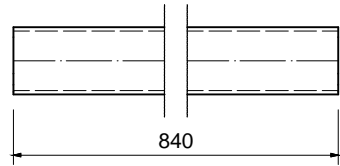
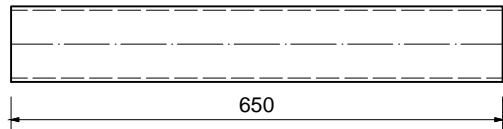


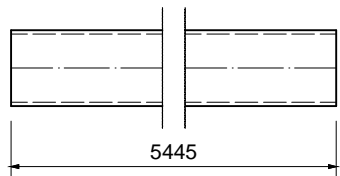
20x RHSØ88.9x5x840 **PR.1**
1:10 S235JR



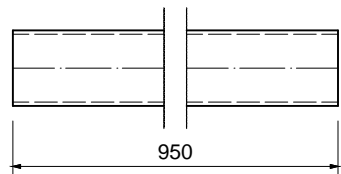
6x RHS100x5x650 **PR.2**
1:10 S235JR



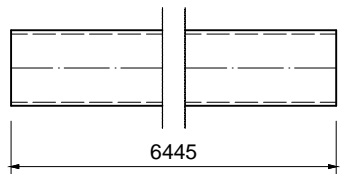
4x RHS100x5x5445 **PR.3**
1:10 S235JR



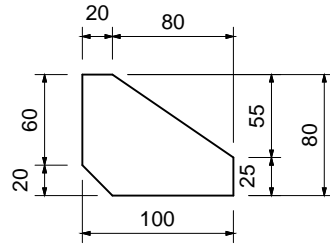
4x RHS100x5x950 **PR.4**
1:10 S235JR



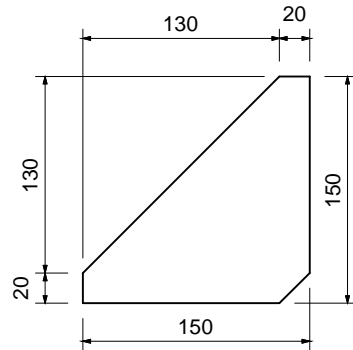
2x RHS100x5x6445 **PR.5**
1:10 S235JR



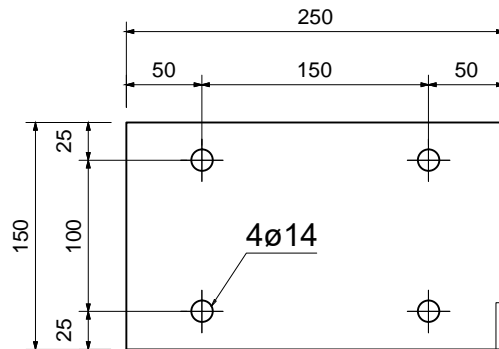
40x BL10x100x80 **BL.1**
1:5 S355



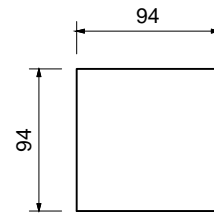
28x BL10x150x150 **BL.2**
1:5 S355



20x BL10x250x150 **BL.3**
1:5 S355



12x BL3x94x94 **BL.4**
1:5 S355



Pozycja	Ilość (szt.)	Nazwa	Długość (mm)	Materiał	Powłoka	Waga (kg/szt.)	Łączna waga (kg)
PR.1	20	RHSØ88.9x5	840	S235JR		8.69	173.8
PR.2	6	RHS100x5	650	S235JR		9.55	57.33
PR.3	4	RHS100x5	5445	S235JR		80.04	320.17
PR.4	4	RHS100x5	950	S235JR		13.96	55.86
PR.5	2	RHS100x5	6445	S235JR		94.74	189.48
	36						796.64

Pozycja	Ilość (szt.)	Nazwa	Długość (mm)	Szerokość (mm)	Materiał	Powłoka	Waga (kg/szt.)	Łączna waga (kg)
BL.1	40	BL10x100x80	100	80	S355		0.44	17.58
BL.2	28	BL10x150x150	150	150	S355		1.09	30.44
BL.3	20	BL10x250x150	250	150	S355		2.94	58.87
BL.4	12	BL3x94x94	94	94	S355		0.21	2.5
	100							109.4

Stal konstrukcyjna
konstrukcja główna: S235JR

Kategoria agresywności środowiska (wg PN-EN ISO 12944-2):
- środowisko zewnętrzne : C3
kolorystyka konstrukcji RAL 9010
KONSTRUKCJĘ NALEŻY OCYNKOWAĆ !
Rodzaj powłoki malarskiej oraz jej grubość dostosować do
podanej klasy korozyjności, sposoby i metody aplikacji zestawów
malarskich oraz wytyczne przygotowania podłoża
wg kart katalogowych producenta.

PODKONSTRUKCJE POD CENTRALE - ZESTAWIENIE BLACH I PRĘTÓW

BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO URZĘDU GMINY MURÓW

PS
PROJEKT

www.ps-projekt.net.pl
PS-PROJEKT Sp. z o.o.
Pracownia: 45-131 Opole ul. Kępska 2G lok.3.2
tel. 662 304 284 e-mail: biuro@ps-projekt.net.pl
e-mail: biuro@ps-projekt.net.pl

KONSTRUKCJA

INWESTOR:	Gmina Murów z siedzibą przy ul. Dworcowej 2, 46-030 Murów , adres tymczas.: ul. Lipowa 68 46-030 Zagwizdzie	data: 07.2021
LOKALIZACJA:	46-030 Murów; ul. Parkowa; dz.nr:244/16 oraz 244/10 i 244/13 w zakresie budowy zjazdów; obręb 0396 Murów; km1	
STADIUM:	Projekt techniczny	skala: 1:100
OBIEKT:	budynek biurowy urzędu gminy	
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Respondek up. OPL/1429/PBkb/17	podpis:
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paweł Śnieżek up. OPL/1305/PWBkb/16	podpis:
OPRACOWAŁ :	mgr inż. Tomasz Respondek	nr rys.: KWs-14