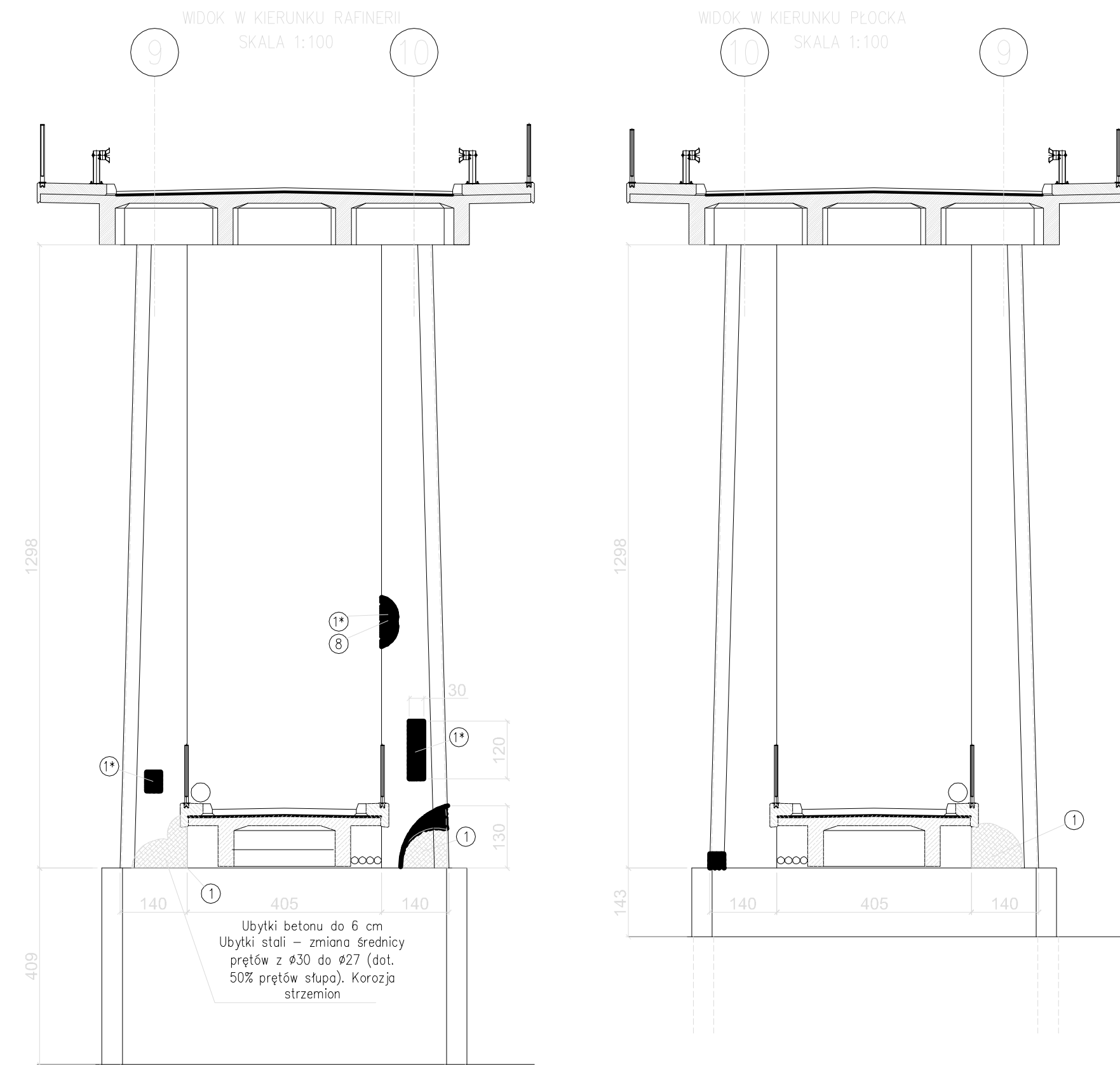
