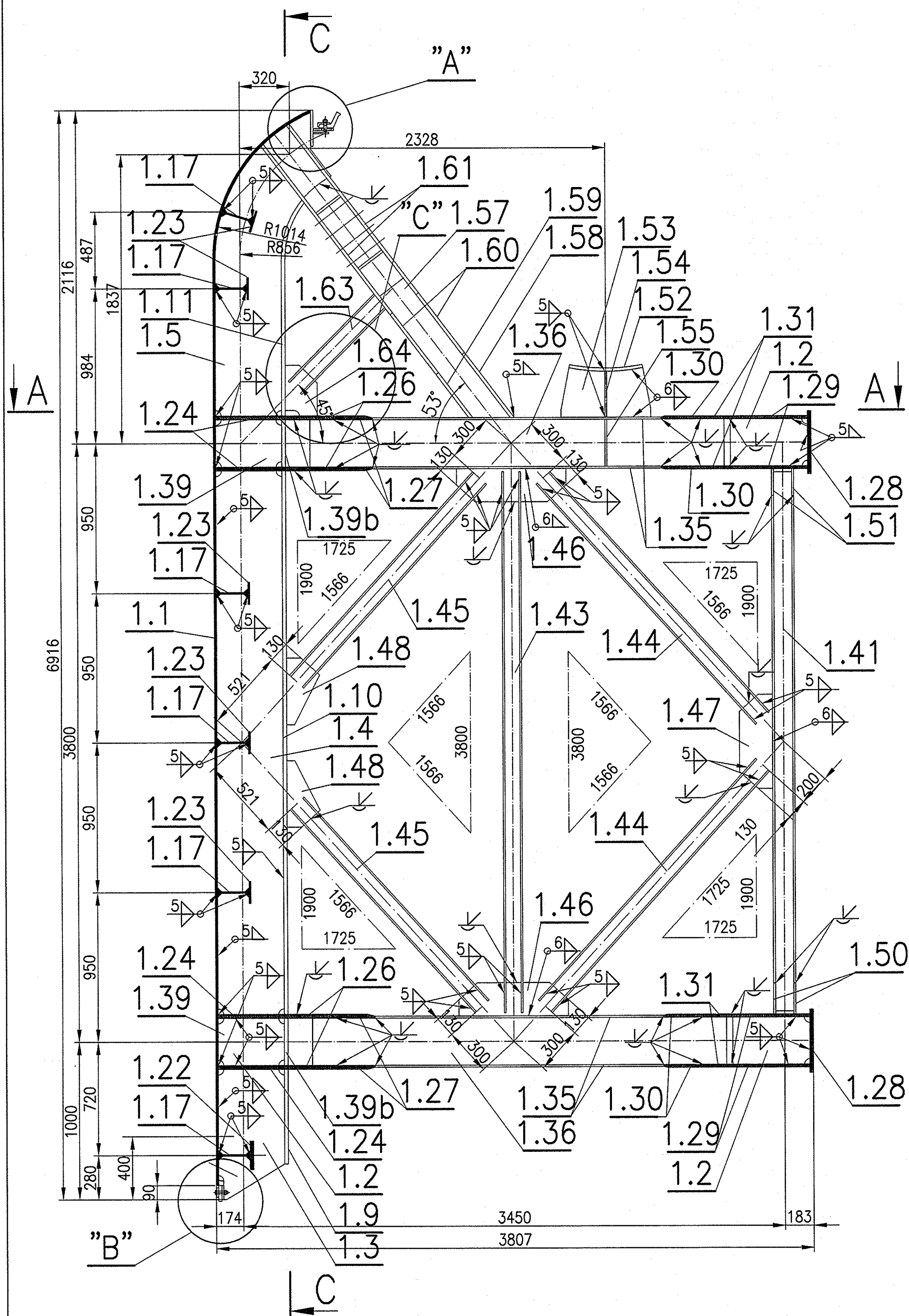
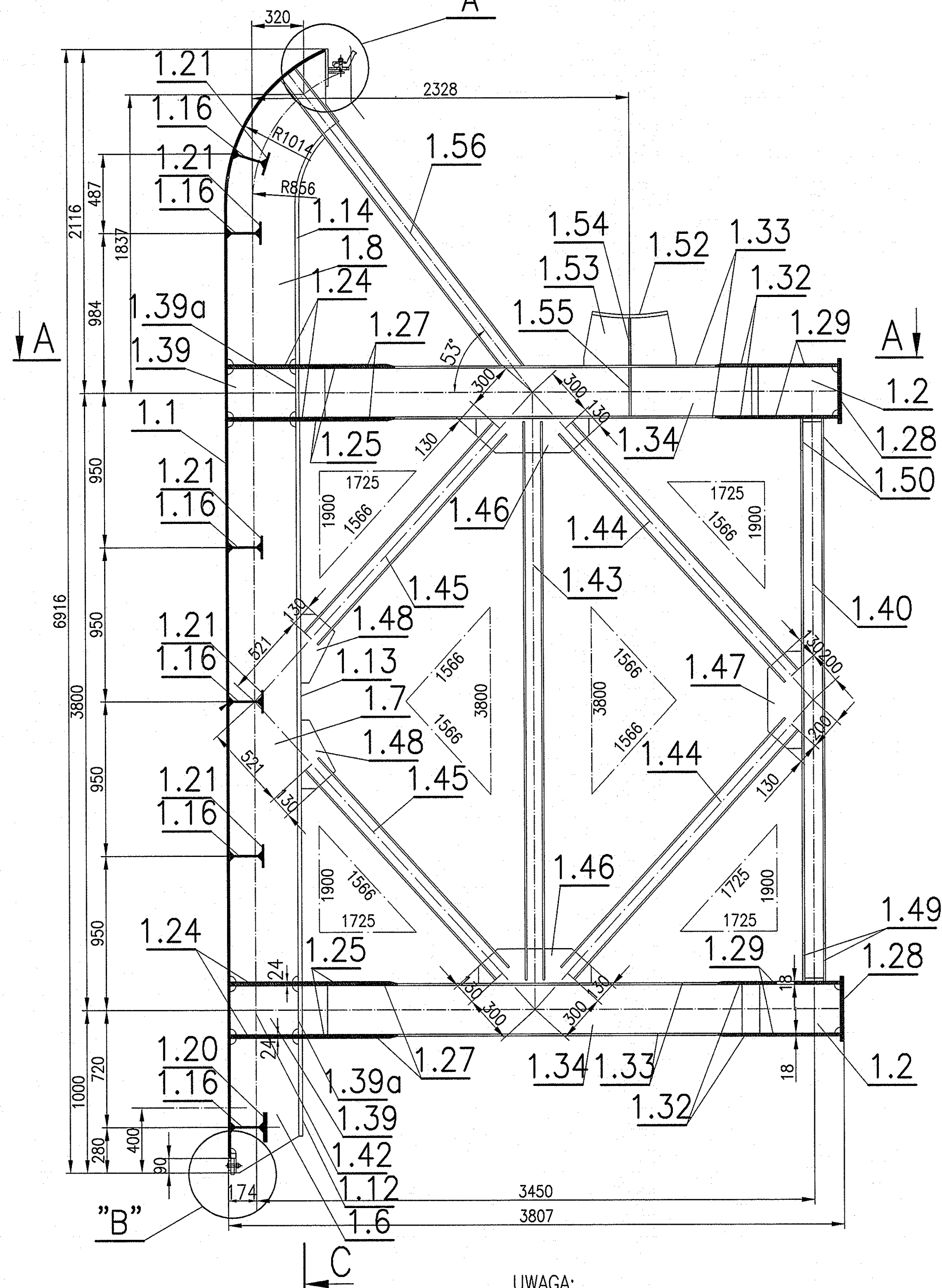


# SEGMENT "1"

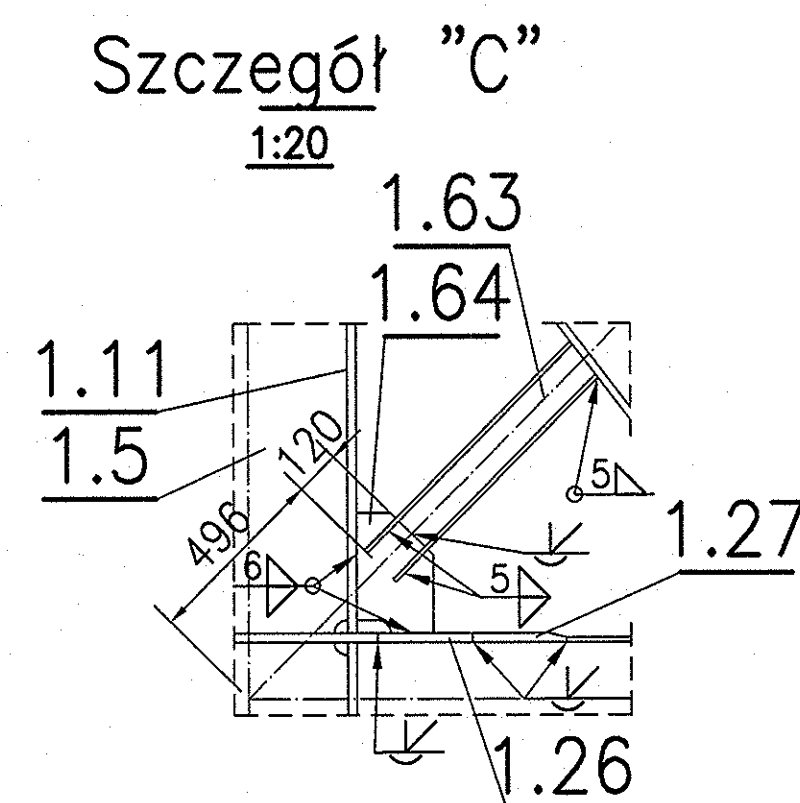
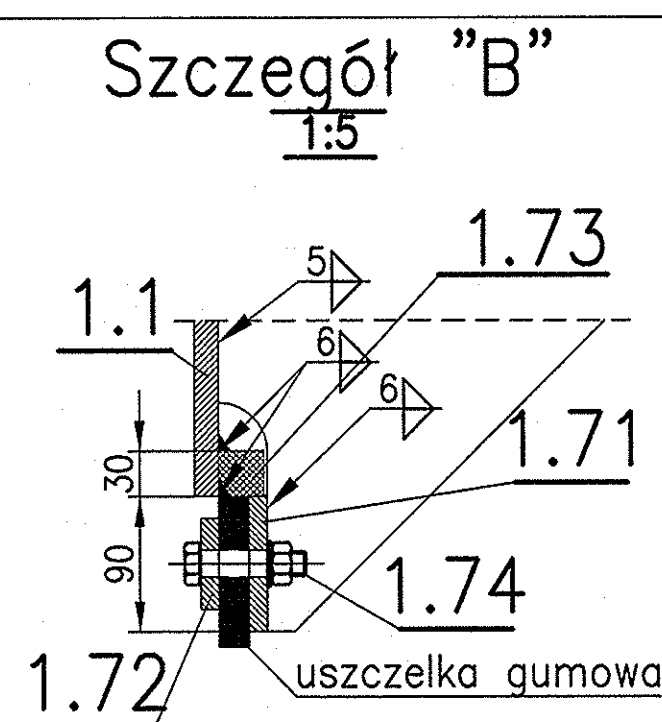
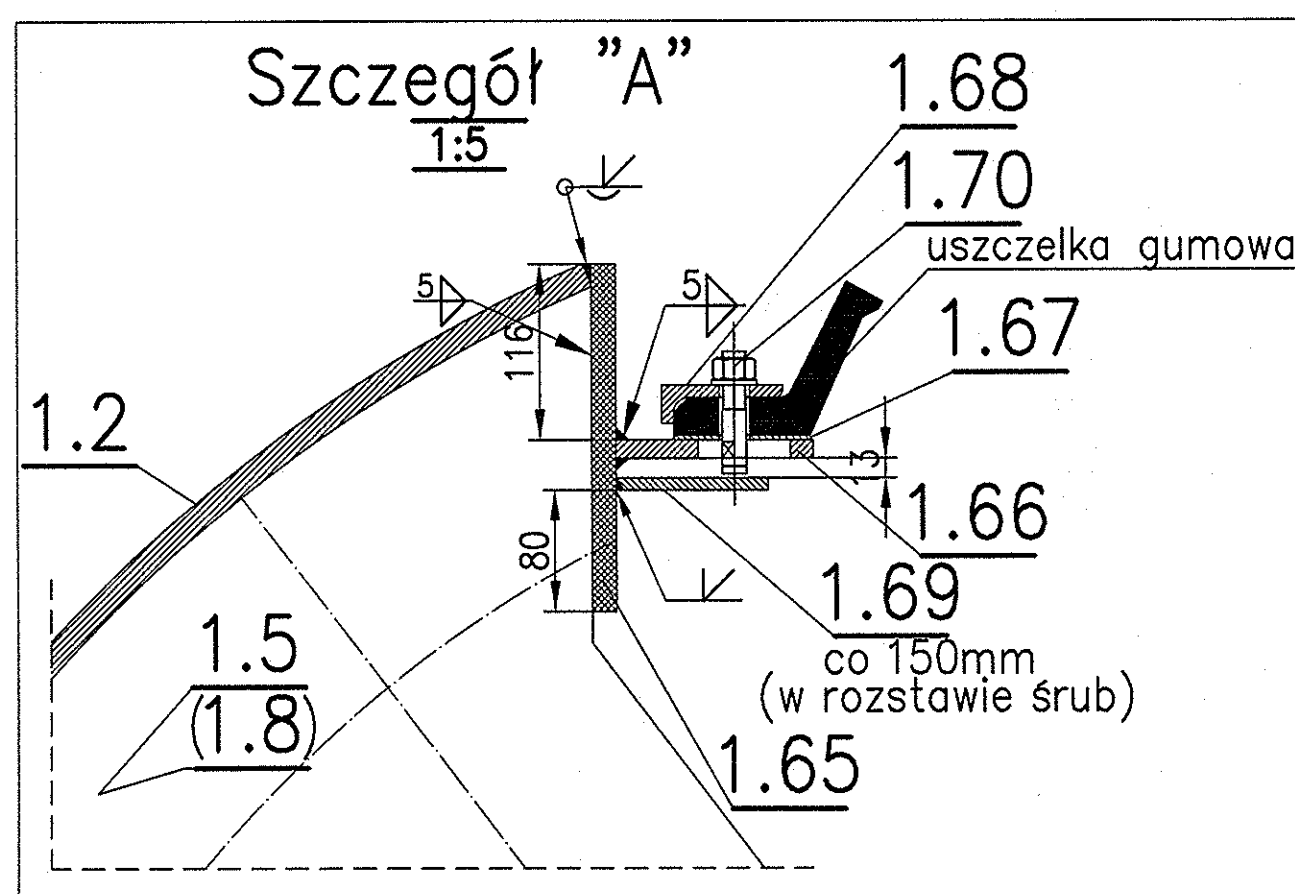
1-1  
1:20



2-2  
1:20



UWAGA:  
Spoiny w przekroju 2-2 jak w 1-1.



| Ilość        | Wyszczególnienie | Poz.  | Materiał            | Nr rysunku/Norma               | I szt. | Łącznie   |
|--------------|------------------|---|---------------------|--------------------------------|--------|-----------|
