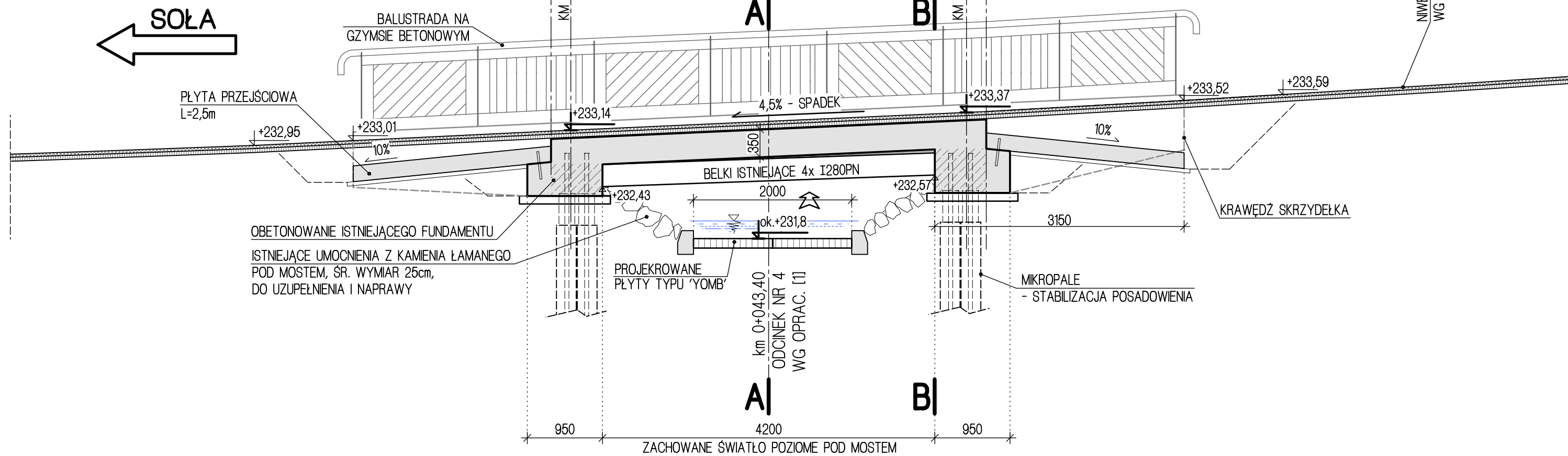
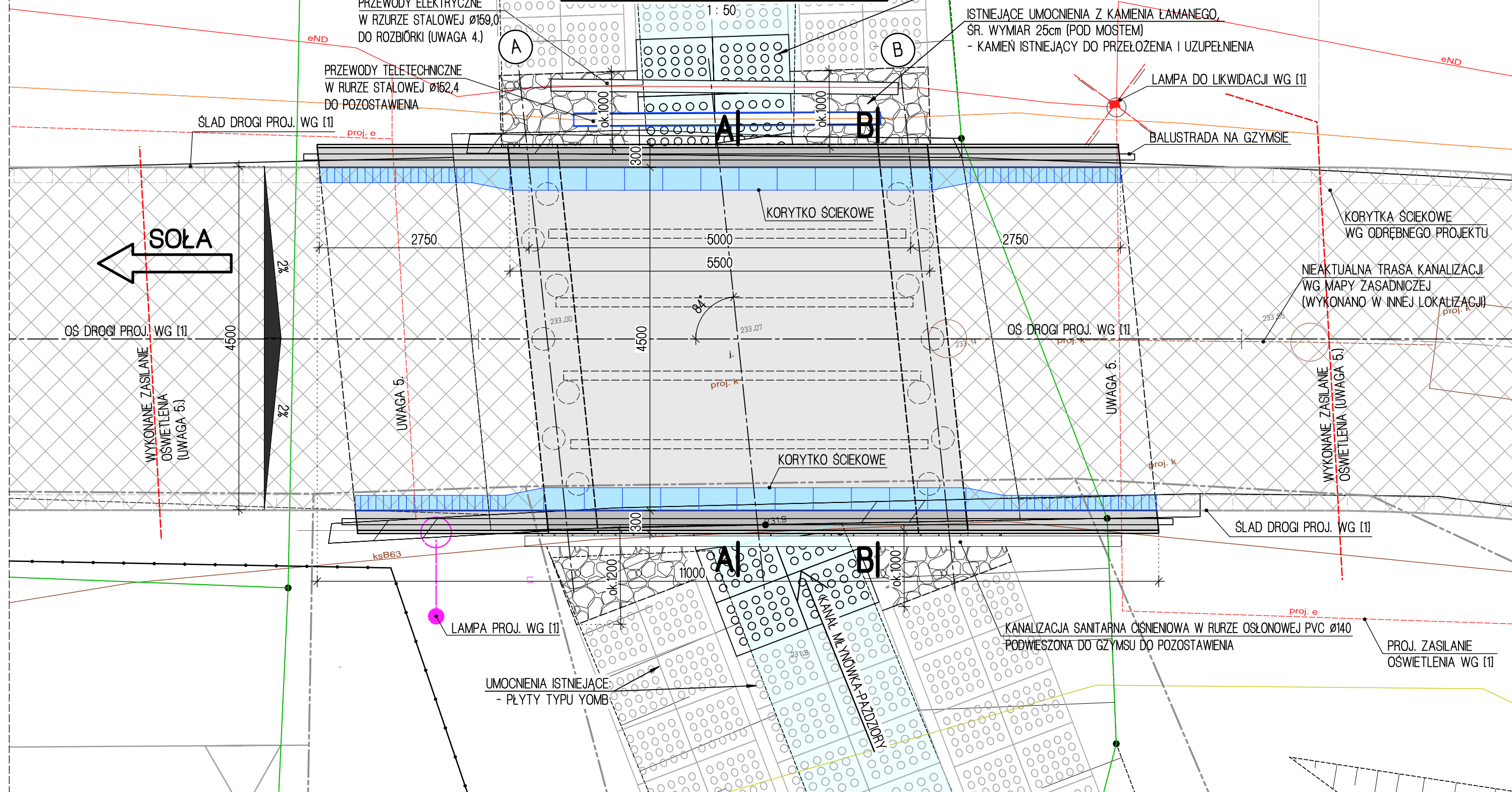


