

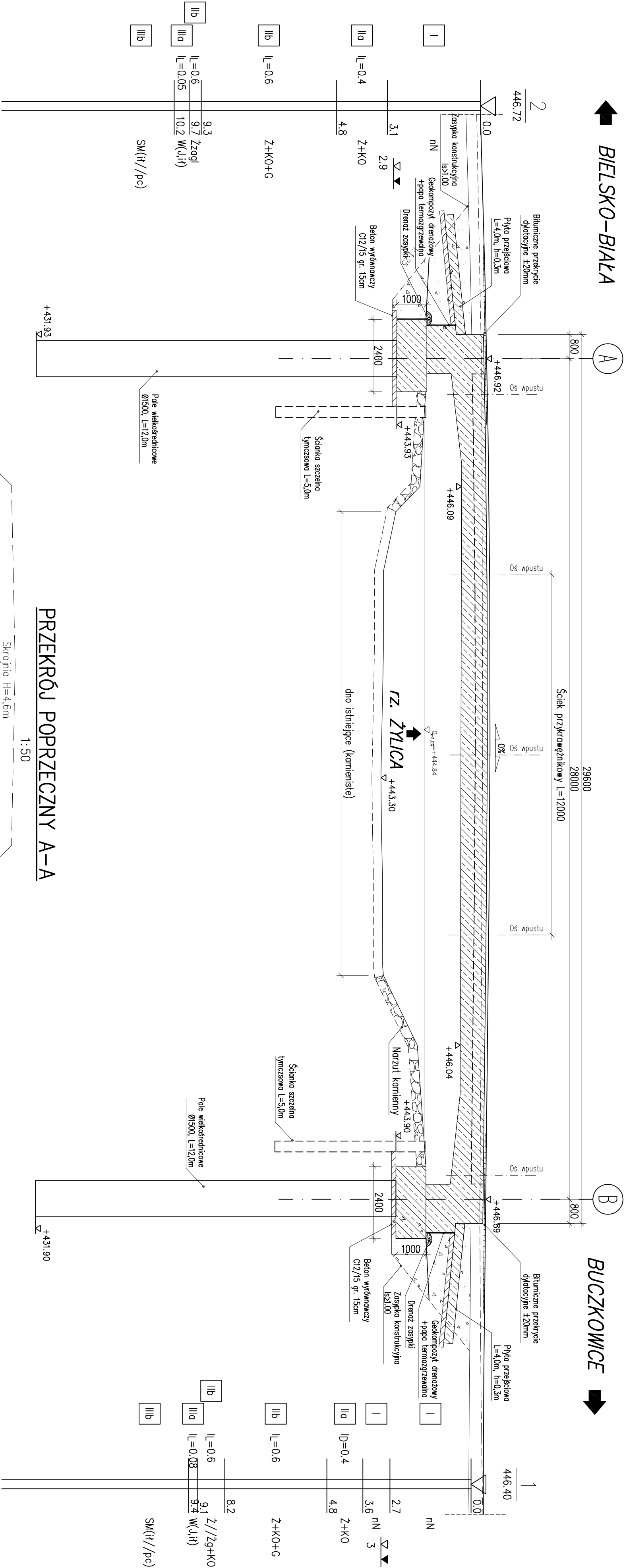
- UWAGI:
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
 - Umieszczenie skarp koryta cieku pod obiektem oraz poniżej i powyżej mostu (na łącznej długości ok. 24,0m) należy wykonać z narzutu kamiennego o grubości 30cm
 - Nie przewiduje się umocnienia istniejącego dna kamiennego.

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY B-B

1:100

BIELSKO-BIAŁA

BUCZKOWICE

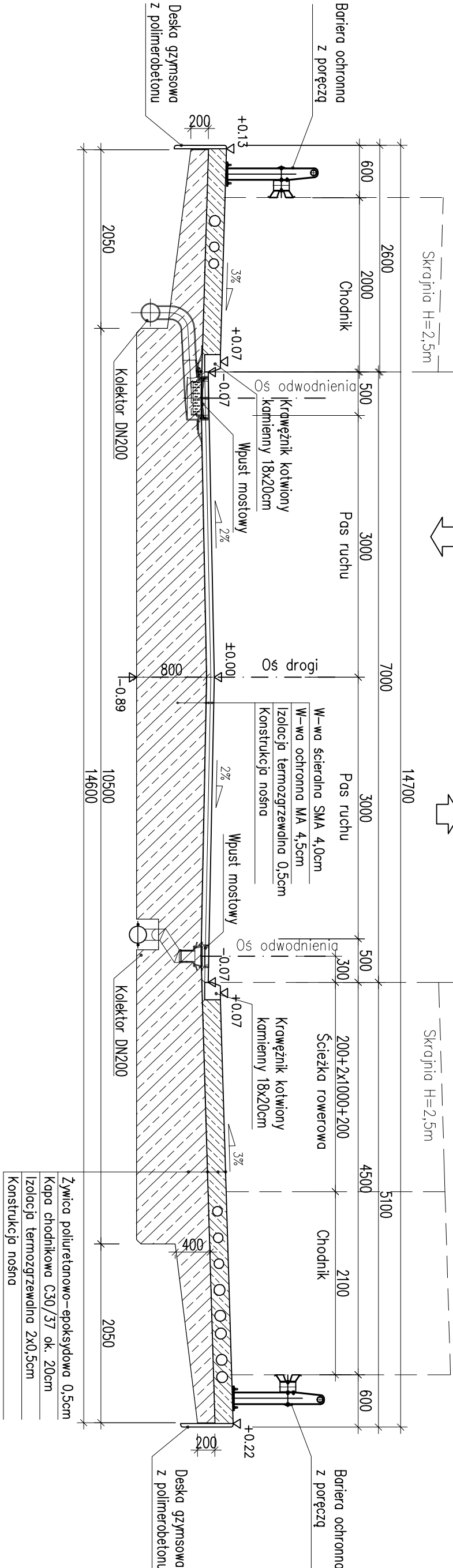


PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A

1:50

BIELSKO - BIAŁA

BUCZKOWICE



PRZEBUDOWA MOSTU NA POTOKU ŻYLICA W/C DP 14055
UL. LIPOWSKA W BUCZKOWICACH

Zadanie:		Zadanie:	
Inwestor:		Biurowisko:	
Załącznik nr 1 do projektu w BIELSKU - BIAŁEJ		USŁUGI PROJEKTOWE LECH MARGISZ	
43-302 BIELSKO-BIAŁA, UL. REGERA 81		43-300 BIELSKO-BIAŁA, UL. PSZENNA 18	
Objekt: MOST DROGOWY		Faza projektu: PW	
Tytuł rysunku:		Branża: MOSTOWA	
PROJEKTOWANY MOST - PRZEKROJE		Nr rysunku:	
Funkcja:		PW/ 05	
Projektant:		Zm.:	
Opracował:		Skala:	
Sprawdzący:		1:50	
mgr inż. Andrzej ZAMIAŁ		1:100	
mgr inż. Maciej ROSTKOWSKI		Data:	
mgr inż. Andrzej ZAMIAŁ		10.10.2024	
mgr inż. Andrzej ZAMIAŁ		Data:	
mgr inż. Andrzej ZAMIAŁ		10.10.2024	