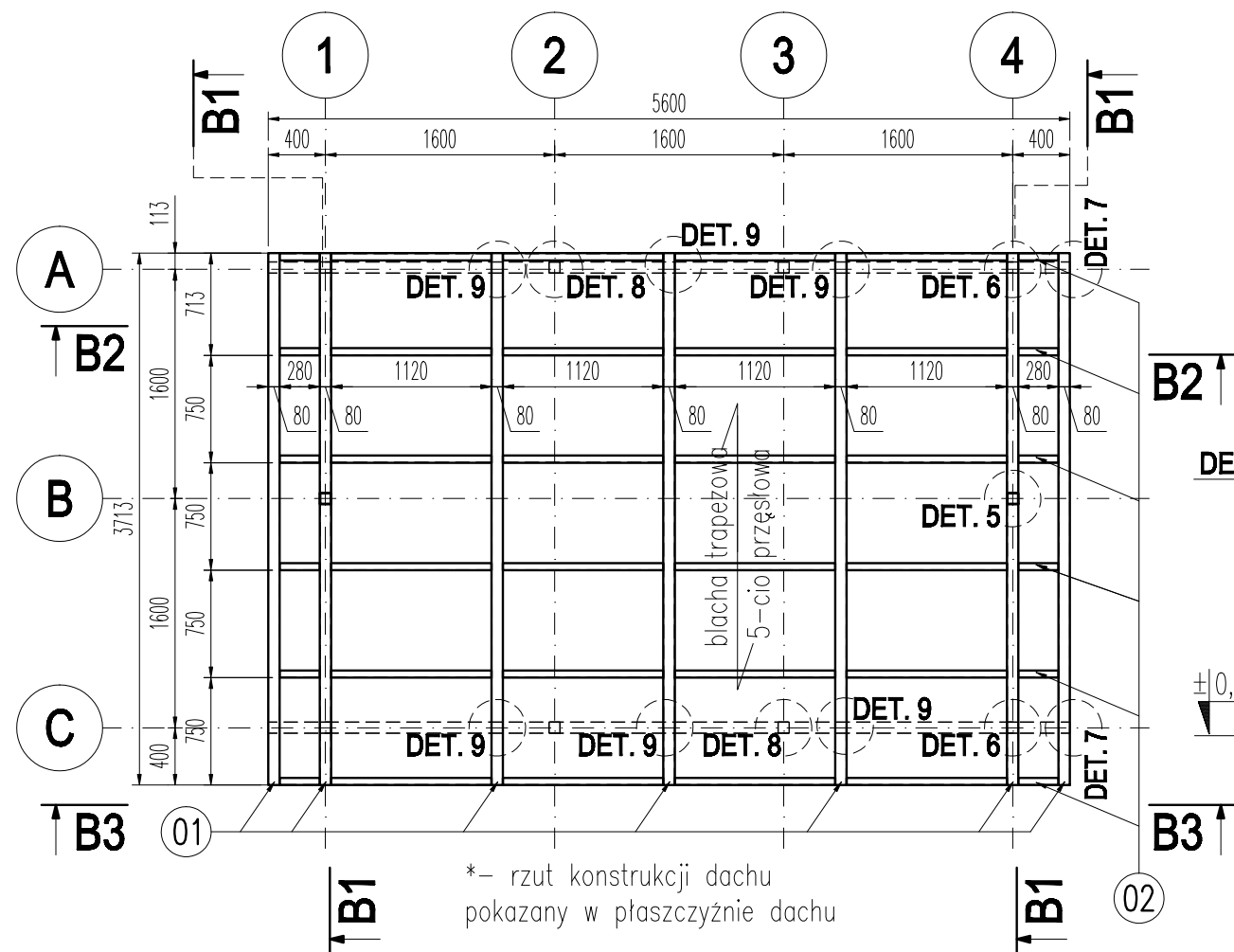
