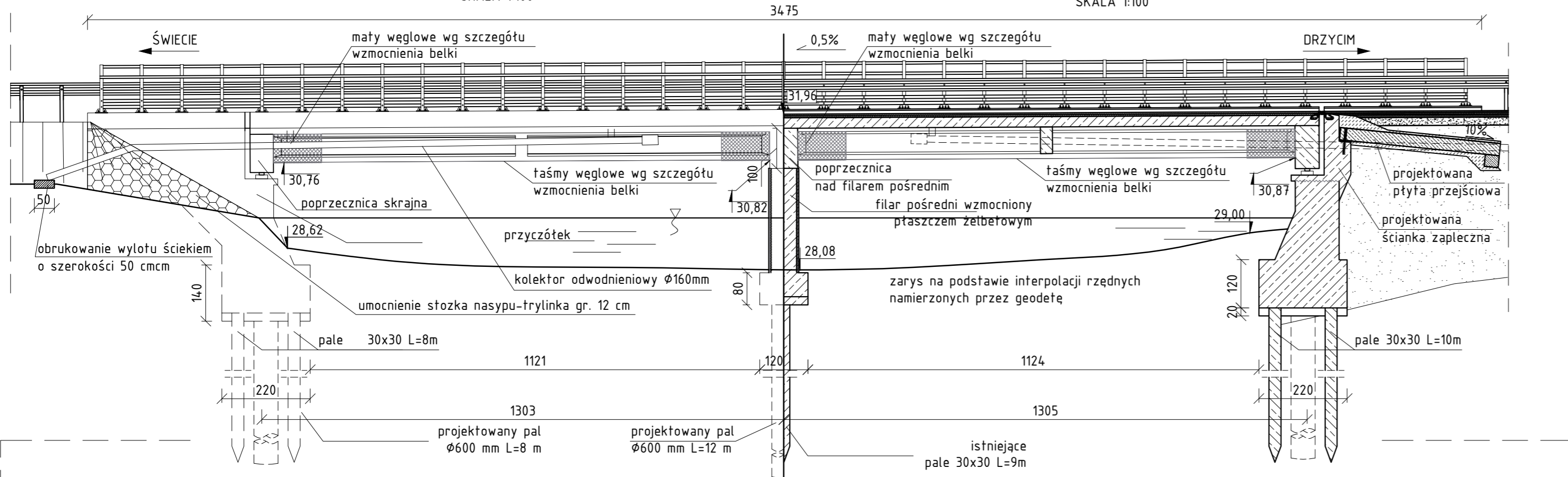


WIDOK OD GÓRNEJ WODY

SKALA 1:100

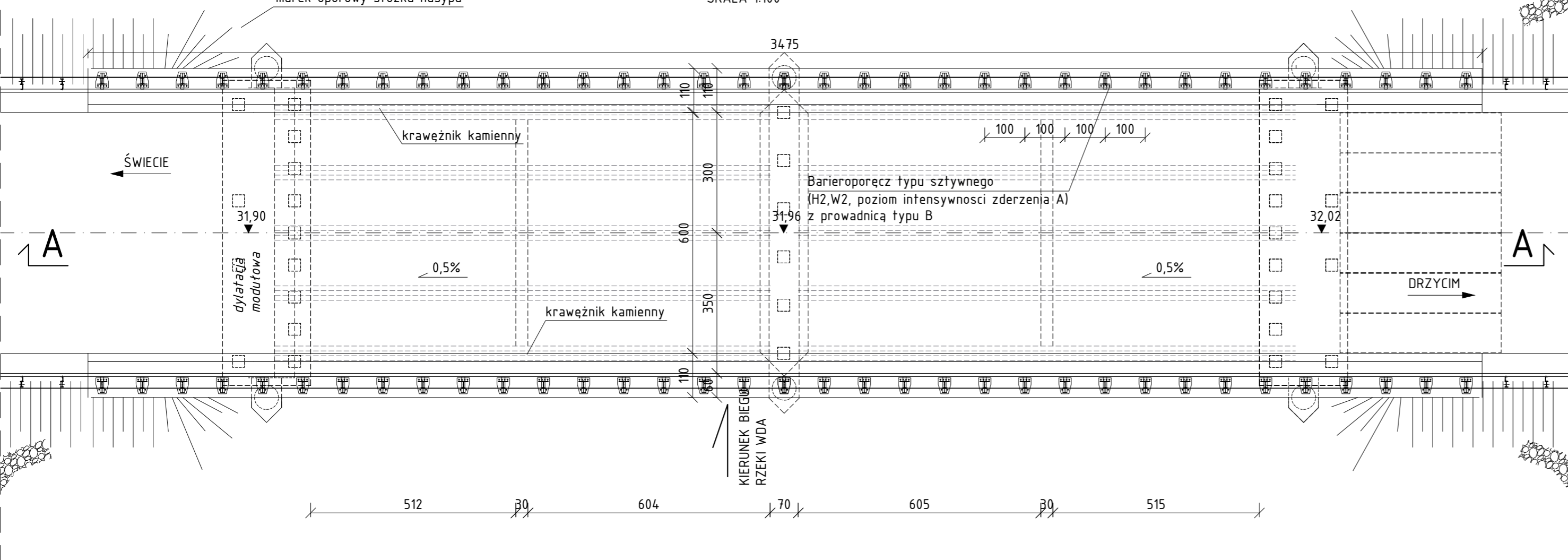
PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:100



