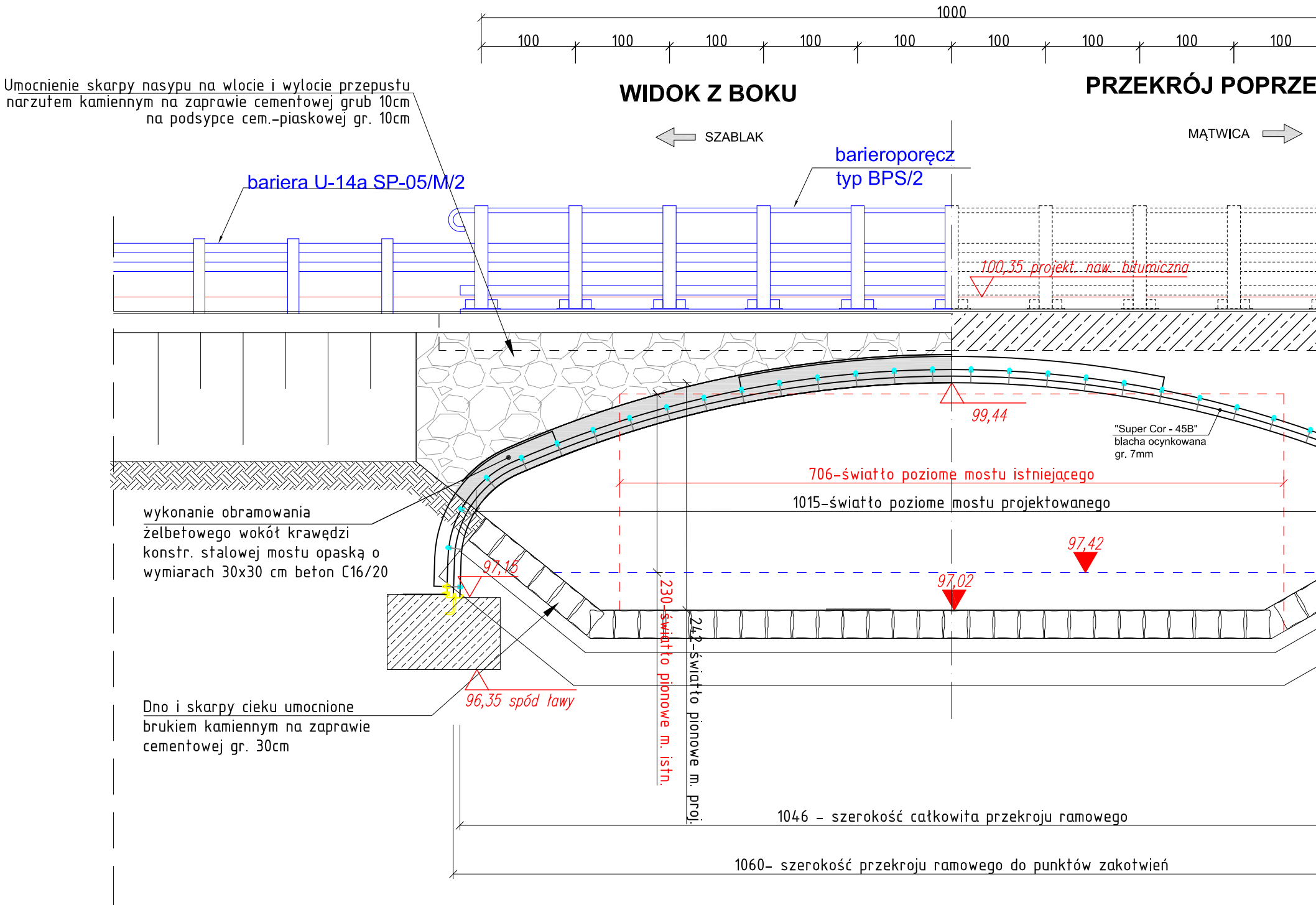


PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA MOSTU ŻELBETOWEGO W K
PRZEKROJU SKRZYNKOWYM PRZEZ RZEKĘ STRUGA LEPACKA Z A
OCYNKOWANEJ GRUBOŚCI 7,00 mm, PROFIL FALI 381x140 mm o wyn
L=16,078m(dółem)



Nie przewiduje się zajętości powierzchni gruntu Skarbu Państwa wód płynących tj. rz. Struga Lepacka zajętej na stałe pod przyczółki mostowe.