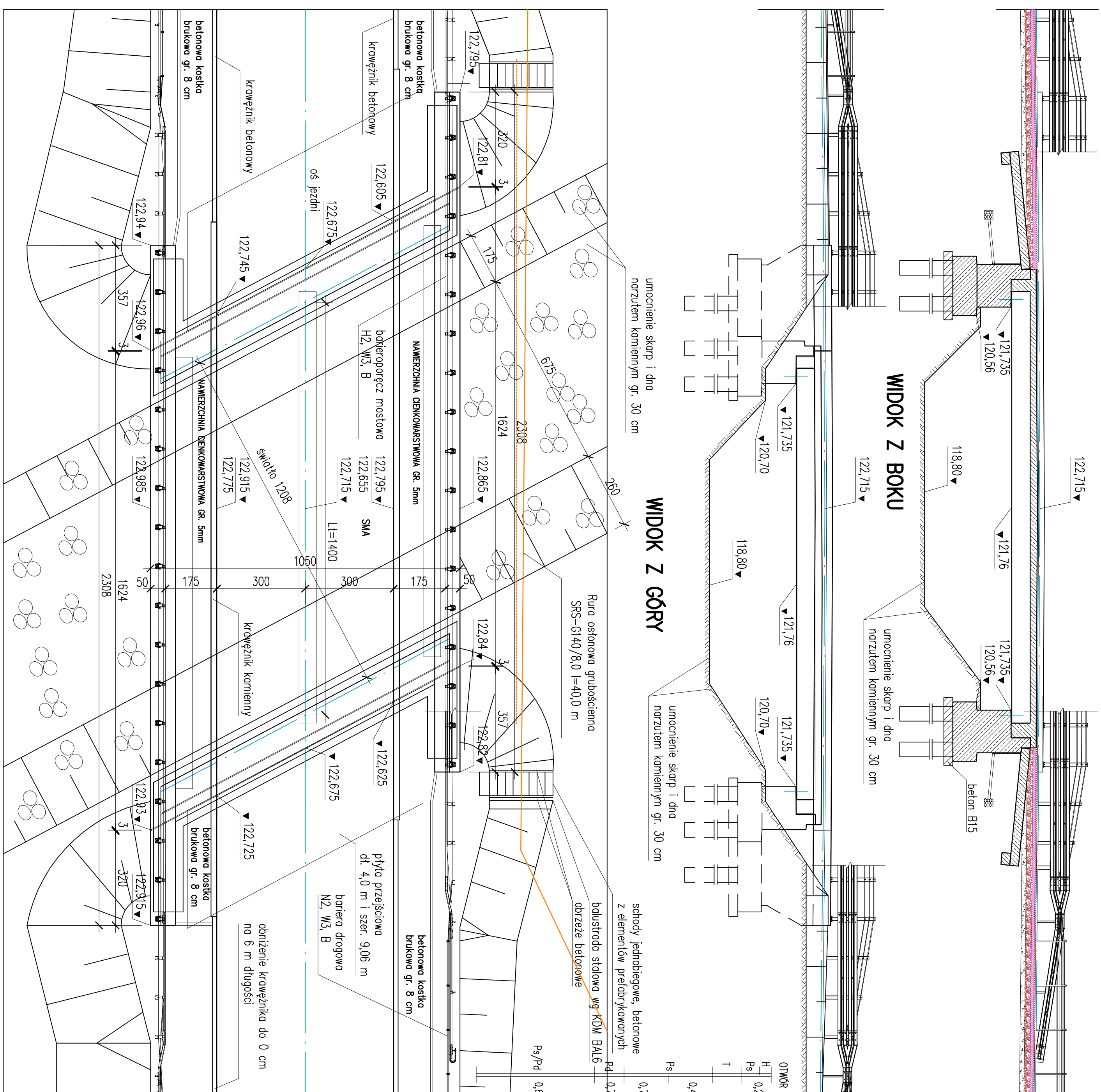
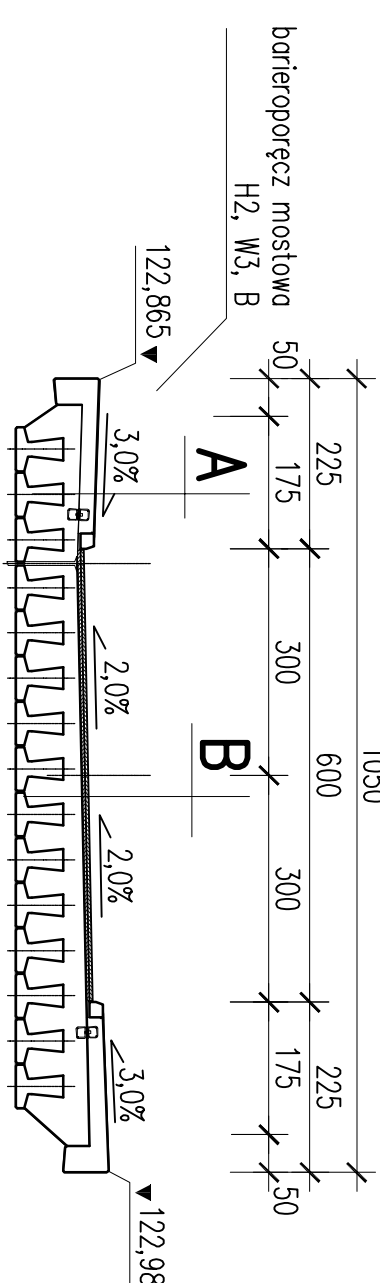


