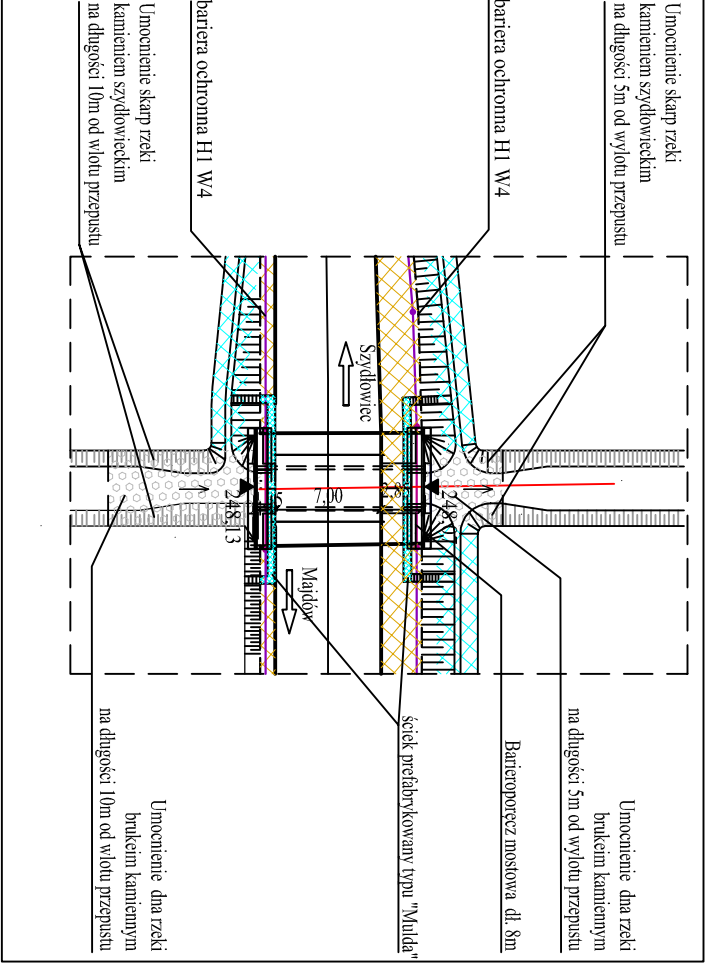
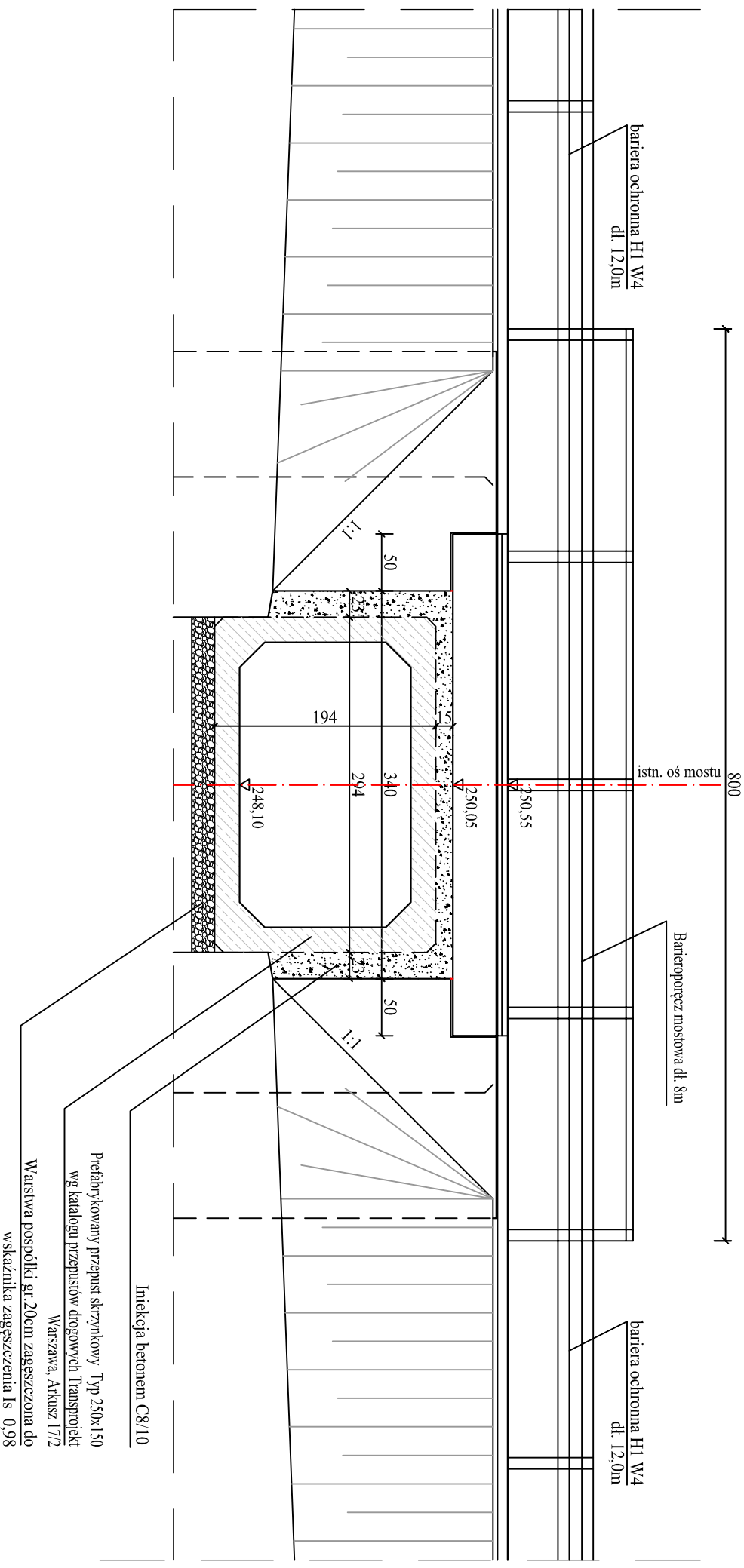


# Plan sytuacyjny

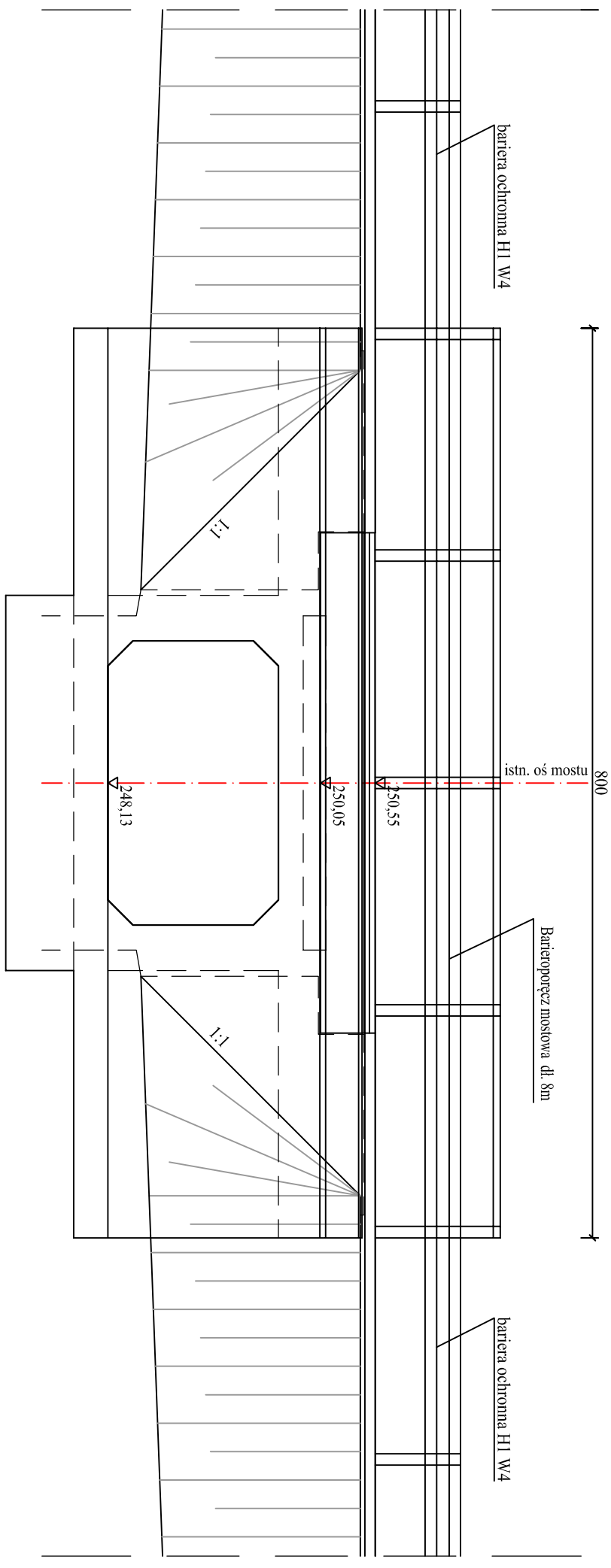
## Skala 1:500



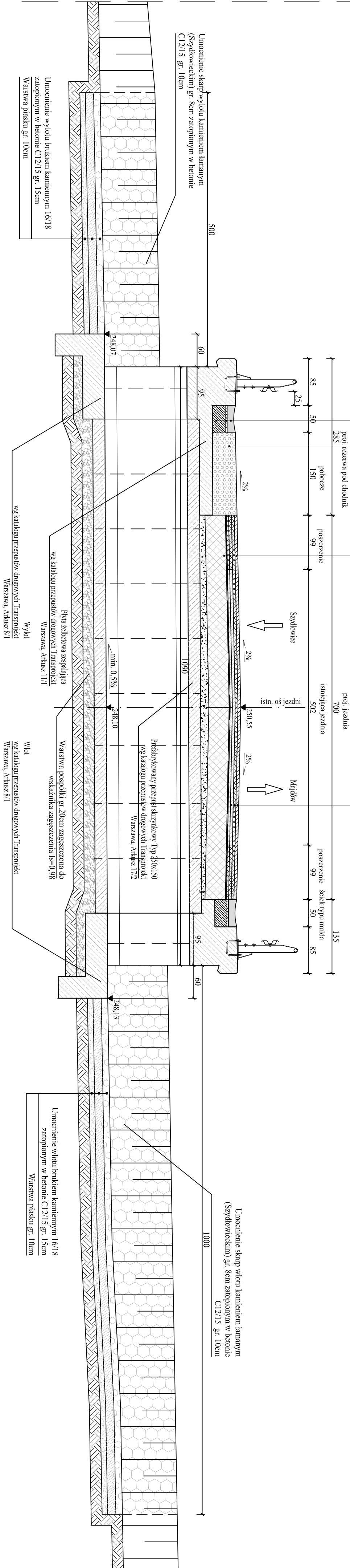
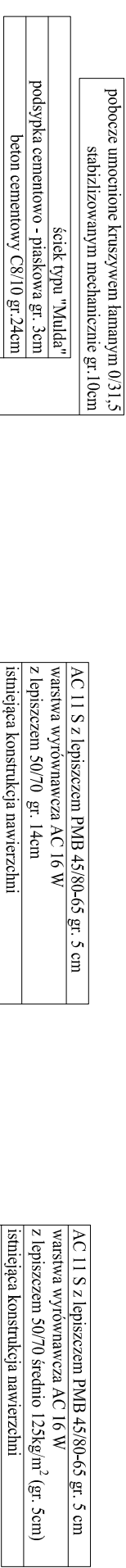
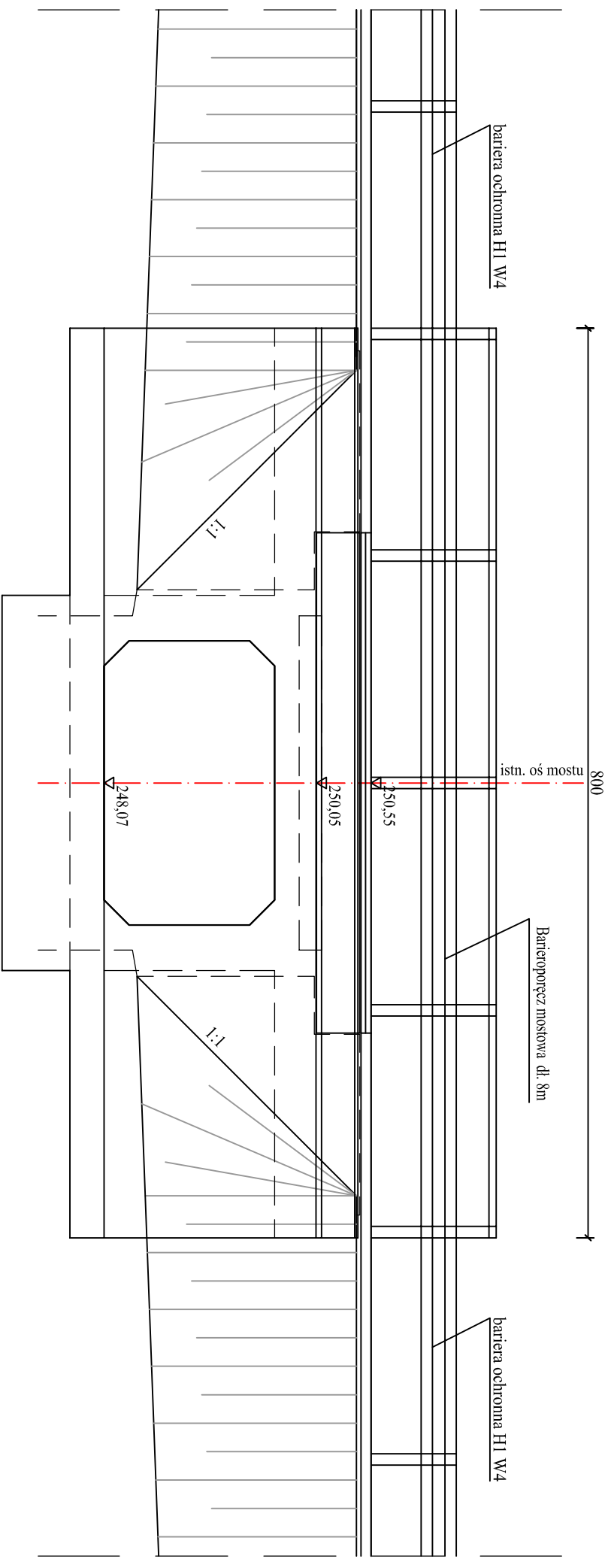
## Przekrój poprzeczny



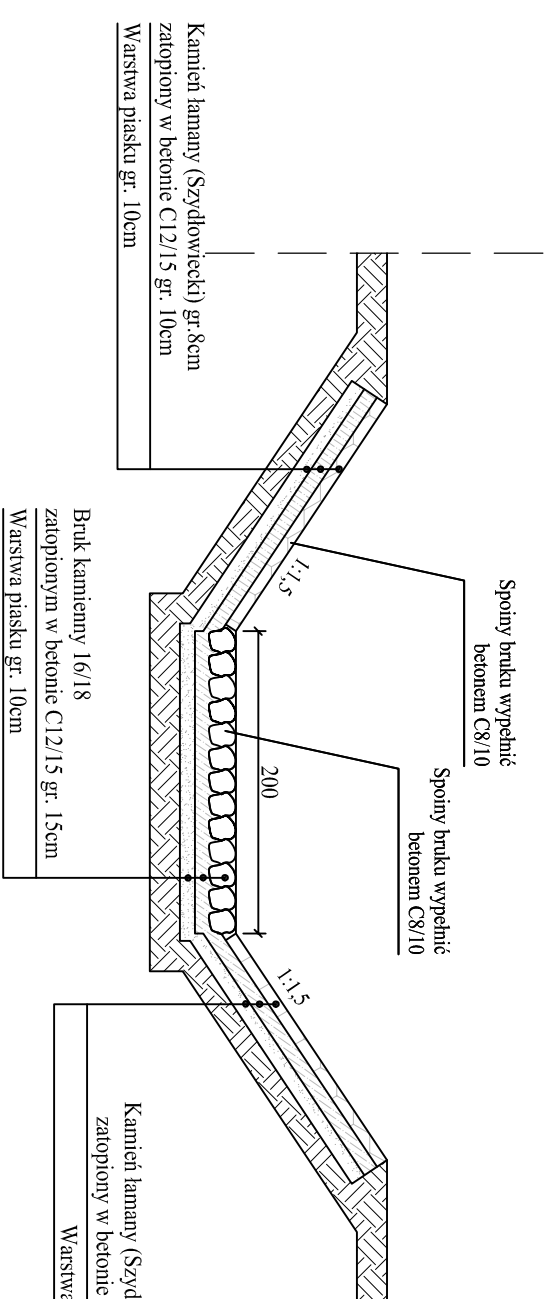
Widok od górnej wody



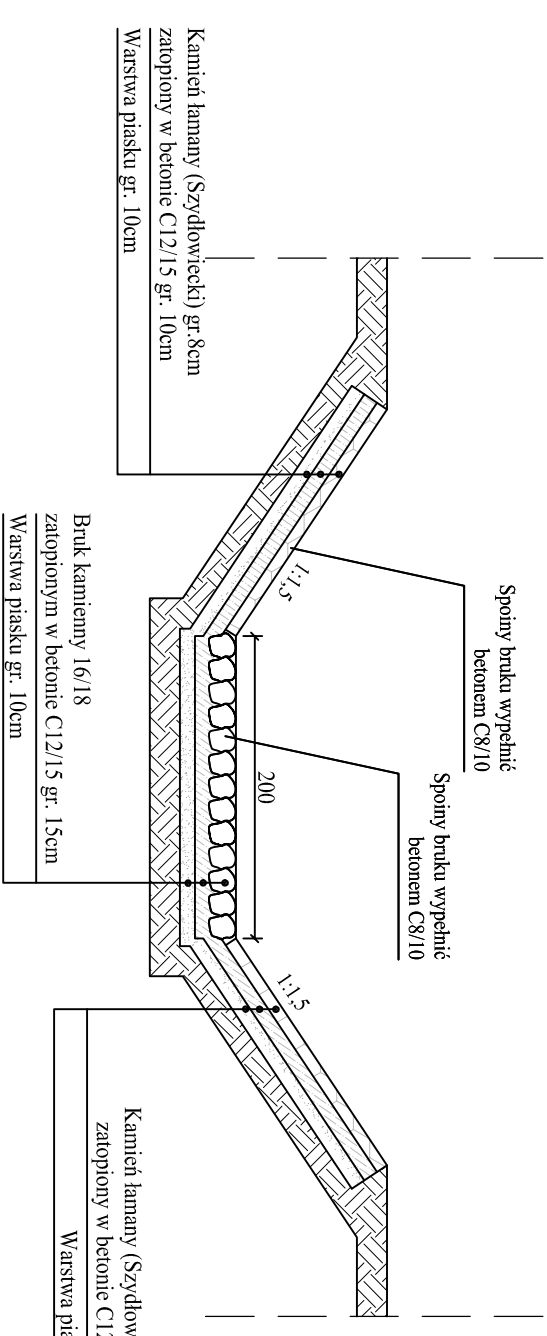
Widok od dolnej wody



Przekrój przez umocniony fragment ciekła  
przed wlotem przepustu



Przekrój przez umocniony fragment ciek  
za wylotem przepustu



|                                                                  |                                                                                                                                                    |
|------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MIASTOPROJEKT                                                    | Pracownia Projektowa "MIASTOPROJEKT"<br>26-600 Radom ul. M.C. Skłodowskiej 18                                                                      |
| PROJEKT                                                          | Przebudowa drogi powiatowej nr 4018W relacji Szydlowiec - Majdów - Błizna na odcinku od km 4+566,00 do km 5+378,00<br>w m. Majdów gmina Szydlowiec |
| ADRES                                                            | Majdów, gmina Szydlowiec                                                                                                                           |
| Rysunek 2                                                        | Przebudowa obiektu mostowego w km 5+028,00<br>Przekroje konstrukcyjne i widoki                                                                     |
| Projektant: mgr inż. Dariusz Tarczyc upr. nr GI-M-3/25/75        | Skala 1:50                                                                                                                                         |
| Sprawdzający: mgr inż. Mirosław Kiecka upr. nr G-VIII-7342/65/94 |                                                                                                                                                    |