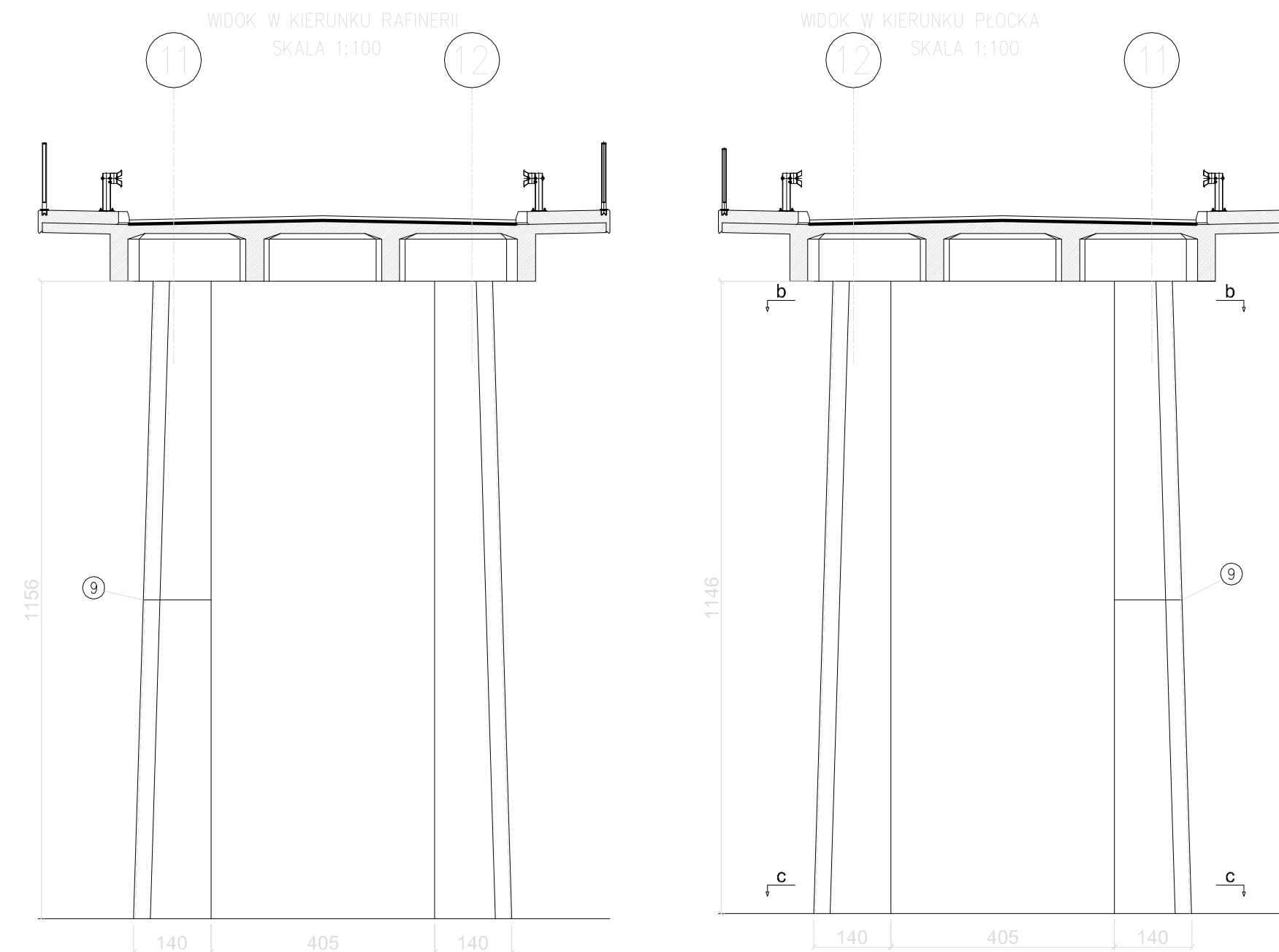