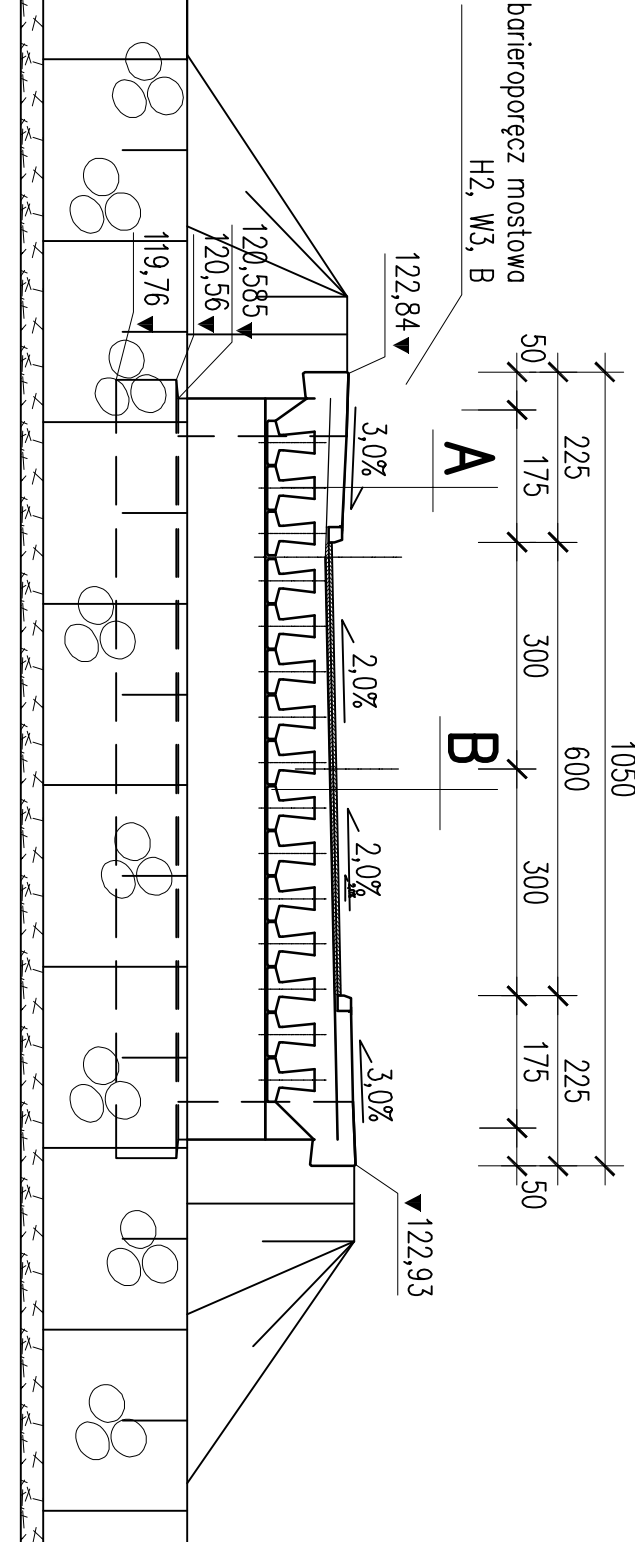
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



PRZEKRÓJ PRZESŁOWY



PRZEKRÓJ PODPOROWY



| A | |
|---|--|
| matierzina polietereowo-epoksydowa gr. 5 mm, | |
| kąpo ściśniętoma 630 gr. mm. 22 cm. | |
| izolacja termozgrzewania gr. 0,5 cm. | |
| matierzina 630 gr. 14 - 28 cm. | |
| belki typu "kujon" ws. 63 cm. l=15 m. kl. "B" | |
| B | |
| woskoma sterenna SMA 11 gr. 4 cm | |
| woskoma dachoma MA 11 gr. 4 cm | |
| izolacja termozgrzewania gr. 0,5 cm. | |
| matierzina 630 gr. 14 - 28 cm. | |
| belki typu "kujon" ws. 63 cm. l=15 m. kl. "B" | |

DLUGOŚĆ CAŁKOWITA OBIEKTU 23,08m
KLASA OBciążEN B wg PN-85/S-10030
BELKI PREFABRYKOWANE KAN L=15m szt.15
PALE WIERCONE ø50cm L=8m
BETON B30, B15
STAL typu 18G2-b

| | |
|--|--------------------------------|
| BIURO PROJEKTOW I EKSPERTYZA SŁOWNICZKA KOMUNIKACYJNEGO Z KOSZCZA 66-004 Złotonia, Złotonia 3E tel. 601789866 | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | SKALA 1:100 |
| Rozbudzka istniejacego i budowa nowego mostu w ciągu drogi powiatowej Z/205 (ul.Przemysłowego) w m. Ołchyno, woz z drogami dojeżdżającymi w m. Ilowo | |
| Projektant: mgr inż. Zdzisław Kuczyński Uprawnienia konstrukcyjne: – projektowanie nr 263/94/IV Projektant: Jan Gębski Uprawnienia techniczne/projektowania nr 1647/99/IV | listopad 2012 listopad 2012 |
| Asystent: mgr inż. Ewa Woroch Sprawozdający: mgr inż. Karol Kapiela Uprawnienia projektowe nr 1863/2003/POD/II Sprawozdający inż. Józefusz Kosiński | listopad 2012 listopad 2012 |
| Uprawnienia techniczne/projektowania nr 0517/97/IV Rysownik ogólny | Nr rys.: Z |