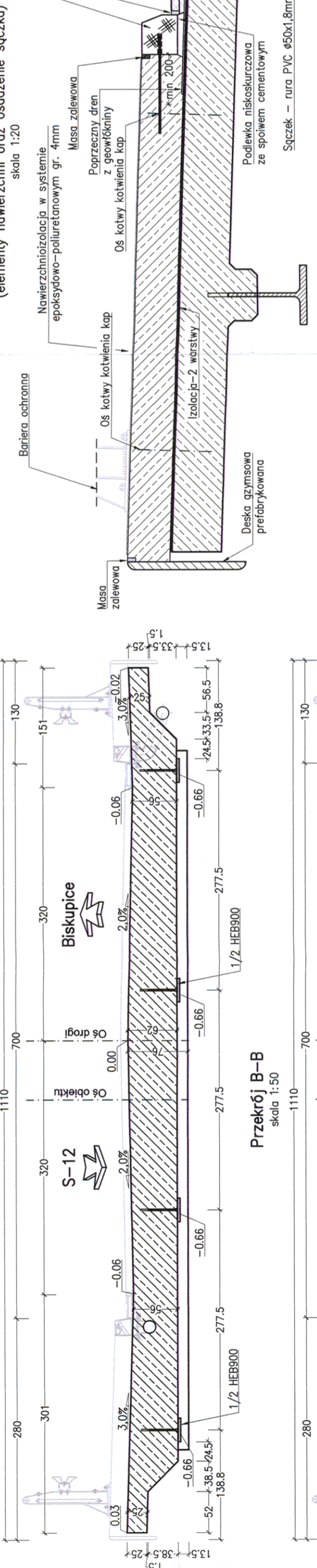
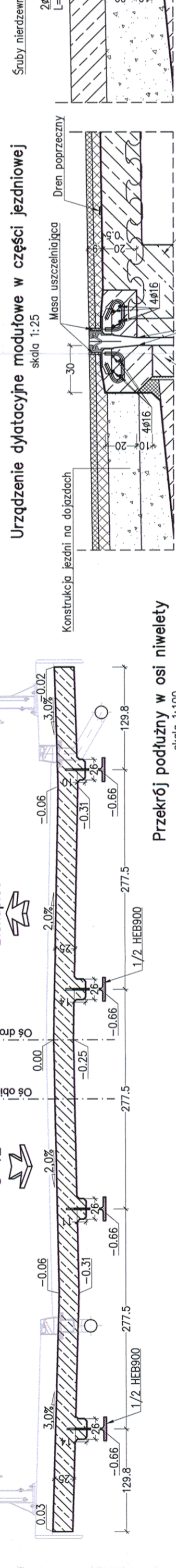


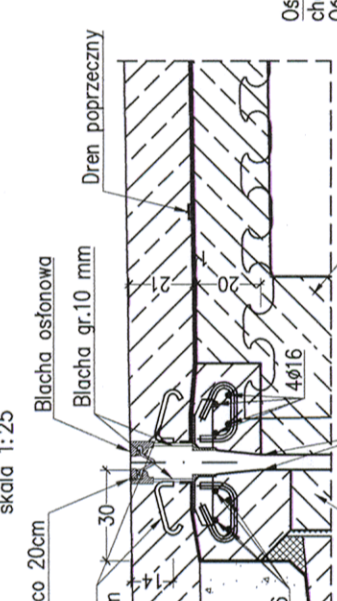
Szczegóły
(elementy nawierzchni oraz osadzenie sączka)
skala 1:20



