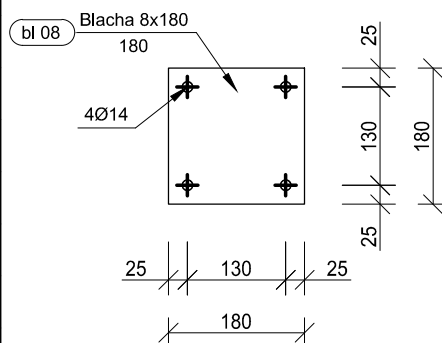


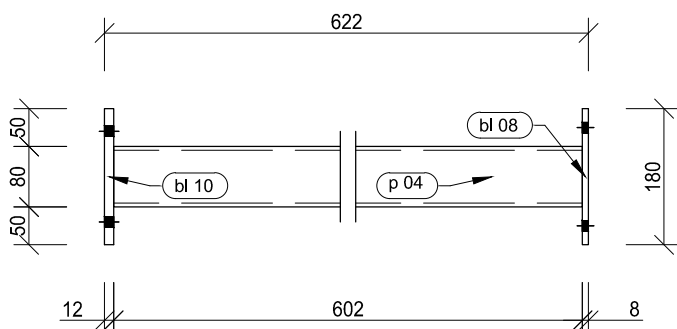
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Jednostkowa (kg/m)	Masa Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Pozycja S 4 Liczba=6 Masa Elementu=11,98(kg)							
bl 08	Blacha 8x180	S 235	1	180,00		2,00	2,00
bl 10	Blacha 12x180	S 235	1	180,00		3,00	3,00
p 04	RK 80x80x5	S 235	1	602,00	11,600	6,98	6,98
							11,98
Masa łączna elementów (kg)							71,87
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)							1,44
Masa całkowita (kg)							73,30

bl 08 skala 1:10

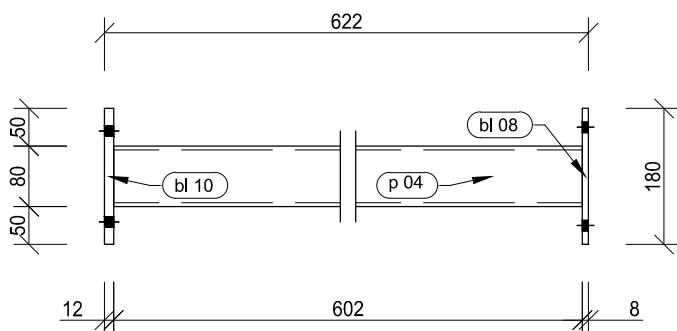


S 4 szt. 6
skala 1:10

S 4 Widok z boku
skala 1:10

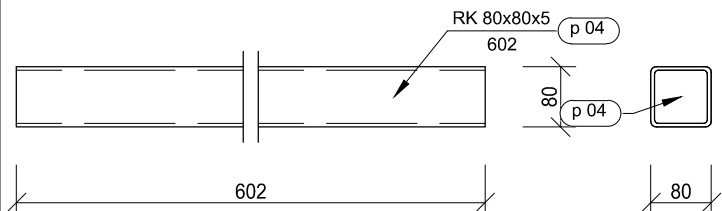


S 4 Widok z góry
skala 1:10

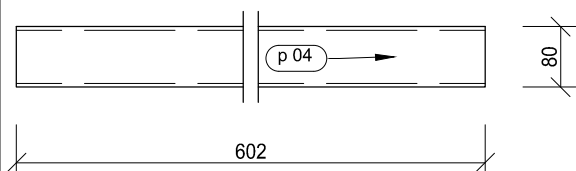


p 04 skala 1:10

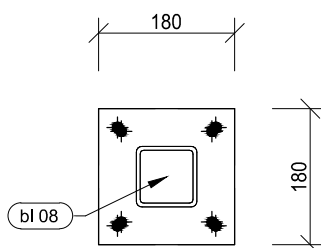
p 04 skala 1:10



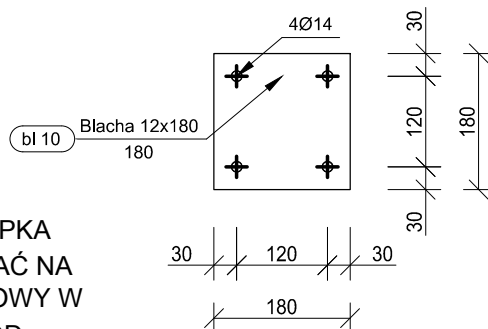
p 04 skala 1:10



S 4 Widok z boku
skala 1:10



bl 10 skala 1:10



UWAGA!
DŁUGOŚĆ SŁUPKA
ZWERYFIKOWAĆ NA
MIEJSCU BUDOWY W
ZALEŻNOŚCI OD
UKSZTAŁTOWANIA
STROPODACHU!

UWAGI:
1. Stal profilowa S235.
2. Elementy spawać spoiną
pachwinową grub.4mm.

B1 Architekci S.C.
Al. Grunwaldzka 219
80-266 Gdańsk;
www.b1architekci.com



UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNIE
KAŻDORAZOWO, PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU
BUDOWY I W PRZYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW
TECHNOLOGII DOSTAWCY - SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

INWESTOR		GMINA NOWA KARCZMA 83-404 Nowa Karczma ul. Kościerska 9	
NAZWA PROJEKTU			
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OŚRODKA OPIEKI SPOŁECZNEJ ORAZ OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W NOWEJ KARCZMIE			
NAZWA RYSUNKU		BRANŻA	SKALA
Rysunek warsztatowy S 4		KONSTRUKCJA	1:10
PROJEKT		NR UPR.	DATA
mgr inż. Tomasz Załęski		POM/0335/POOK/11	2015.07
OPRACOWANIE			
mgr inż. Piotr Kotulak			
SPRAWDZAJĄCY			
mgr inż. Tomasz Szumski		POM/0141/POOK/12	

K33

K33