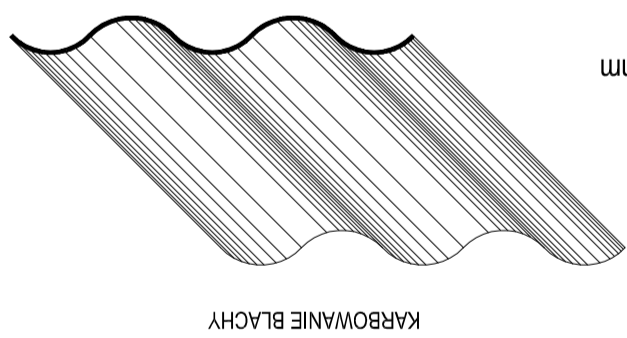
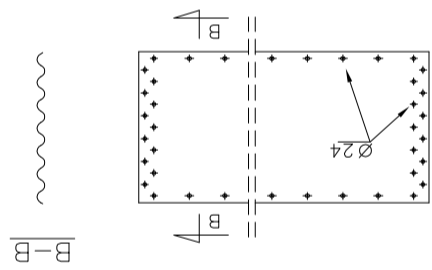


**DROGA WOJEWÓDZKA NR 681  
ROSKKI WODŹKI - ŁAPY - BRAŃSK - CIECHANOWIEC  
ODC. POŚWIETNE - PIEKTOWO  
PRZEPUST W KM 17+635  
PRZEPUST STALOWY Z BLACHY FALISTEJ OCYNKOWANEJ G=3mm, B=2040mm, H=1500mm, L=9900mm  
OBGAŻENIE KLASY A ( 500 KN ) WG PN-85/S-10030**

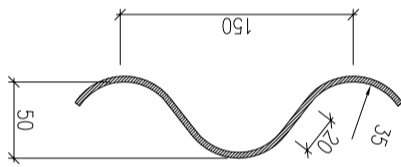


KAROWANIE BLACHY

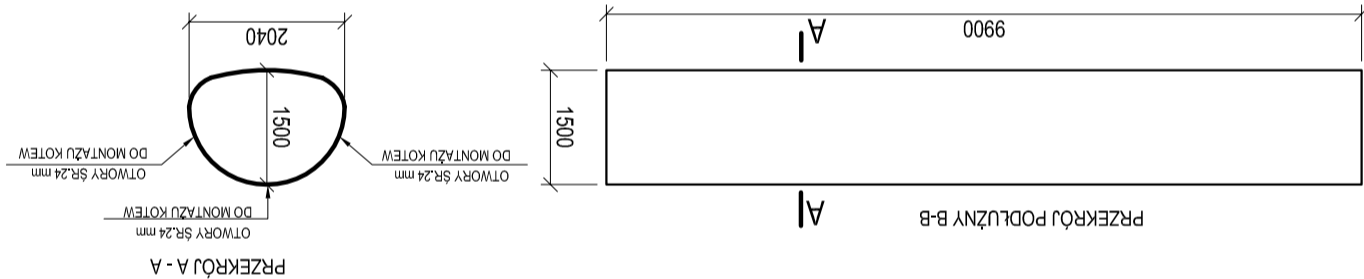
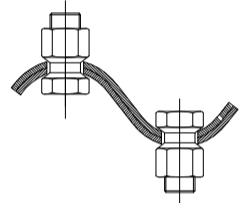
RZUT ARKUSZA BLACHY (PLASZCZA)



PRZEKŹ KARBUR

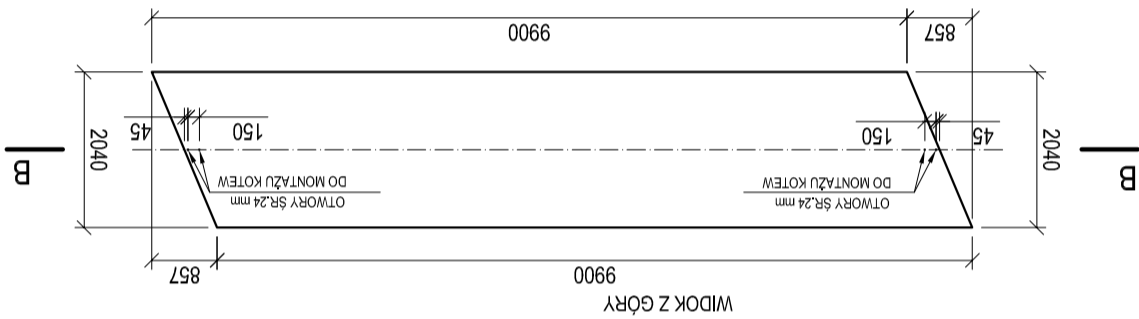


ŁĄCZENIE ARKUSZY BLACHY



PRZEKŹ PODUŻNY B-B

PRZEKŹ A - A



WIDOK Z GÓRY

**UWAGA !**  
GRUBOŚĆ POWŁOKI CYNKOWEJ WYKONANEJ POPRZEZ  
GORĄCĄ KAPIEL GALWANICZNĄ WYNOŚI:  
- NA ELEMENTACH KONSTRUKCJI  $\geq 85 \mu\text{m}$   
- NA ŚRUBACH I NAKRĘTKACH  $\geq 85 \mu\text{m}$

STAL - WG NORM SS-EN 10113+A1, SS-EN 10113  
ŚRUBY - KLASY 8.8 LUB 10.9 WG PN-M/82054-03  
NAKRĘTKI - KLASY 8 LUB 10 WG PN-M/82054-09  
PODKŁADKI - WG PN-M/82006

|   |  |             |          |         |
|---|--|-------------|----------|---------|
| Nazwa rysunku: PREFABRYKAT PRZEPUSTU                        |  | Nr rys.:    | Skala:   | 1 : 100 |
| Objekt: Przepust w km 17+635                                |  | Załącznik:  |          |         |
| Adres: Droga wojewódzka Nr 681 odcinek Poświętne - Piektowo |  | Stadium: Pw |          |         |
| WSPÓŁPRACA: inż. Maczysław Stry                             |  | Podpis:     |          |         |
| AUTOR: inż. Maczysław Stry                                  |  | Data:       |          |         |
| WSPÓŁPRACA: inż. Cezary Gryko                               |  | Biuro:      | BI/29/94 |         |
| SPRAWDZAJĄCY: inż. Zygmunt Bielko                           |  | Biuro:      | BI/88/94 |         |

**P O L T R A S**  
ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH  
15 - 703 Białystok, ul. Zwycięstwa 2, tel., fax 662 - 04 - 34