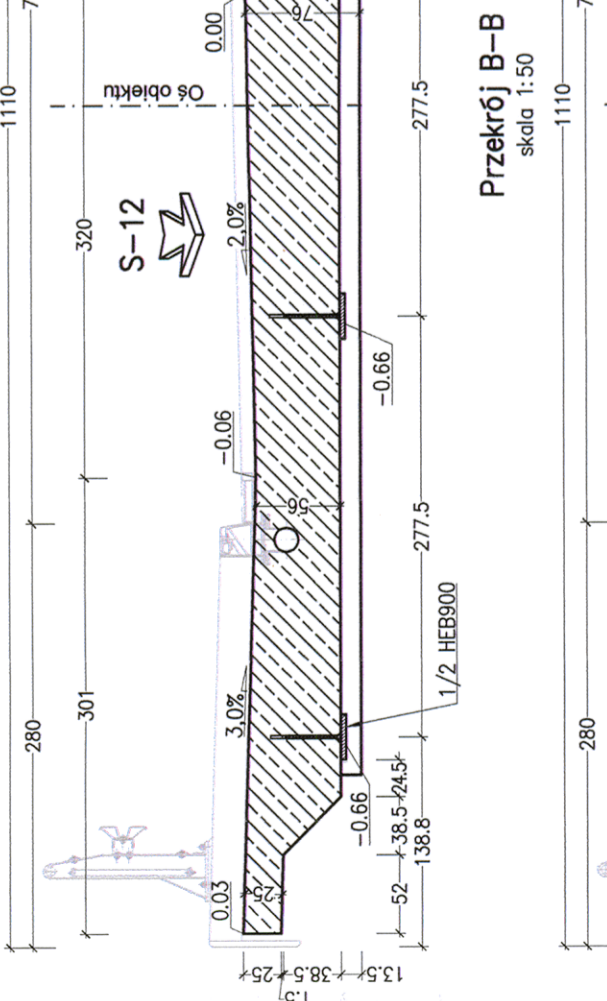
Urządzenie dytacyjne modułowe w części jezdniowej
skala 1:25



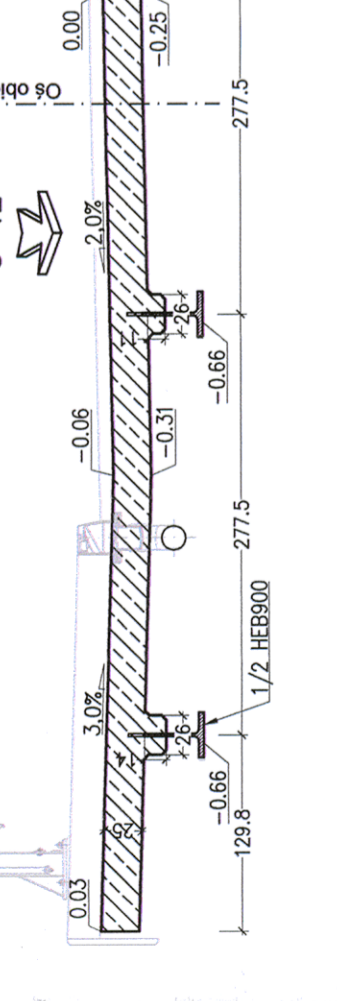
Urządzenie dytacyjne modułowe w części chodnikowej
skala 1:25