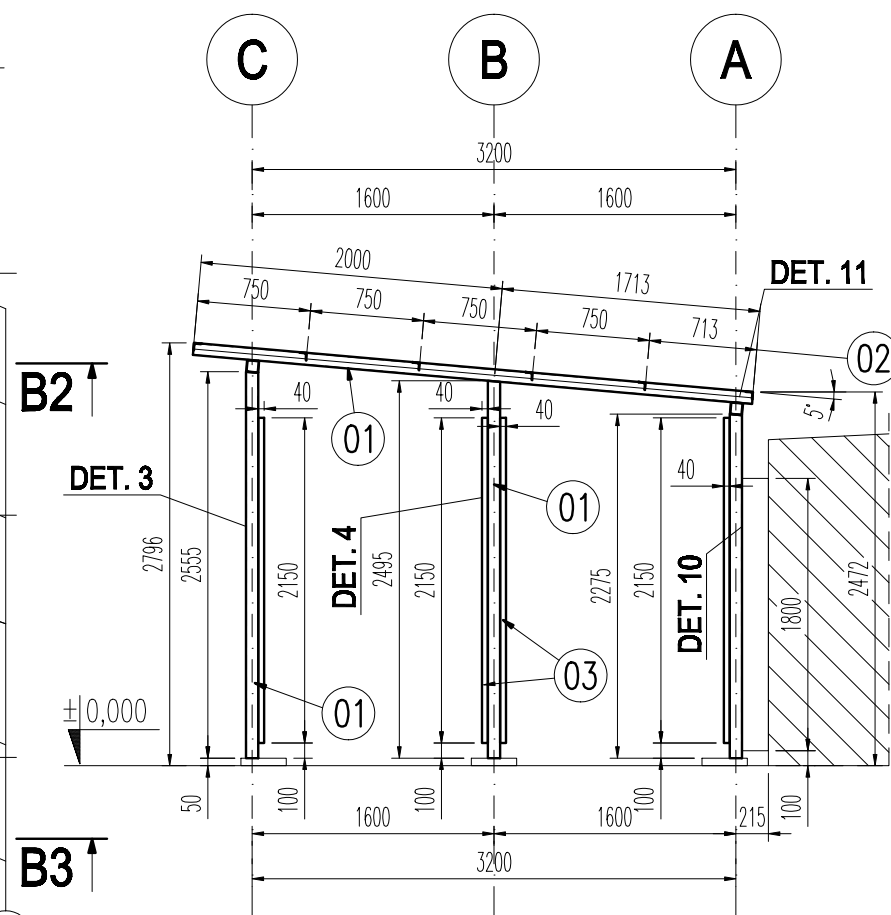