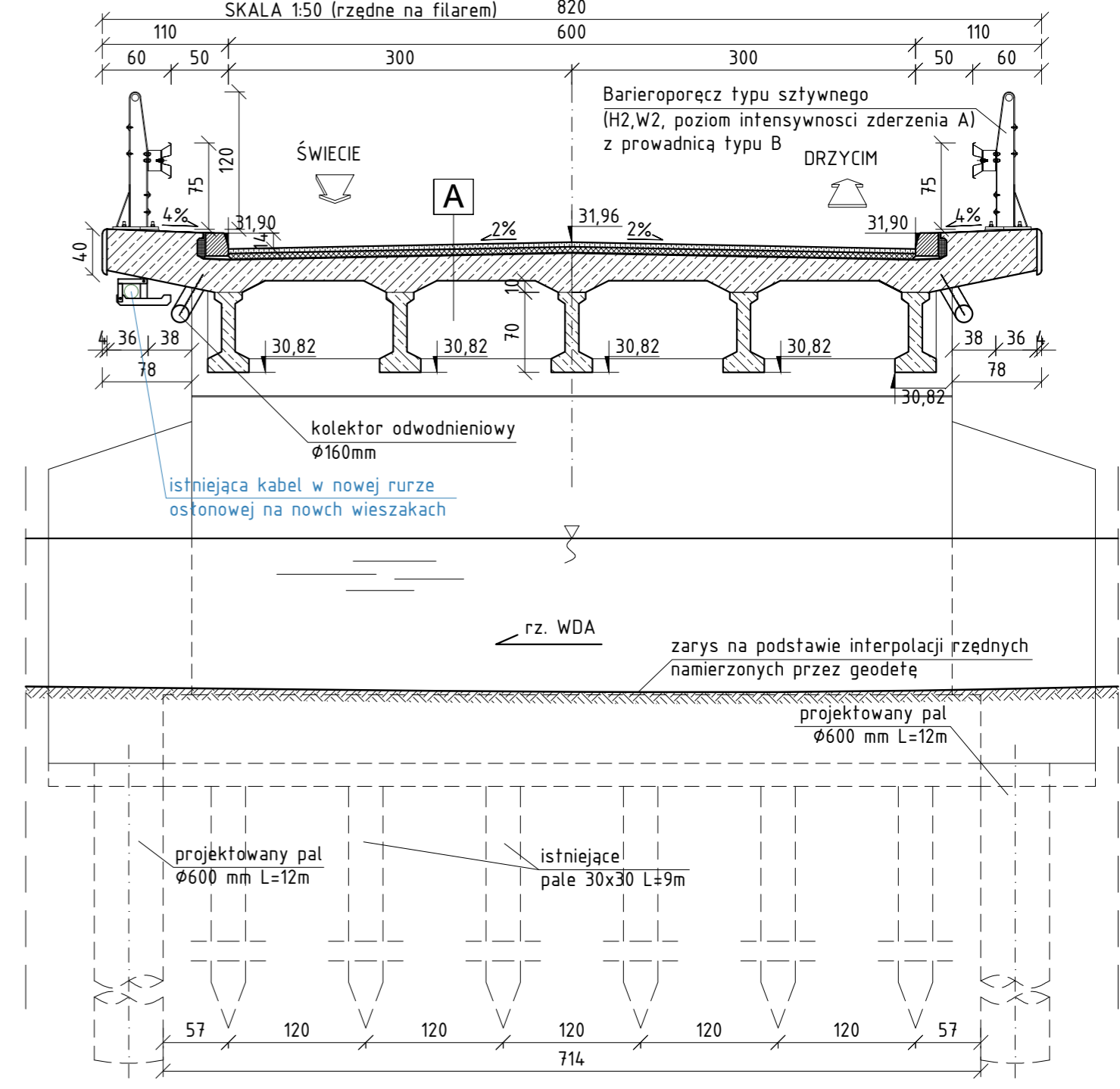
RZUT Z GÓRY

SKALA 1:100



PRZEKRÓJ POPRZECZNY

SKALA 1:50 (rzędne na filarem)



A

- warstwa ścierna SMA 4 cm
- warstwa wiążąca asfalt twardolany 4,5 cm
- izolacja 0,5 cm
- warstwa wyrównawcza z betonu lub zaprawy PCC
- istniejąca płyta żelbetowa
- dźwigary prefabrykowane

UWAGA:

- Długość kolektora deszczowego 4x17m (razem: 68m).
- Kolektor należy podwieszać za pomocą wieszaków systemowych dla kolektorów odwodnieniowych do gzymsu. Rozstaw podwieszenia wynosi 2m.

ZAMAWIAJĄCY:		Powiatowy Zarząd Dróg w Świeciu ul. Gen. Józefa Hallera 9 86-100 Świecie	
WYKONAWCA:		MOSKON USŁUGI INŻYNIERSKIE ul. Skromna 14 86-005 Ciele	
Nr zlecenia:		Nazwa zadania: Przebudowa mostu w km 9+264 drogi powiatowej nr 1242 Drzycim - Sulnówko - Świecie przez rz. Wdę w m. Wyrwa	
Data: 15.12.2015		Objekt: Most nad rz. Wdą w miejscowości Wyrwa	
Skala: 1:20 1:50 1:100		Temat: Rysunek zestawieniowy	
Faza:	Branża:	Projektował:	Nr rys.:
PW	M	mgr inż. Jan Siuda NB-7210/28/80 spec. konstrukcyjno-inżynierska	3
		Weryfikował:	Ilość:
		mgr inż. Marek Rzytelewski KUP/0125/POOM/13 specjalność mostowa	24