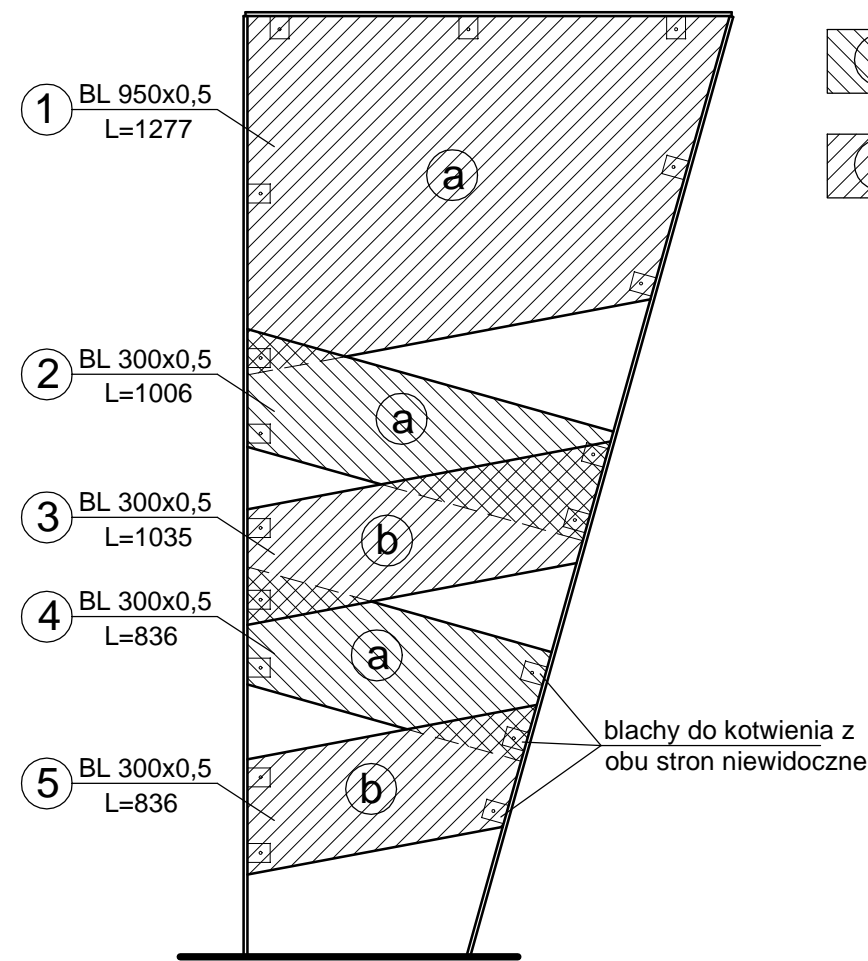


Układ nakładania blach



Legedna

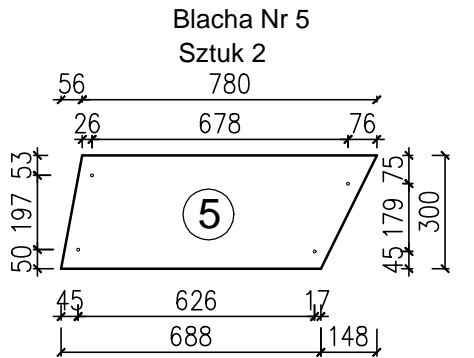
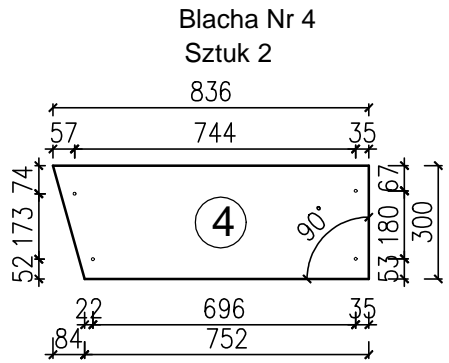
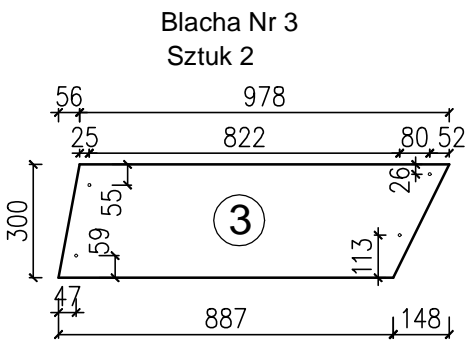
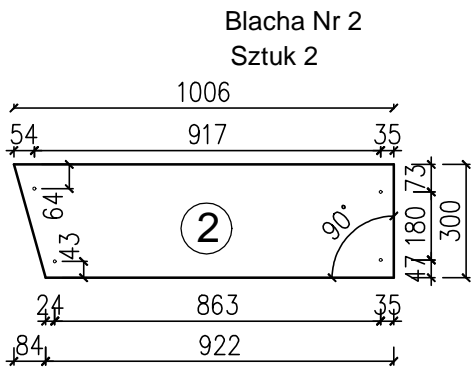
- a** - blacha znajdująca się pod spodem
- b** - blacha znajdująca się na wierzchu

Kolorystyka



- Signalweiß** - Kolor RAL 9003
- Rotorange** - Kolor RAL 2001

widoczne elementy konstrukcji stalowej pomalować na RAL 9003



Numer elementu	Opis elementu	Liczba elementów [szt]	Długość 1 elementu [mm]	Łączna długość [m]	Mada jednostkowa [kg/m]	Masa stali [kg]
1	950x0.5	2	1277	2,554	3,73	9,52
2	300x0.5	2	1006	2,012	1,18	2,37
3	300x0.5	2	1035	2,07	1,18	2,44
4	300x0.5	2	836	1,672	1,18	1,97
5	300x0.5	2	836	1,672	1,18	1,97
Suma						18,27

Uwaga: Układ blach powtórzyć od drugiej strony tablicy.
Wymiary blach skorygować przed montażem.
Blachy łączyć za pomocą nitów zrywalnych Ø3,2mm.

Stal: S235JR
Kategoria korozyjności C2
Kolor RAL 9006
Sztuk 1

MIEJSCA POSTOJOWE BIAŁA GÓRA			PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNO- BUDOWLANA	mgr inż. Janusz Winnicki nr upr. POM/0129/POOK/08		
			OPRACOWAŁ:	mgr inż. Adam Obuchowski		
OBIEKT:	MIEJSCA POSTOJOWE	BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH Janusz Winnicki				
ADRES:	dz. nr 414/1 obręb Benowo j.e. 220705_2 Ryjewo	ul. Kopernika 3 82-500Kwidzyn Tel. (55) 279 25 01 janusz.winnicki@gmail.com	NAZWA RYSUNKU:	Tablica informacyjna - wypełnienie		NUMER RYSUNKU: 9
INWESTOR:	MIASTO i GMINA SZTUM ul. Mickiewicza 39, 82-400 Sztum		BRANŻA: KONSTR.	FAZA: Z.R.B.	DATA: 12.2016	SKALA: 1:20