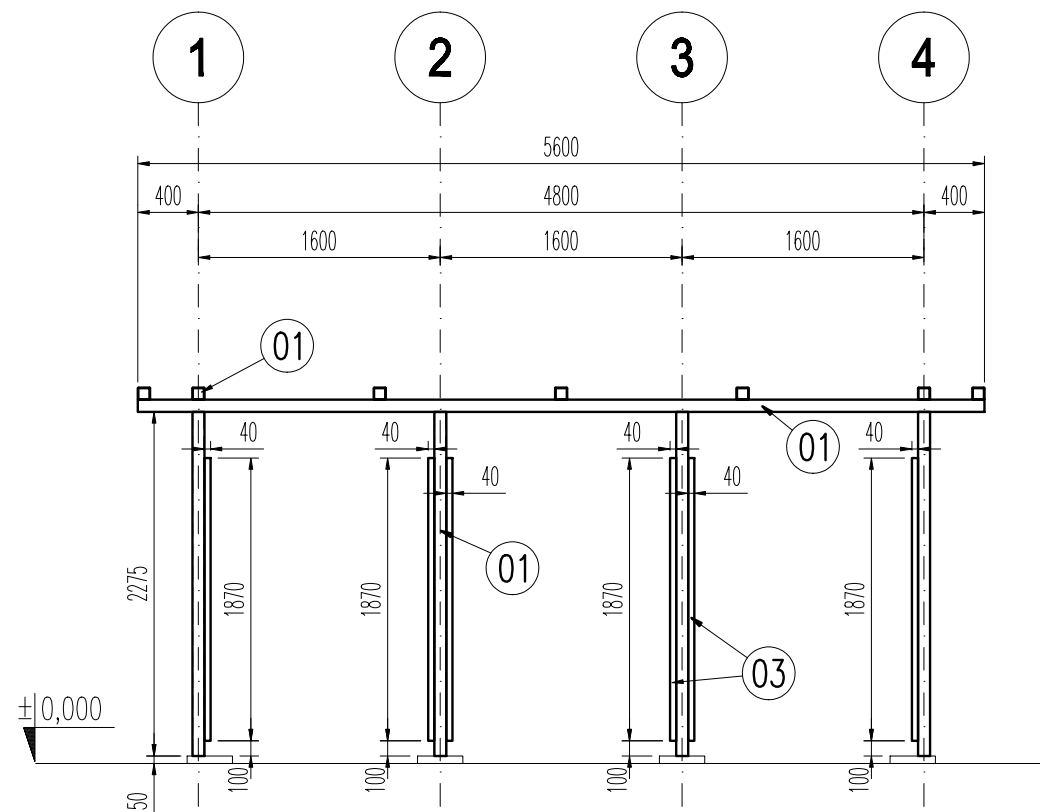
## RZUT KONSTRUKCJI DACHU, 1:50



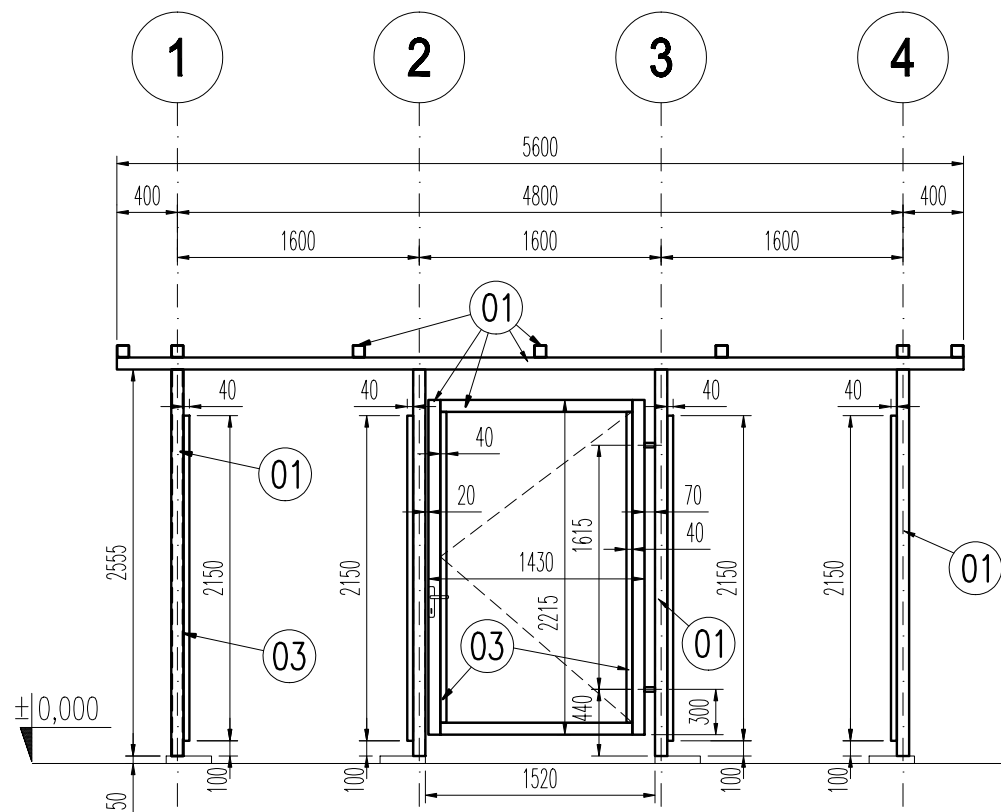
## PRZEKRÓJ B1-B1, 1:50



## PRZEKRÓJ B2-B2, 1:50



## PRZEKRÓJ B3-B3, 1:50



### ZESTAWIENIE STALI

Poz.	Profil	Długość [mm]	Szt.	Masa			Materiał / Uwagi
				1mb [kg/m]	1szt. [kg]	całkowita [kg]	
1	Rk 80 x 3	68471	1	7,07	484,1	484,1	S235JR
2	L 50 x 4	30240	1	3,06	92,5	92,5	S235JR
3	bl. 3 x 40	41130	1	0,94	38,7	38,7	S235JR
4	bl. 5 x 100	190	4	3,93	0,7	3,0	S235JR
5	bl. 5 x 145	145	6	5,69	0,8	5,0	S235JR
6	bl. 5 x 80	200	24	3,14	0,6	15,1	S235JR
91	Śruba M12x100-5.8-B-Fe/Zn5	-	48	-	0,1	4,8	PN-85/M-82105
	Nakrętka M12-5-B-Fe/Zn5	-	48	-	0,0	0,7	PN-86/M-82144
	Podkładka 13 Fe/Zn5	-	48	-	0,0	0,3	PN-78/M-82005
92	Śruba zamkowa M8x40-5.8-B-Fe/Zn5	-	298	-	0,0	6,0	PN 82406
	Nakrętka M8-5-B-Fe/Zn5	-	298	-	0,0	1,6	PN-86/M-82144
	Podkładka 9 Fe/Zn5	-	298	-	0,0	0,5	PN-78/M-82005
Razem [kg]						644,2	
Dodatek na spoiny 1,8%						11,6	
RAZEM [kg]						655,8	

### LEGENDA:

- 01 RURA KWADRATOWA (RK 80x3mm)
- 02 KĄTOWNIK RÓWNORAMIENNY (L 50x4mm)
- 03 PŁASKOWNIK (BL 40x3mm)

### UWAGI:

- Wymiary podano w milimetrach.
- Rzędne podano w metrach.
- Poziom  $\pm 0,000 = +17,05m$  n.p.m..