|              |                  |   |                     |                                |        | Masa w kg |
| Projektował: | Data: 11.2010    | Imię i nazwisko: mgr inż. Andrzej Tomaszewski | Podpis: [Signature] | Nazwa rysunku                  |        |           |
| Konstruował: | 11.2010          | mgr inż. Sebastian Stupski                    | [Signature]         | WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE.    |        |           |
| Kreślił:     | 11.2010          | tech. Teresa Zuchowska                        | [Signature]         | ZASUWA Z KŁAPĄ. KONSTR. STAL.  |        |           |
| Sprawił:     | 11.2010          | mgr inż. Krzysztof Palak                      | [Signature]         | SEGMENT 1 - przekroje 1-1, 2-2 |        |           |
| Skala:       | 1:5, 1:20        |   |                     | Nazwa i data "CAD":            |        |           |
|              |                  |   |                     | Nr rysunku                     |        |           |
|              |                  |   |                     | M870RJZK-3                     |        |           |
|              |                  |   |                     | Do nr arch.                    |        |           |
|              |                  |   |                     | Nr arch.                       |        |           |
|              |                  |   |                     | 23156-HS/10                    |        |           |
|              |                  |   |                     | Poz. spisu                     |        |           |

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność "HYDROPROJEKT" Sp. z o.o. i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Zarządu Spółki, z zastrzeżeniem wszelkich składowych prawnych.