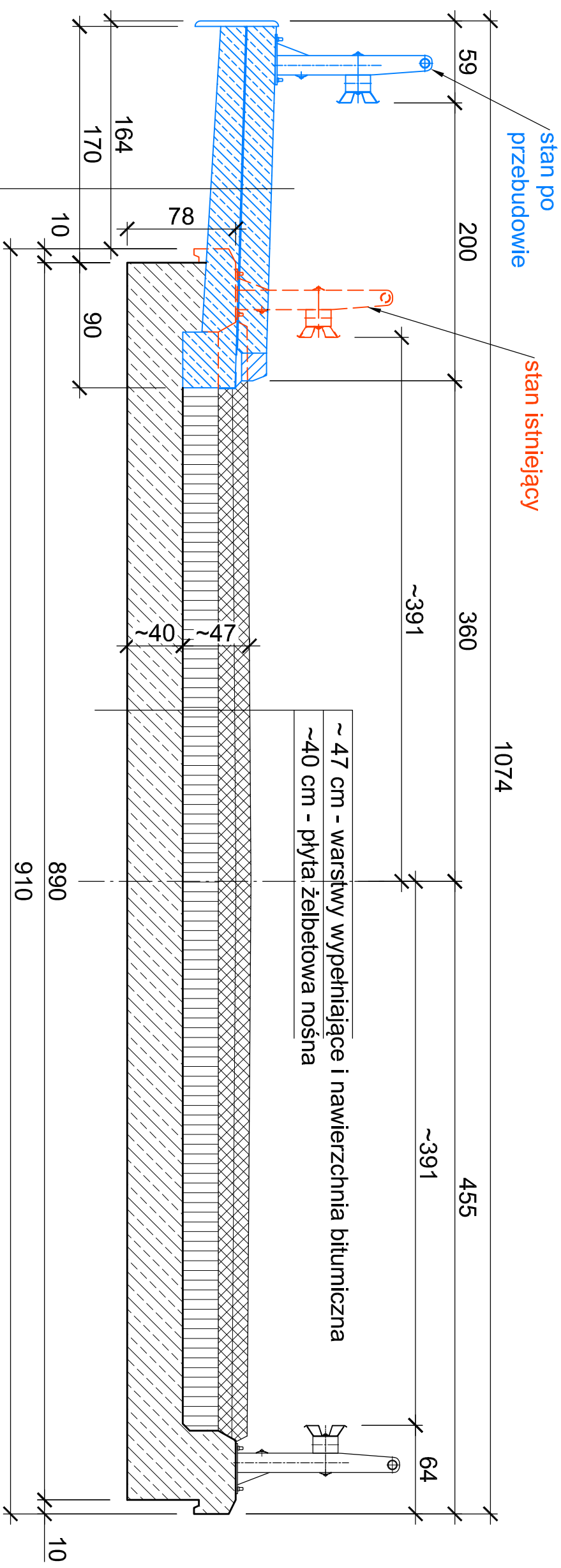


ROZBUDOWA PRZEPUSTU - PRZEKRÓJ POPRZECZNY



0,6 cm - powierzchnia chodnika

21 cm - kapa želebetowa	
-------------------------	--

1 cm - izolacja, papa termozgrzewalna

18-25 cm - wspornik żelbetowy

Nazwa Jednostki Projektowej :		Adres Jednostki Projektowej :	
<i>BetaProjekt</i>		35-001 Rzeszów, ul. Kwiatkowskiego 139A/7 tel.: 880 411 234, 664 999 567 e-mail: betaprojekt@onet.pl	
Inwestor: PODKARPACKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W RZESZOWIE		Przedsięwzięcie budowlane: PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 986 TUSZYMA - ROPCZYCE - WIŚNIOWA POLEGAJĄCA NA ROZBUDOWIE PRZEPUSTU W KM 35+700 W M. WIELOPOLE SKRZYŃSKIE	
Faza opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY		Część: RYSUNKOWA	
Funkcja/Branża		Tytuł, imię, nazwisko	
Projektował		mgr inż. Tomasz Mroczek	
Sprawdził		mgr inż. Wojciech Wołak	
Skala:		Tytuł rysunku:	
1:50		RYSUNEK OGÓLNY - PRZEKRÓJ POPRZECZNY	
		4	