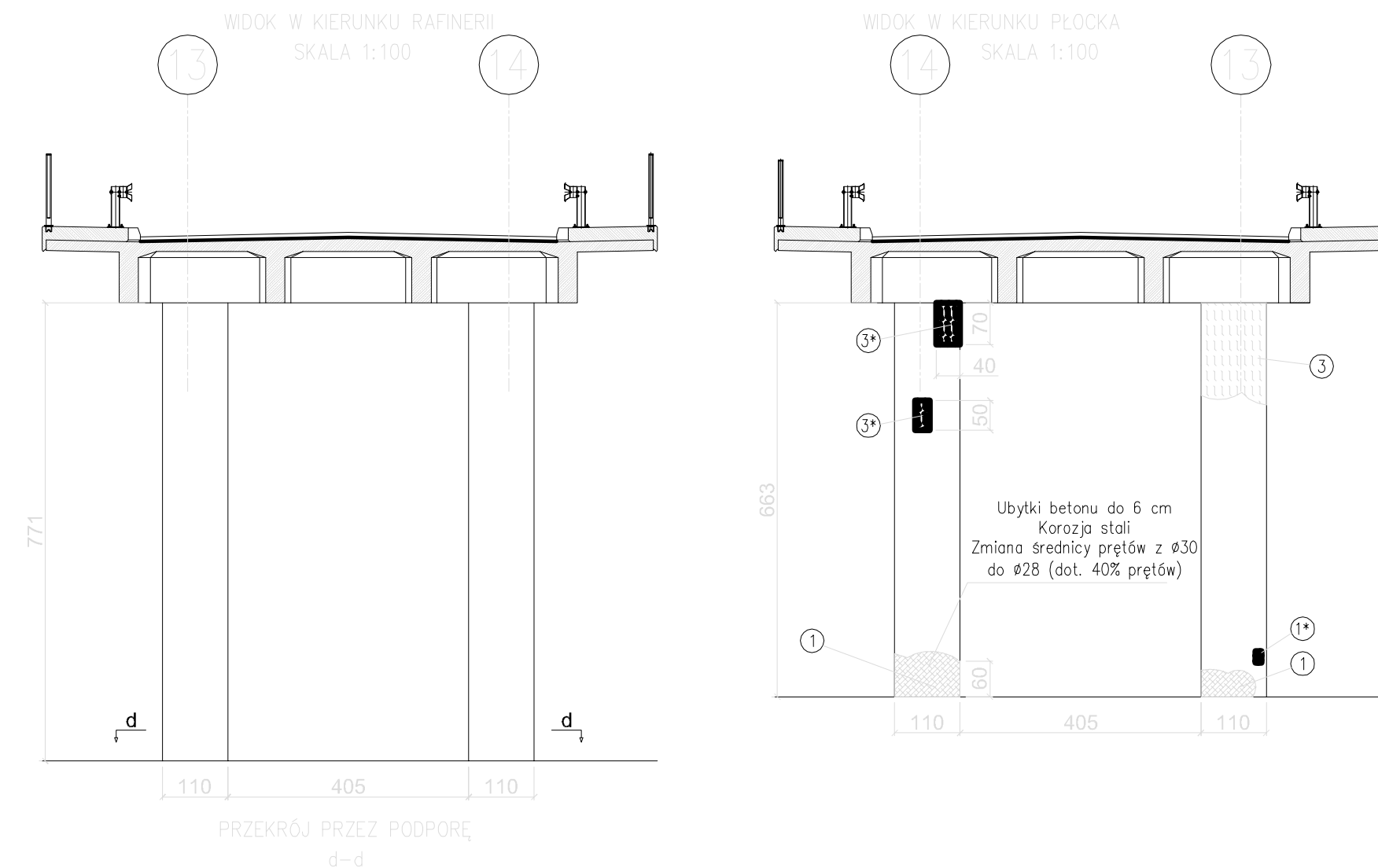
WIDOK NA SŁUPY NR 9 i 10



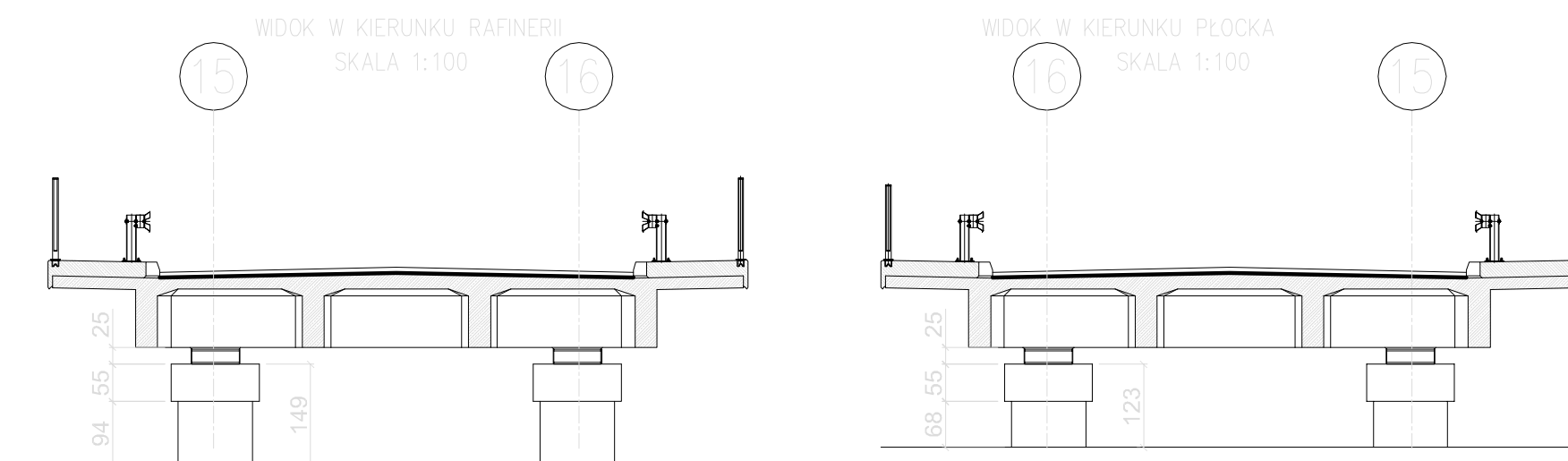
WIDOK NA SŁUPY NR 11 i 12



WIDOK NA SŁUPY NR 13 i 14



WIDOK NA SŁUPY NR 15 i 16



- LEGENDA USZKODZEŃ**
- ① Korozja prętów głównych, odspojenie otuliny
 - ③ Zarysowania wzdłuż skorodowanych prętów
 - ⑧ Ślady wcześniejszych napraw
 - ⑨ Poprzeczne pęknięcie słupa w miejscu przerwy w betonowaniu

Gwiazdką oznaczono nowe uszkodzenia zaistniałe 14.05.2015 r. a nie zaobserwowane w maju 2012 r.

Zamawiający:		Gmina Miasto Płock 09-400 Płock, Stary Rynek 1	
Jednostka Projektowa:		Politechnika Wrocławska Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego Katedra Mostów i Kolei	
Zespół projektowy:			
Projektant	mgr inż. Przemysław Prabucki	Upr. Bud. nr 165/99/DUW	<i>Prabucki</i>
Asystent Projektanta	mgr inż. Hanna Onysyk		<i>Onysyk</i>
Sprawdzający	dr inż. Jerzy Onysyk	Upr. Bud. nr 186/87/UW	<i>Onysyk</i>
Stadium:	Nazwa inwestycji: Projekt naprawy podpór mostu przez rz. Brzeźnicę w Płocku		
Branża:	Tytuł rysunku: Lokalizacja uszkodzeń słupów nr 1 ± nr 16		
Nr umowy	Data opracowania	Skala	Nr rys. / Arkusz
34 / MZD / Z / 2015	08-2015	1:100	1 / 2/2