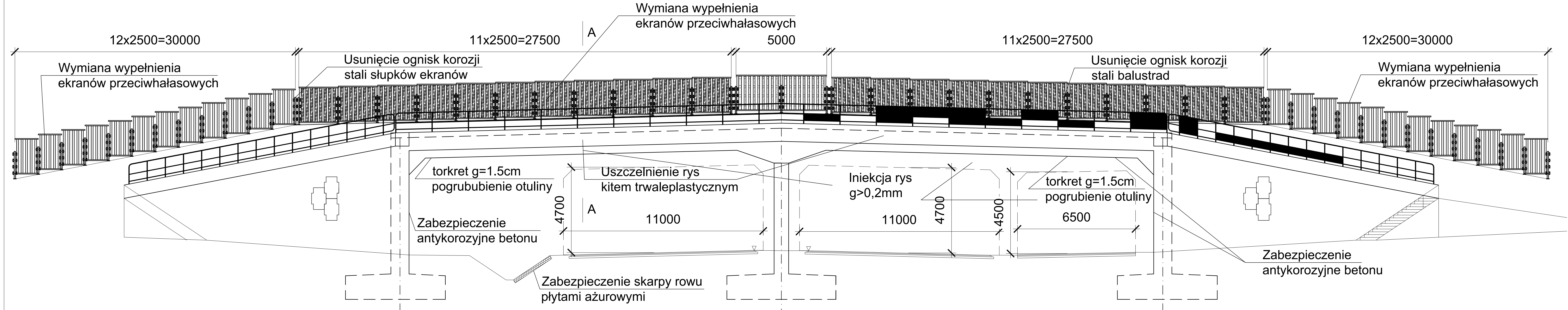


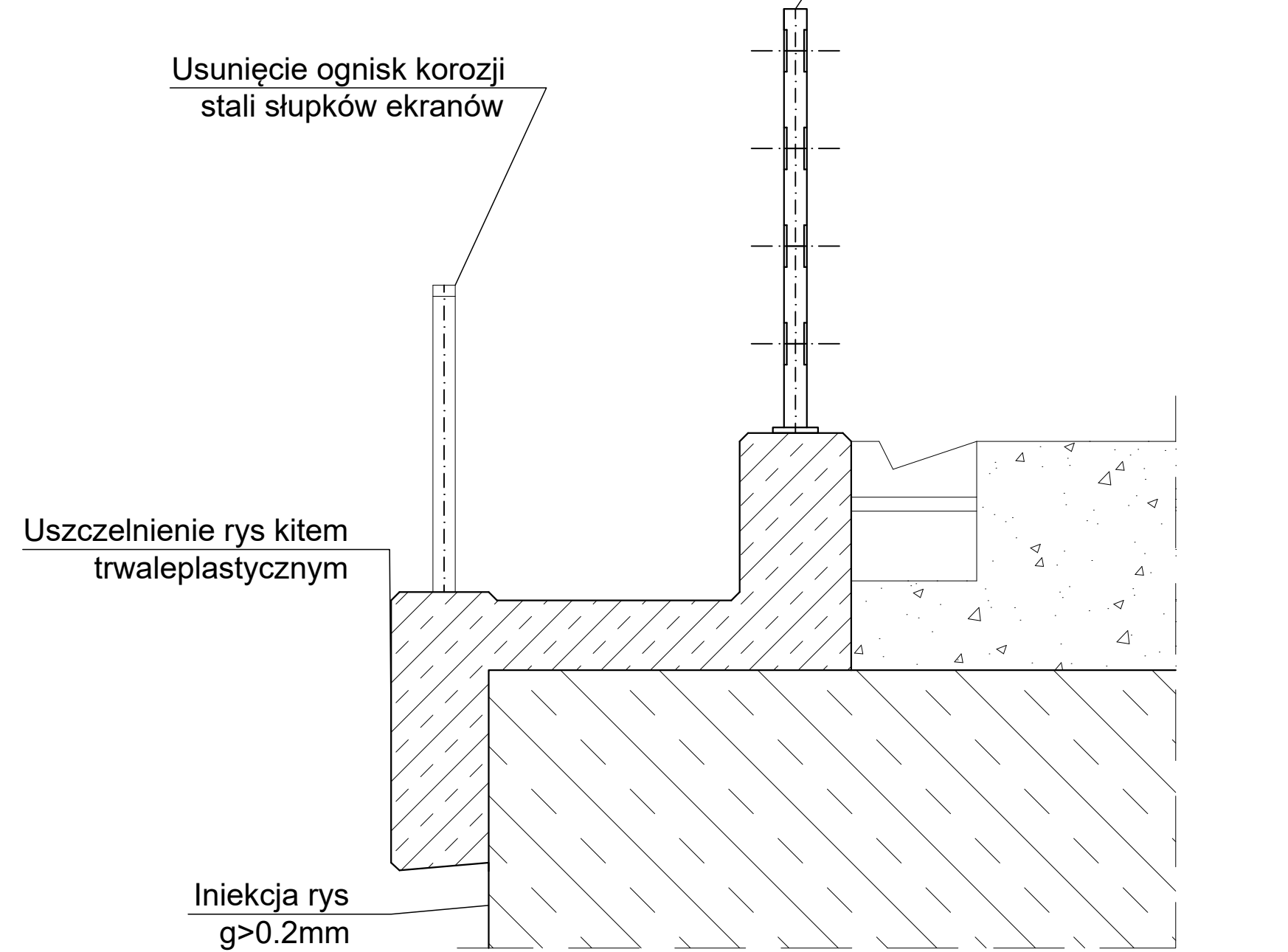
Widok z boku

Skala 1:100



Przekrój A-A

Skala 1:20



Zakres prac remontowych:

1. Naprawa ekranów przeciwhałasowych:

 - Demontaż wypełnienia uszkodzonych elementów
 - Usunięcie ognisk korozji stali słupków
 - Wykonanie zabezpieczenia elementów stalowych
 - Montaż nowego wypełnienia ekranów przeciwhałasowych
2. Przyczółki

 - Zabezpieczenie rys pionowych, poziomych i ukośnych (iniekcja rys o szerokości >0.2mm)
 - Wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego betonu
3. Belki podporęczowe (gzymsy)

 - Zabezpieczenie rys (np. kitem trwaleplastycznym)
 - Zabezpieczenie antykorozyjne betonu - powłoka elastyczna
4. Płyta ustroju niosącego:

 - Demontaż oświetlenia
 - Iniekcja rys o szerokości >=0.2 mm
 - Pogrubienie spodu konstrukcji za pomocą torkretu
 - Zabezpieczenie antykorozyjne betonu - powłoka półelastyczna
 - Montaż oświetlenia
5. Balustrady

 - Usunięcie ognisk korozji
 - Zabezpieczenie antykorozyjne stali
6. Przestrzeń podpomostowa

 - Uzupełnienie ubytków gruntu
 - Zabezpieczenie skarpy rowu płytami ażurowymi

Inwestor/Zamawiający: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie ul. Mińska 25 Warszawa		Przedsięwzięcie budowlane: Remont mostu w m. Kamień droga krajowa S7 w km 445+150	
Rysunek:	Rysunek zestawczy - widok z boku, przekroje		Skala 1:100/20
Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn., specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Jakub Nitecki		104/DOŚ/12 (mosty)
Biuro Projektów	Doradztwo Techniczne Jakub Nitecki, Oksińskiego 8A Sieradz		Nr rys. 4.1