- Śruby klasy 5.8, cynkowane ogniowo.
- Elementy spawać na całej długości przylegania. Spoiny ciągłe chyba, że oznaczono inaczej.
- Wykonanie konstrukcji wg PN-B-06200.
- Rysunek rozpatrywać razem z rysunkiem poszczególnych detali.
- Szerokość ramy głównej drzwi do wiaty należy dobrać na etapie prefabrykacji. Mając na uwadze typ i rozmiar zawiasów oraz zamka.

**STAL : S235 (St3S)**  
**ELEKTRODY :**  
**EA 1.46 (E432AR25)**

Jednostka Projektowa:		
<b>Biuro Projektowe KLT PROJEKT</b>		
80-105 Gdańsk, ul. Jasna 7/5, tel. 509-773-417		
Inwestor:		
WSPÓLNOTY MIESZKANIOWE: JASNA 3, JASNA 5, JASNA 7, WESOŁA 8, WESOŁA 10, WESOŁA 12		
80-105 GDAŃSK ul. Jasna nr 3, 5, 7 oraz Wesoła nr 8, 10, 12		
Nazwa i adres obiektu budowlanego:		
REWITALIZACJA I UPORZĄDKOWANIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ		
na podwórku między ulicami: Jasną nr budynków 3, 5, 7 oraz Wesołą nr budynków 6, 8, 10, 12,		
80-105 Gdańsk, dz. nr 339/26, obręb ewid. 0077.		
Nazwa rysunku:		
<b>WIATA ŚMIETNIKOWA KONSTRUKCJA STALOWA WIDOKI</b>		
Branża:	Data:	Skala:
ARCHITEKTURA	02.2019	1:50
Projektant:	Podpis:	Nr rysunku:
mgr inż. arch. Agata Olszewska upr. arch. proj. 15 / WMOKK / 2017		PR-08
Opracowanie:	mgr inż. Tomasz Klimk	