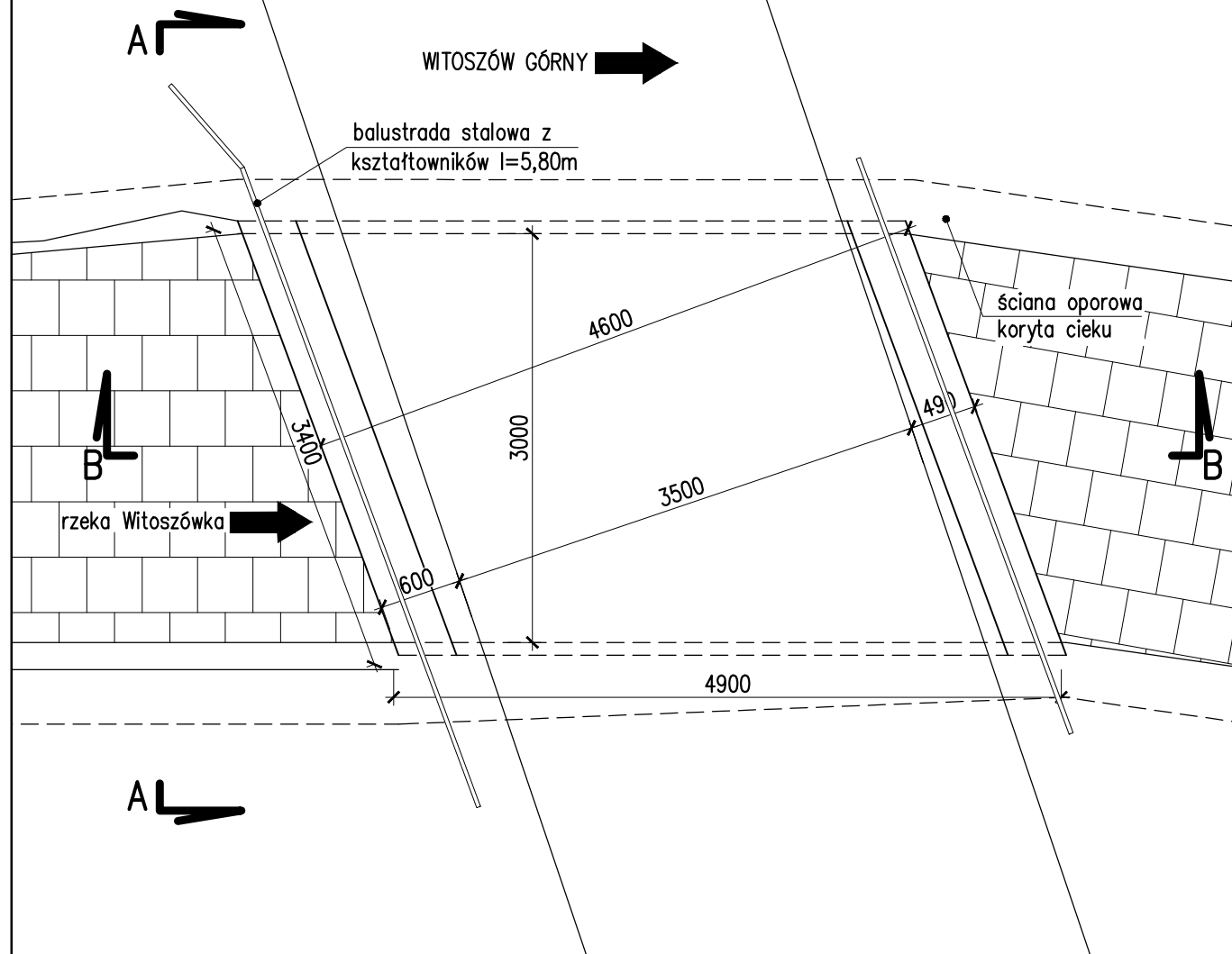
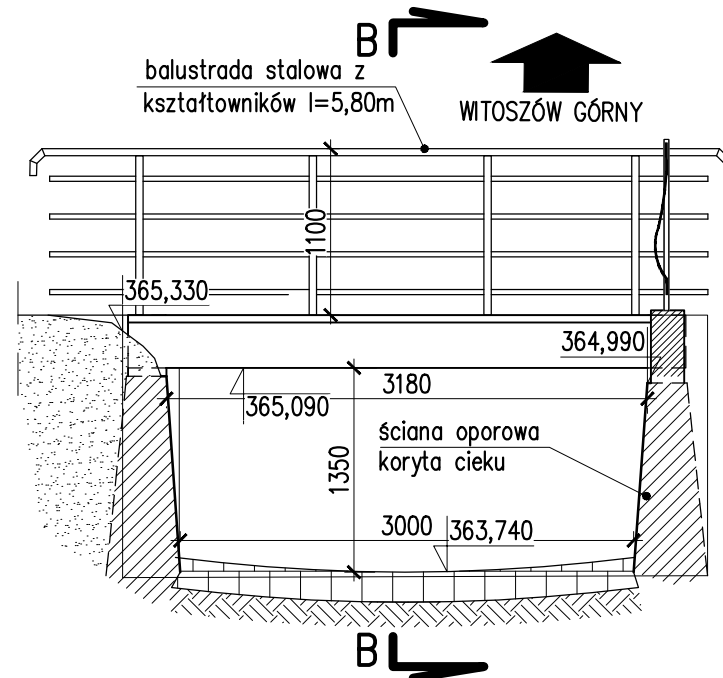