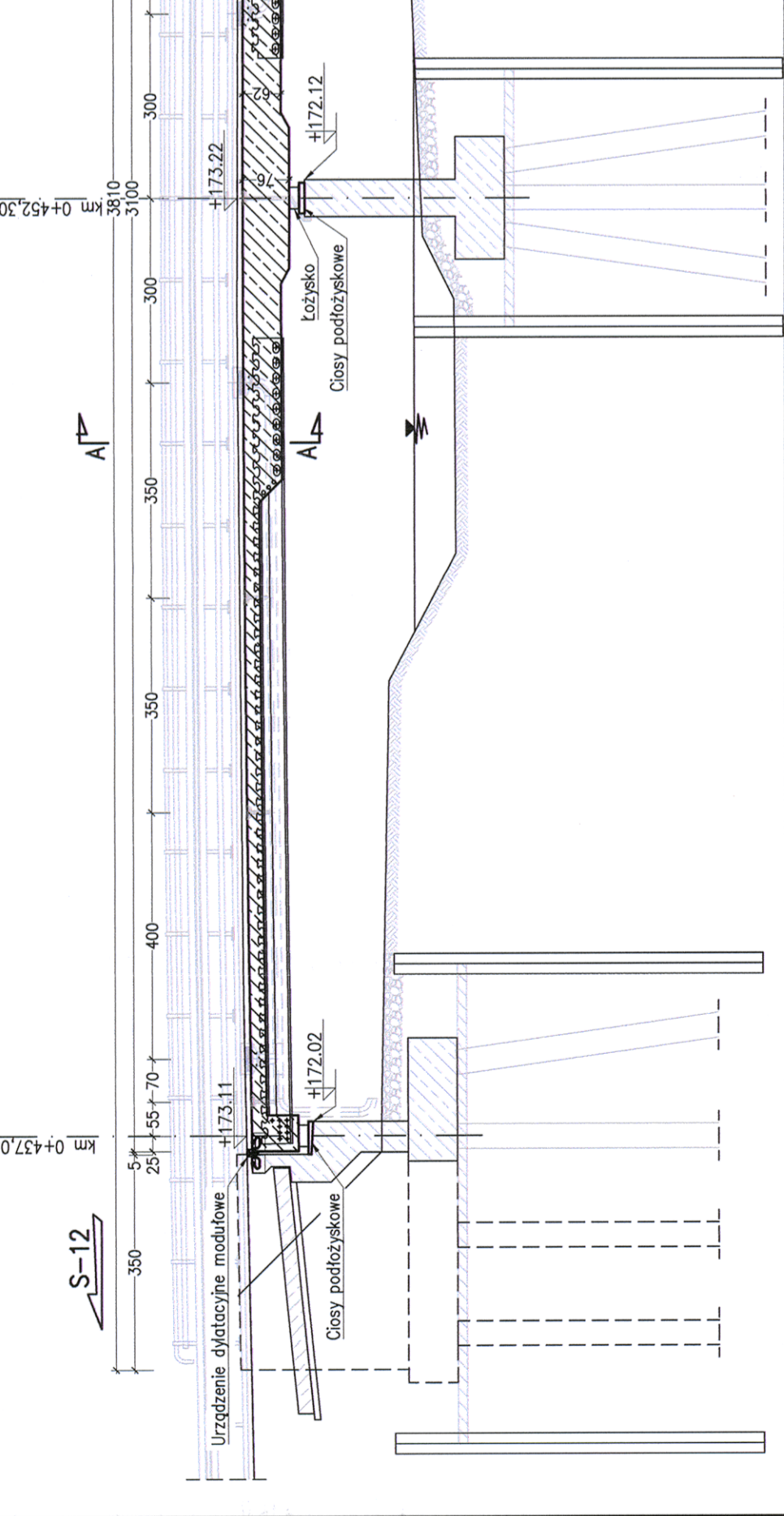
Przekrój A-A
skala 1:50



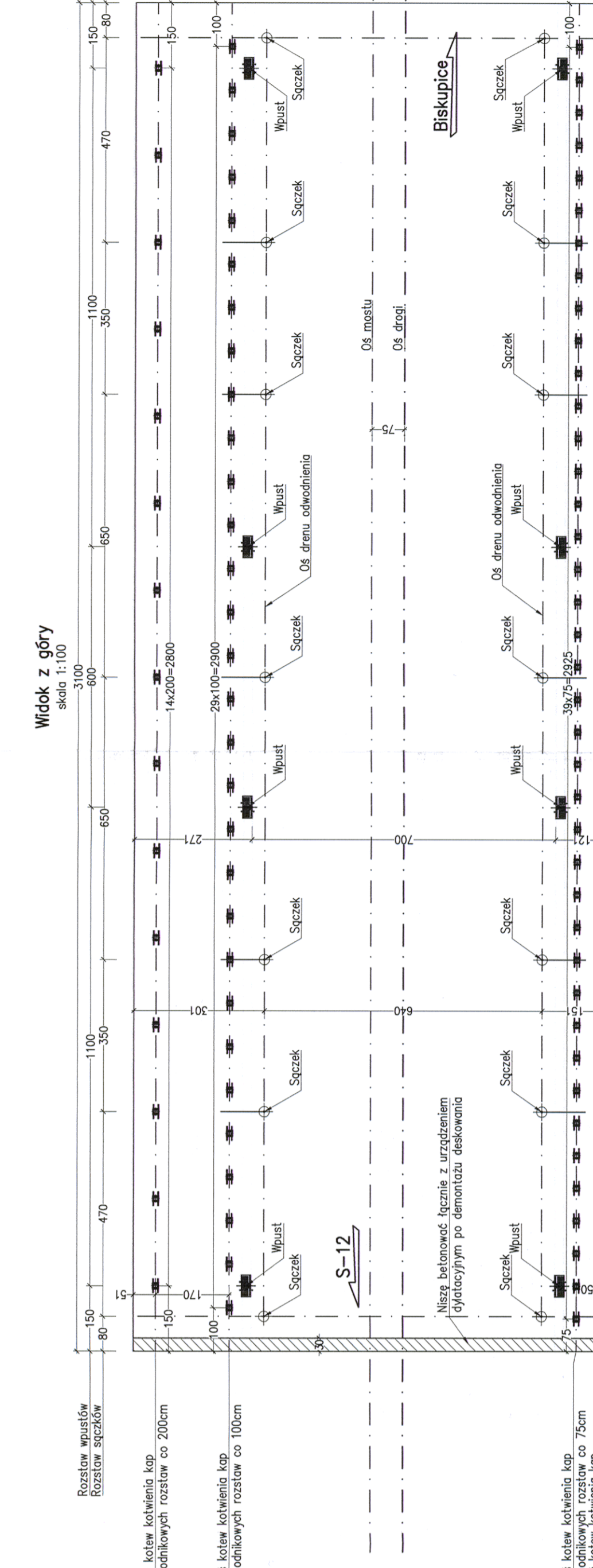
