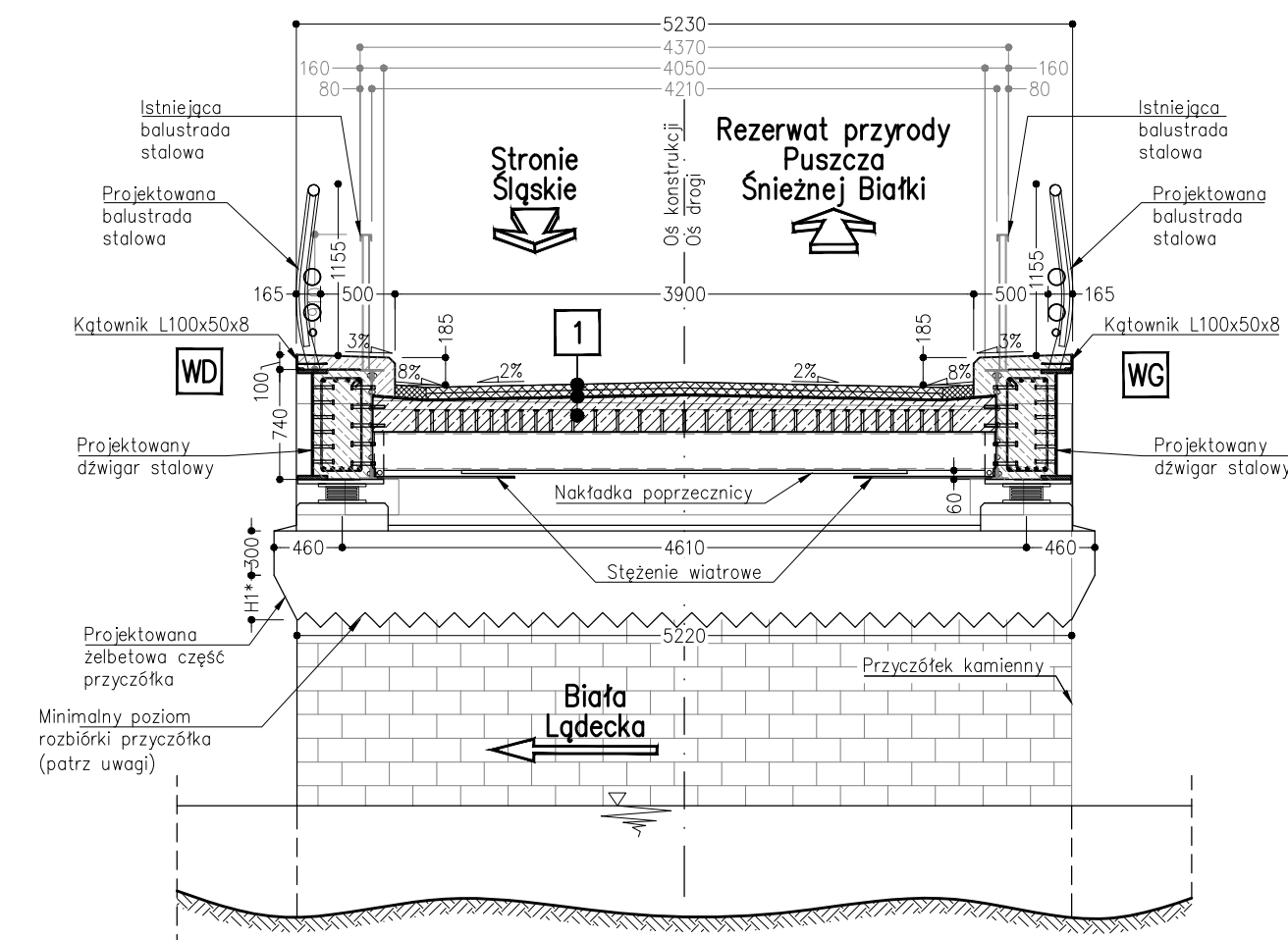




- Przekrój poprzeczny A-A
skala 1:50

Uwaga:

1. Wymiary podano w mm.
2. Zakres rozbiórki istniejących przyczółków (H1*) dobiera Projektant na etapie budowy po szczegółowej ocenie stanu technicznego.
3. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią opracowania.



<div>Inwestor:</div> <div></div> <div>Zarząd Dróg Powiatowych w Kłodzku</div> <div>ul. Objazdowa 20,</div> <div>57-300 Kłodzko</div>	<div>Jednostka projektowa:</div> <div></div> <div>PBW INŻYNIERIA Sp. z o.o.</div> <div>ul. Sokolnicza 5 lok.74-75,</div> <div>53-676 Wrocław</div>		
Nazwa zadania:	Wykonanie projektu budowlanego przebudowy pięciu mostów w ciągu drogi powiatowej nr 3229D Stronie Śląskie – Bielice nad rzeką Biała Łądecka		
Nazwa obiektu:	Most drogowy nr 5 w ciągu drogi powiatowej nr 3229D Stronie Śląskie – Bielice, nad rzeką Biała Łądecka		
Projektant:	mgr inż. Roman Höffner	Uprawn. 84/83/WBPP Specj. Konstr.-inżynieryjna	
Sprawdzający:	dr inż. Józef Rabiega	Uprawn. 211/84/WBPP Specj. Konstr.-inżynieryjna	
Opracował:	mgr inż. Grzegorz Śledziński	---	
Opracował:	mgr inż. Rafał Rybak	---	
Opracował:	mgr inż. Paweł Wątroba	---	
Stadium:	Projekt wykonawczy		
Nazwa rysunku:			Data: 12.2016
Rysunek ogólny stanu projektowanego – – widok z boku i widok z góry + przekrój poprzeczny		Skala:	1:50; 1:100
		Numer rysunku:	03