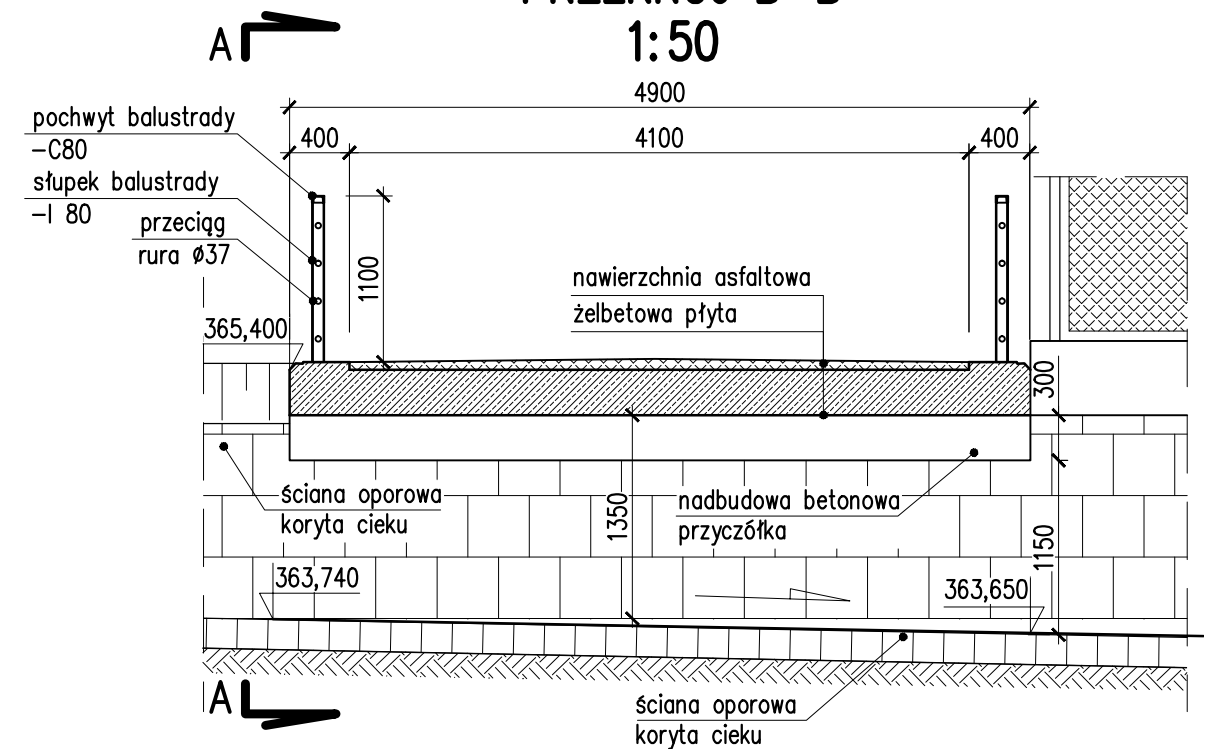
WIDOK Z GÓRY 1:50



PRZEKRÓJ A-A 1:50



PRZEKRÓJ B-B 1:50



STAN FIZYCZNY MOSTU

Most nad rzeką Witoszówka	most jednoprzęsłowy swobodnie podparty, konstrukcja żelbetowa, przyczółki masywne kamienne z żelbetową nadbudową, skrzydła kamienne prostopadłe do osi drogi
przęsła	stan dostateczny – korozja powierzchnia betonu ubytki otuliny, osłonięte zbrojenie zawilgocenia, wysolenia
przyczółki	stan dostateczny – erozja powierzchniowa betonu, zawilgocenia i wysolenia, ubytki spoin
skrzydła	stan dostateczny
wyposażenie	balustrady stalowe z kątowników, nienormatywne, korozja powierzchniowa
koryto cieku	koryto umocnione, kostka granitowa, uregulowane
nawierzchnia drogowa	stan dostateczny

Uwagi:

1. Lokata.....drogi gminnej
2. Pomiary inwentaryzacyjne wykonano 08.09.2016r.

Inwestor:	GMINA ŚWIDNICA ul. B. Głowackiego 4 58-100 Świdnica			
Jednostka projektowa:	RDK PROJEKT Robert Grodecki ul. Miedzyńska 2-4, 50-514 Wrocław tel. (071) 788 20 37-38, fax.(071) 788 20 39 tel. kom.: 0 508 136 359 e-mail: robert.grodecki@rdkprojekt.pl			
Tytuł projektu:	Przebudowa mostu na potoku Witoszówka w Pogorzale, etap I na dz. nr ew. 154 w ciągu drogi gminnej w m. Pogorzała gmina Świdnica (Obiekt nr1)			Stadium
Tytuł rysunku:	Inwentaryzacja – stan istniejący			Część
	Zespół projektowy	Branża	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Szymon Migocki	inżynieryjna	124/D0Ś/14	<i>Selkachi</i>
Sprawdzający:	mgr inż. Robert Grodecki	inżynieryjna	43/D0Ś/04	<i>g</i>
				Data 07.2017
				Skala : 1:50
				Nr rysunku M-01