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY - STAN DOCELOWY

1: 50

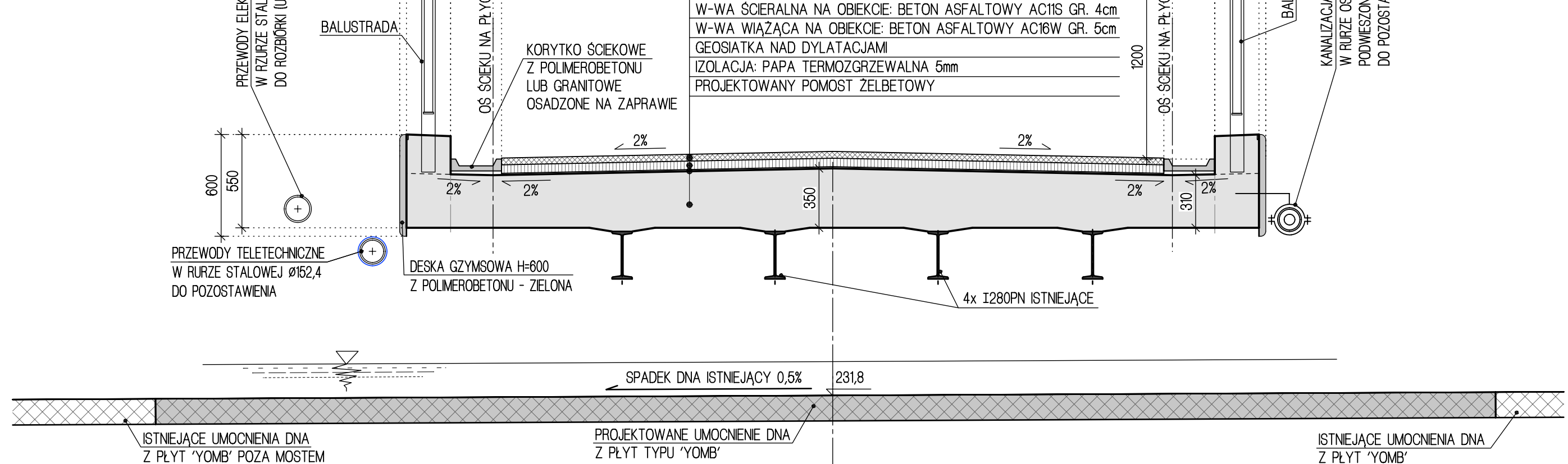


RZUT Z GÓRY - STAN DOCELOWY



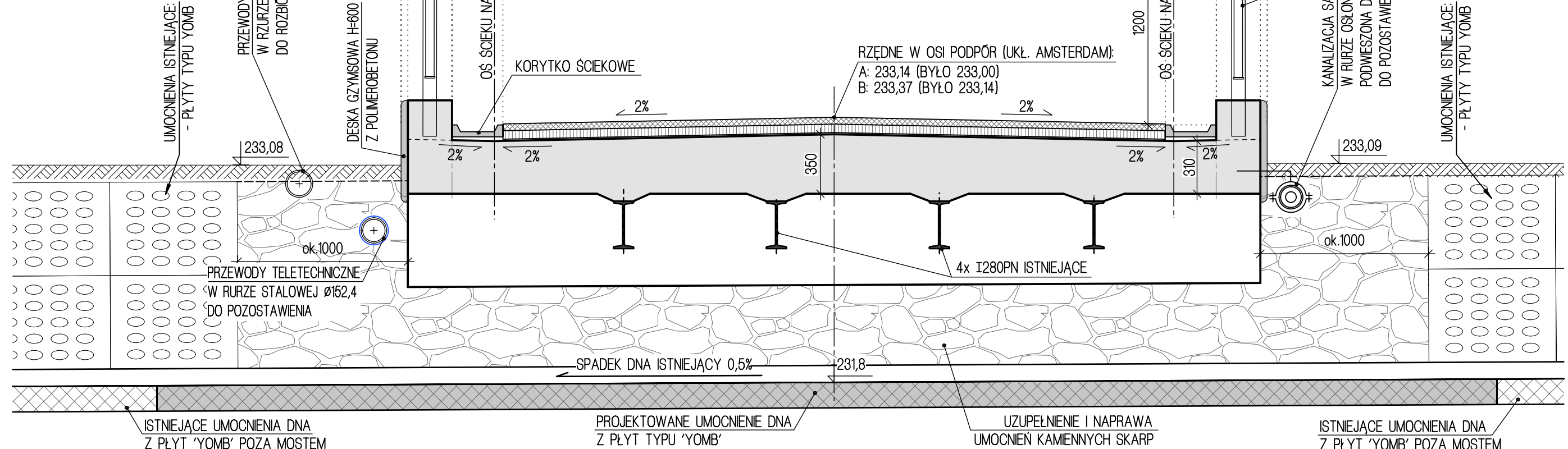
A-A PRZEKRÓJ POPRZECZNY - STAN DOCELOWY

1: 25



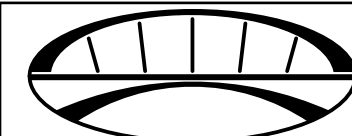
B-B PRZEKRÓJ Z WIDOKIEM NA PRZYCZÓŁEK

1: 25



UWAGI:

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM:
[1] PROJEKT WYKONAWCZY DLA INWESTYCJI PN. "BUDOWA PARKU MIEJSKIEGO NA TERENIE BULWARÓW W OŚWIECIMIU REALIZOWANA W RAMACH ZADANIA PN. OŚWIECIMSKA PRZESTRZEŃ SPOTKAŃ", PALMETT - MARKOWE OGRODY S.C.; PROJEKTANT: MGR INŻ. PAWEŁ KUSAK; KWIECIEŃ 2015.
- NOŚNOŚĆ MOSTU PO REMONCIE: KL. C WG NORMY PN-85/S-10030 (CIĘŻAR POJAZDÓW 30t).
- UKŁAD WYSOKOŚCIOWY NA RYSUNKU: PL-EVRF2007-NH (AMSTERDAM).
- PRZEWODY ENERGETYCZNE W RURZE STALOWEJ NALEŻY ROZEBRAĆ ZGODNIE Z ODRĘBNYM OPRACOWANIEM.
- PODZIEMNE KABELE ENERGETYCZNE ZOSTAŁY WYKONANE Z PRZESUNIĘCIEM POZA OBIEKT - ZGODNIE Z INFORMACJĄ ZAMAWIAJĄCEGO.



