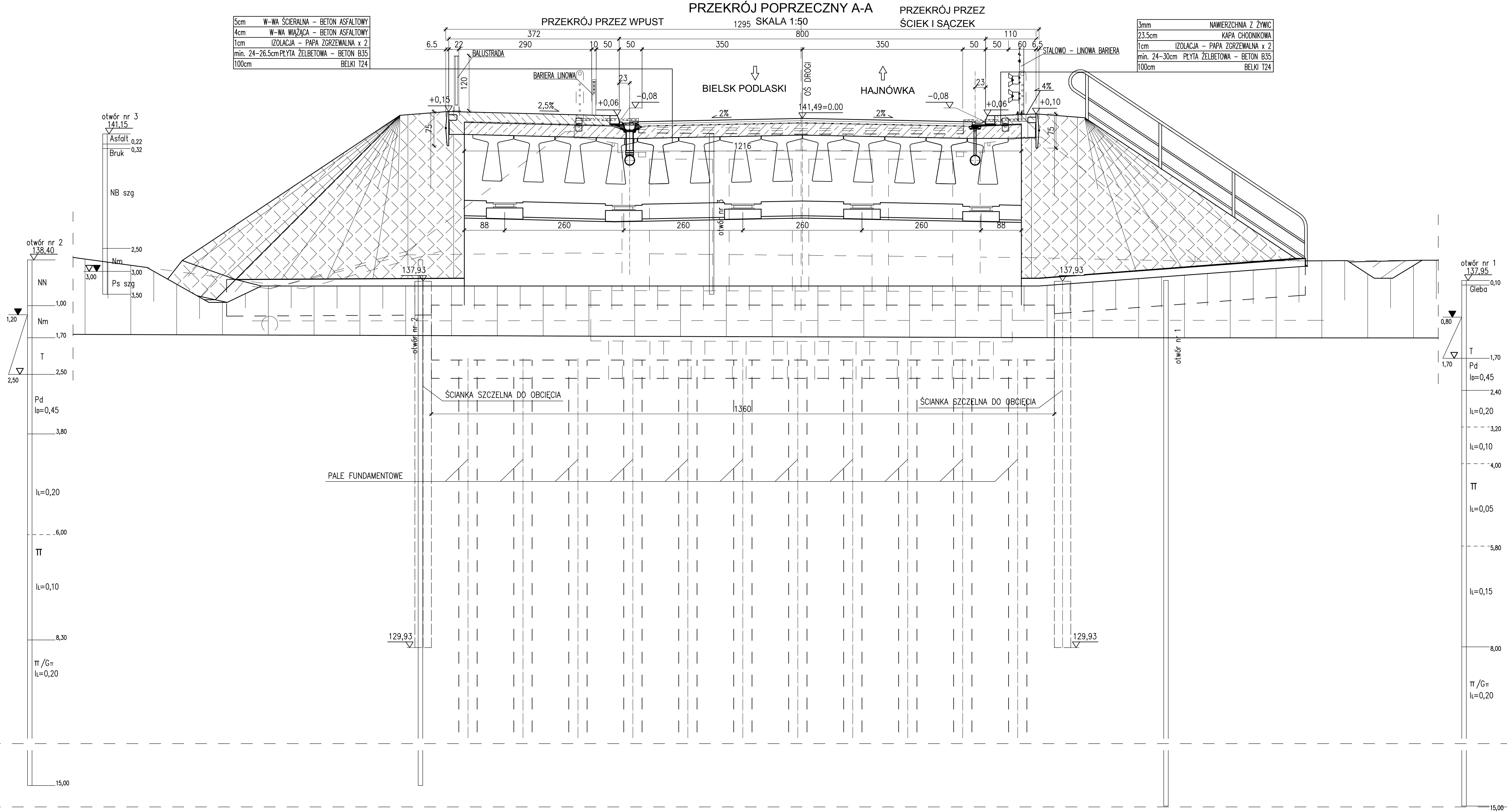


5cm	W-WA ŚCIERALNA – BETON ASFALTOWY
4cm	W-WA WIAŻĄCA – BETON ASFALTOWY
1cm	IZOLACJA – PAPA ZGRZEWAŁNA x 2
min. 24–26.5cm	PLYTA ŻELBETOWA – BETON B35
100cm	BELKI T24

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A

PRZEKRÓJ PRZEZ
ŚCIEK I SĄCZEK

3mm	NAWIERZCHNIA Z ŻYWIC
23.5cm	KAPA CHODNIKOWA
1cm	IZOLACJA – PAPA ZGRZEWAŁNA x 2
min. 24–30cm	PLYTA ŻELBETOWA – BETON B35
100cm	BELKI T24



ESTAKADA Tomasz Pawłowski		
ul. Malinowa 12, 15-803 Białystok, tel/fax: 85 733 25 66, tel. 607-428-656 e-mail: biuro.estakada@wp.pl		
Nazwa zadania:	Rozbiórka istniejącego i budowa nowego mostu przez rz. Orlanka w m. Dziegielkowo w km 8+738 w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 689	
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ POPRZECZNY	Skala: 1:50
Inwestor:	PODLASKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W BIAŁYMSTOKU	Data: 10.2015
Stadium:	OPERAT WODNOPRAWNY	Nr rysunku: 4
Opracował:	mgr inż. Tomasz Pietrzak	Nr upr. PDL/0053/POOM/10
Sprawił:		