-285	10	100,00		0,59	5,89
bl 22	BLACHA 25x320	STAL 18G2-285	2	450,00		22,13	44,25
bl 25	BLACHA 45x404	STAL 18G2-285	1	450,00		63,89	63,89
							114,04
Masa łączna elementów (kg)							1824,60
Dodatek na spoiny : 2,0 % (kg)							36,49
Masa całkowita (kg)							1861,09



elektrody EB 1.50 (stal 18G2)

PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Jurajska 72 32-082 BOLECHOWICE tel / fax (12) 397 52 32 e-mail: pracownia.jarosz@onet.eu									
NR RYS.	SKALA	D-08	pałcz. elementy	TEMAT	PROJEKT ZADASZENIA LODOWISKA WRAZ Z TRYBUNAMI W CZARNYM DUNAJCU				
rew-00	rewizja:	ADRES			powiat: NOWOTARSKI, gmina: CZARNY DUNAJEC działki nr: 5358/2, 5361/5, 5367/2, 5368/1, 5368/3, 5370/5, 5371/5, 5372/5, 5375/6, 5375/7, 5376, 5377/5, 5378/1, 5383/2, 5384/2, 5385/1, 5386/1, 5387/1, 5388/1, 5389/4				
DATA KWIECIEŃ 2012	INWESTOR	URZĄD GMINY W CZARNYM DUNAJCU UL. PIŁSUDSKIEGO 2 34-470 CZARNY DUNAJEC			PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJA DACHU Z DREWNA KLEJONEGO WARSZTOWO okucie f-9				
JEDNOSTKI [cm]	STADIUM	PRZEDMIOT RYSUNKU			sprawdził: Marian Jarosz				

projektował: Przemysław Jarosz		Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone (All rights reserved)	
-----------------------------------	--	---	--