Przekrój B-B
skala 1:50



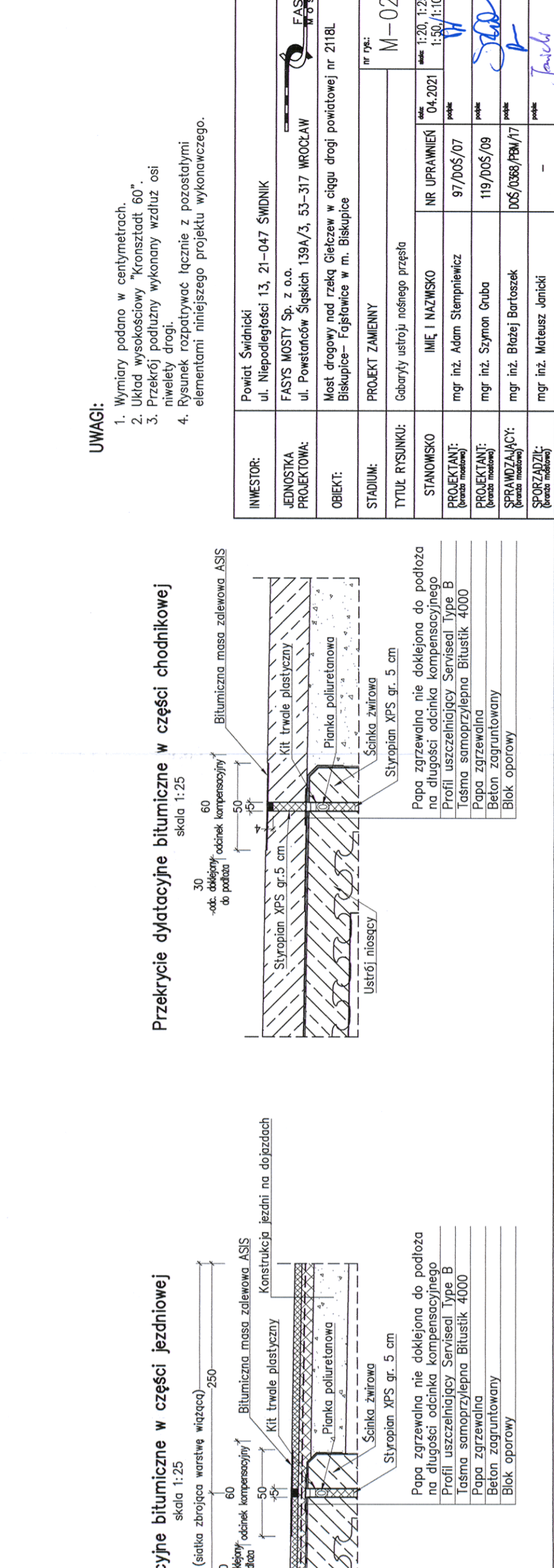
Przekrój podłużny w osi niwelety
skala 1:100



