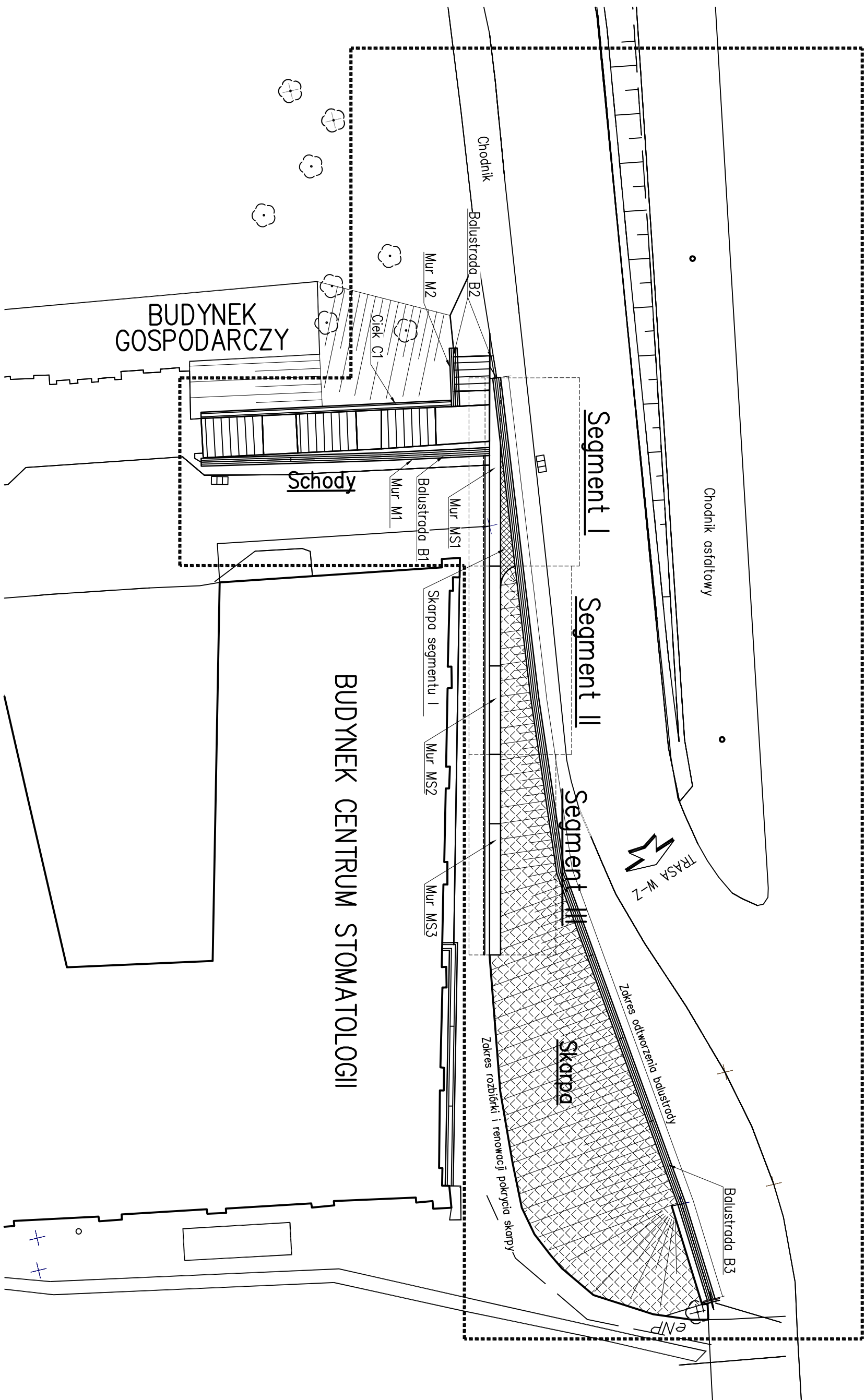


# SCHEMAT PLANOWANYCH PRAC

SKALA 1:250

ZAKRES PLANOWANYCH PRAC



## UWAGI:

- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
- Integrując częścią dokumentacji jest opis techniczny i specyfikacje techniczne.
- Obciążenie naziomu wg PN-85/S-10030.
- Materiały konstrukcyjne:
  - Beton dodatkowy B35 (C30/37)
  - Stal zbrojeniowa AIIIIN-BSt500S

REWIZJA NR	OPIS	DATA
INWESTOR:		
ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W WARSZAWIE		
ul. Chmielna 120, Warszawa		
WARSAWSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO MOSTOWE		
"MOSTY" Sp. z o.o. S.K.-A.		
03-228 Warszawa ul. Marywilska 38/40; tel. 22 8115051		
ZAMIERZENIE BUDOWLANE:		
MURY OPOROWE W CIĄGU TRASY W-Z PRZY CENTRUM STOMATOLOGII		
NA DOJĘDZIE DO MOSTU ŚLĄSKO-DĄBROWSKIEGO W WARSZAWIE		
TYTUŁ PROJEKTU		
PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ RYSUNKU:		
Schemat planowanych prac		
Projektował: mgr inż. Cezary Witas		SKALA
mgr inż. Radosław Oleszek		1:250
		DATA
		12.2014
Sprawdził: mgr inż. Andrzej M. Kowalik		REW.
		1S