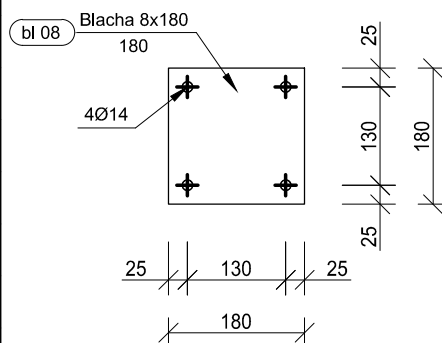


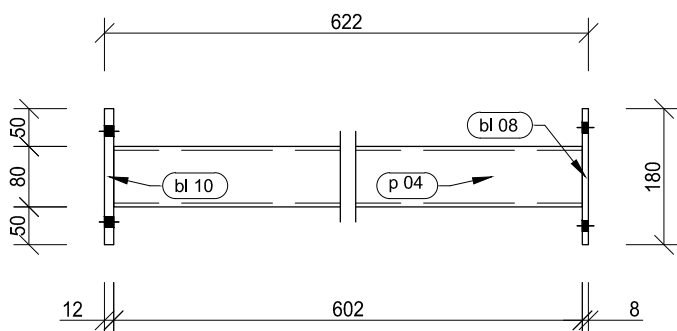
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Jednostkowa Masa Elementu (kg/m)	Masa Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Pozycja S 3 Liczba=9 Masa Elementu=11,98(kg)							
bl 08	Blacha 8x180	S 235	1	180,00		2,00	2,00
bl 10	Blacha 12x180	S 235	1	180,00		3,00	3,00
p 04	RK 80x80x5	S 235	1	602,00	11,600	6,98	6,98
							11,98
Masa łączna elementów (kg)							107,80
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)							2,16
Masa całkowita (kg)							109,95

bl 08 skala 1:10

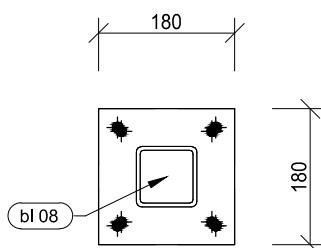


S 3 szt. 9
skala 1:10

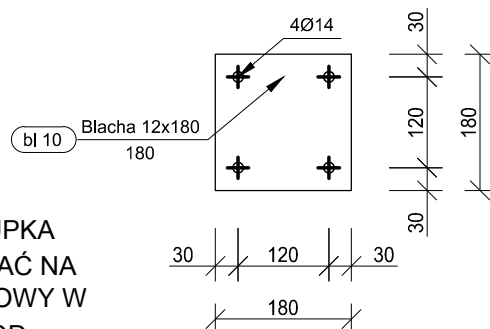
S 3 Widok z boku
skala 1:10



S 3 Widok z góry
skala 1:10

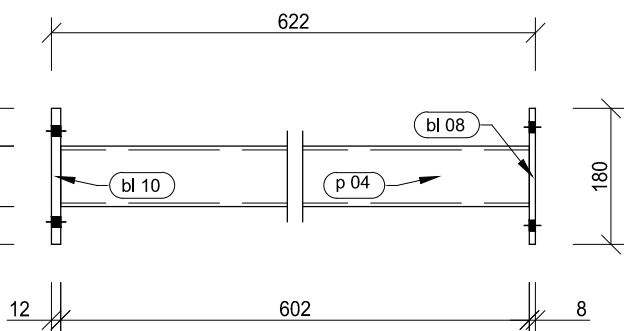


bl 10 skala 1:10



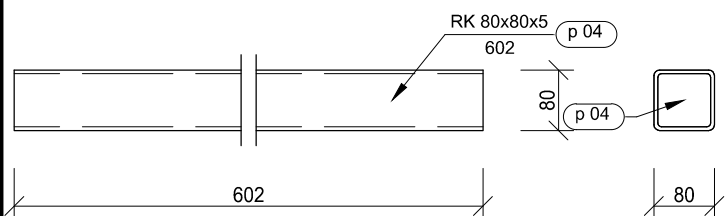
UWAGA!
DŁUGOŚĆ SŁUPKA
ZWERYFIKOWAĆ NA
MIEJSCU BUDOWY W
ZALEŻNOŚCI OD
UKSZTAŁTOWANIA
STROPODACHU!

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

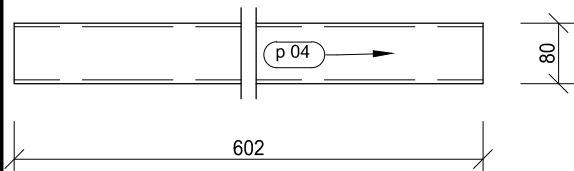


p 04 skala 1:10

p 04 skala 1:10



p 04 skala 1:10



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	DATA
Rysunek warsztatowy S 3		KONSTRUKCJA	1:10	2015.07
PROJEKT		NR UPR.	K32	
mgr inż. Tomasz Załęski		POM/0335/POOK/11		
OPRACOWANIE				
mgr inż. Piotr Kotulak				
SPRAWDZAJĄCY				
mgr inż. Tomasz Szumski		POM/0141/POOK/12		

K32