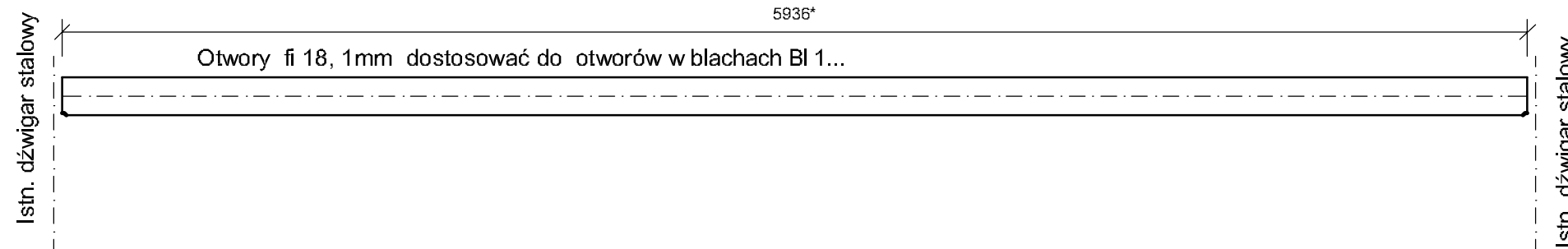


# ELEMENTY STALOWE cz. 2

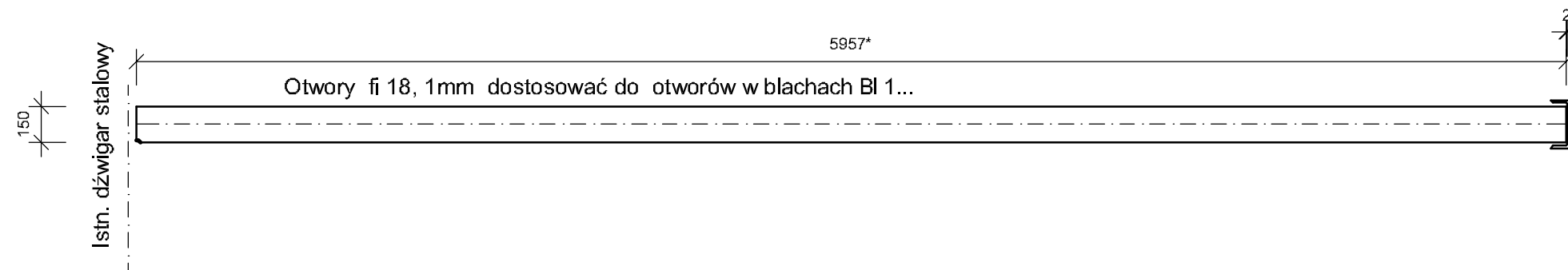
## UWAGI i OZNACZENIA

\* - wymiary i kształt profilu przyjęć z natury , zachować odstęp 2 mm od elementów istn. dźwigara stalowego.

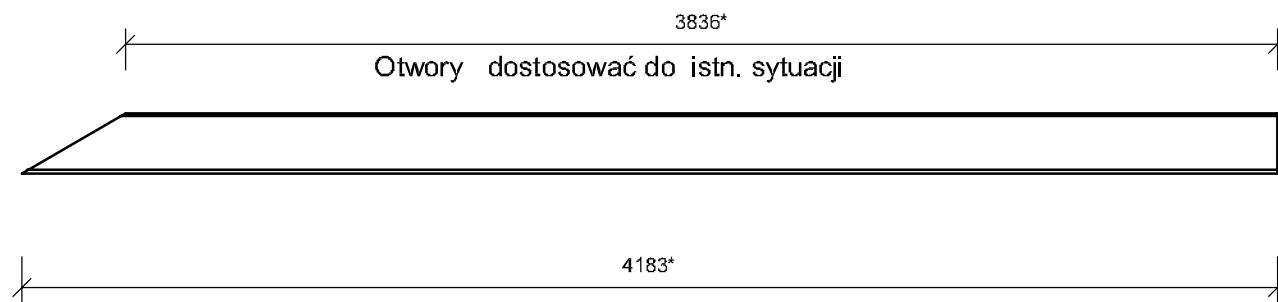
Rura prostokątna 150x100x4mm - szt. 8



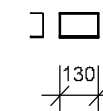
Rura prostokątna 150x100x4mm - szt. 8



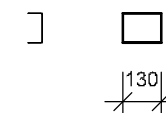
Ceownik IN 200 - szt. 4



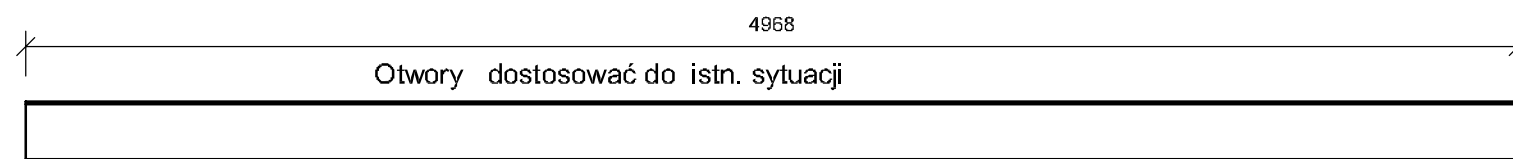
Ceownik IN 80 - szt. 24



Ceownik IN 100 - szt. 24



Ceownik IN 200 - szt. 2



**STAL 18G2**

PROJEKT WARSZTATOWY W ZAKRESIE WYKONAWCY ROBÓT

|   |  |
|---|--|
| GBB-PROJEKT Marszów, ul. Leśna 22<br>TEL.(0-68) 374-10-90 i 0-604-716-712 |  |
| ARK. 7  | INWESTOR: Zespół Szkolno-Przedszkolny z Oddziałami Integracyjnymi w Żarach.<br>Adres: 68-200 Żary<br>ul. Broni Pancernej 8 |
| SKALA 1:25  | Przebudowa konstrukcji dachu wraz z innymi koniecznymi remontami sali gimnastycznej Szkoły Podstawowej nr 3 w Żarach.      |
| STADIUM   | Projekt techniczny   |
| Data wrzesień 2021r.  | Elementy stalowe cz.2  |
| Projektant konstrukcji  | mgr inż. Wiesław Bogacz, upr. 61/94/ZG   |