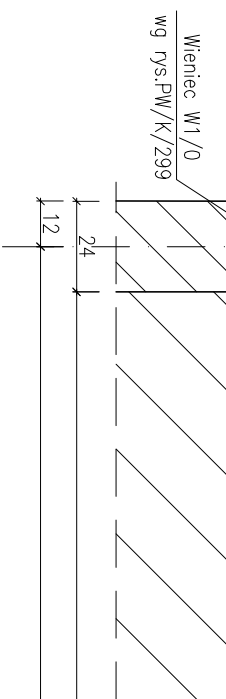


T4C/1



BETON C20/25 (B25)
STAL RB500W (A-IIN)

 $\pm 0,00\text{m} = +48,79\text{mm.p.m.}$

1. Jakkiekoľvek zmiany oraz korekty, wynikające z zastrzeżeń warunków na budowie, konsultować z autorem projektu.
2. Nieodczytany fragment opracowania jest opis techniczny oraz dokumentacja branż: architektura i instalacje
3. Grubość okuły 5cm
4. Zastawienie stali wg załącznika Z-326
5. Wymiar figur podano w osłach projektu
6. Trzpień 14x11/14x12 z szutni w osł 3 jedna szutnia w osł 11
7. Trzpień 14x12 po jednej szutni w osł 3 i 11.