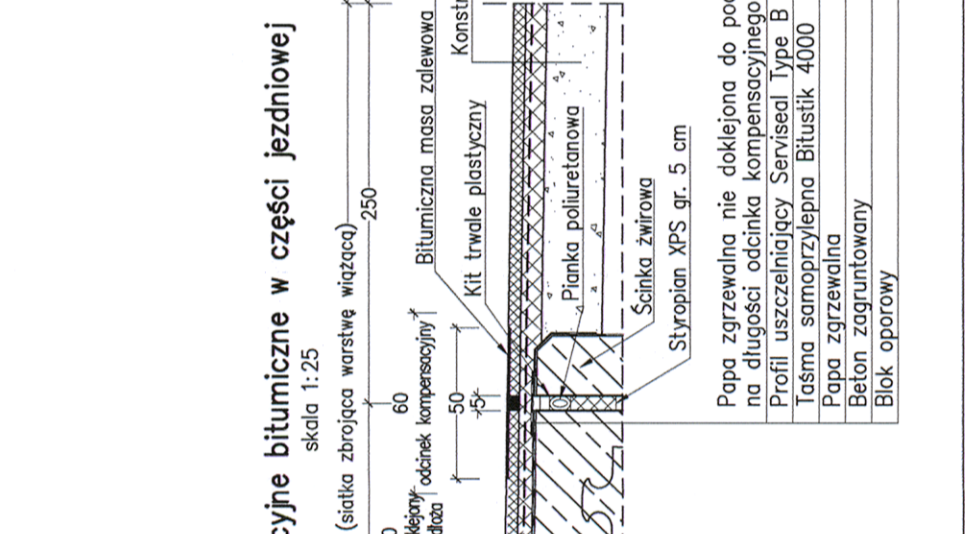
Widok z góry
skala 1:100



Przekrycie dytacyjne bitumiczne w części chodnikowej
skala 1:25



Przekrycie dytacyjne bitumiczne w części jezdniowej
skala 1:25



- UWAGI:**
1. Wymiary podano w centymetrach.
 2. Układ wysokościowy "Kronstadt 60".
 3. Przekrój podłużny wykonany wzdluz osi niwelety drogi.
 4. Rysunek rozpatrywac łącznie z pozostalymi elementami niniejszego projektu wykonawczego.

INWESTOR:	Powiat Świdnicki ul. Niepodległości 13, 21-047 ŚWIDNIK
JEDYNOŚĆKA PROJEKTOWA:	FASYŚ MOSTY Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 139A/3, 53-317 WROCŁAW
OBIEKT:	Most drogowy nad rzeką Głęczew w ciągu drogi powiatowej nr 2118L Biskupice - Fujsławice w m. Biskupice
STADIUM:	PROJEKT ZAMIENNY
TYTUL RYSUNKU:	Gabaryty ustrój nośnego przęsła
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIEN
PROJEKTANT:	mgr inż. Adam Stępniewicz 97/005/07
PROJEKTANT:	mgr inż. Szymon Gruba 119/005/09
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Błażej Bartoszek 005/0388/PBM/17
SPORZĄDZAJĄCY:	mgr inż. Mateusz Janicki