PRACOWNIA INŻYNIERSKA PROJEKT S.C.
mgr inż. Marian Kręzel mgr inż. Marta Kręzel mgr inż. Maciej Kręzel
43-300 Bielsko - Biała, ul.T.Sixta 5/407
tel./fax (033) 819-26-81; e-mail: biuro@mkprojekt.bielsko.pl

ZADANIE REMONT MOSTU W CIĄGU UL. PARKOWEJ
NAD KANAŁEM MŁYNÓWKA-PAZDZIORY W OŚWIECIMIU
FAZA PROJEKT BUDOWLANY REMONTU

TEMAT
RYСУNEK OGÓLNY - STAN DOCELOWY

PROJEKTANT	mgr inż. Maciej KRĘZEL	upr. proj. mosty SLK/8192/PBM/18
KONSTRUKTOR	mgr inż. Maciej KRĘZEL	upr. proj. mosty SLK/8192/PBM/18
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marta KRĘZEL	upr. proj. mosty SLK/2082/POM/08

PLIK	DATA	SKALA	NR RYS.	ZMIANA
	CZERWIEC 2025	1:25 1:50	PB-2	-

PRZEDMOTOWY PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - USTAWA Z DNIA 04.02.94R. (DZ.U. NR 24 Z DNIA 23.02.94R.)
ZWIEKROTNIE EGZEMPLARZY, OŚPRZEDAŻ LUB JAKOŚĆ WYKONANIA INNE WPROWADZANE DO OBROTU LUB OPRACOWANIE
W FORMIE PROJEKTU TECHNICZNEGO (WYKONAWCZEGO) BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE