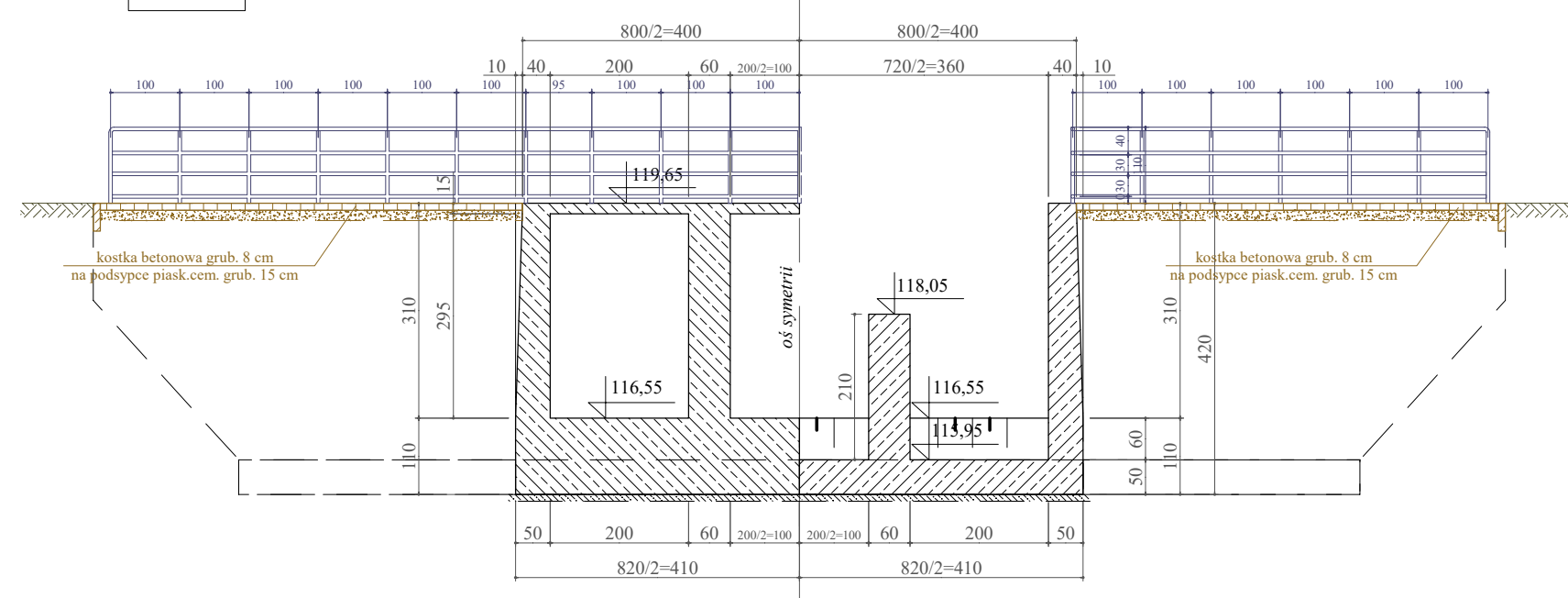
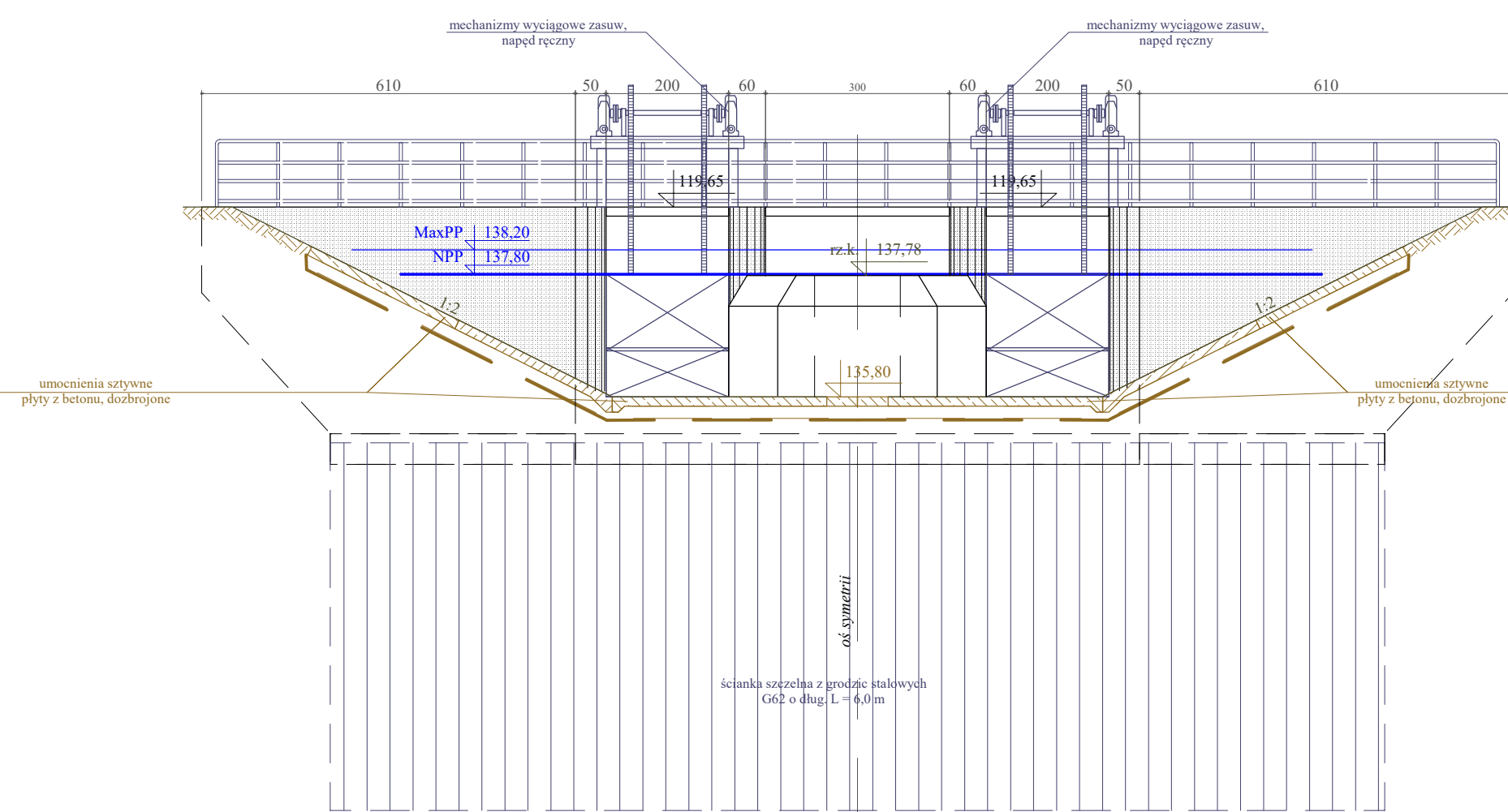


4 - 4

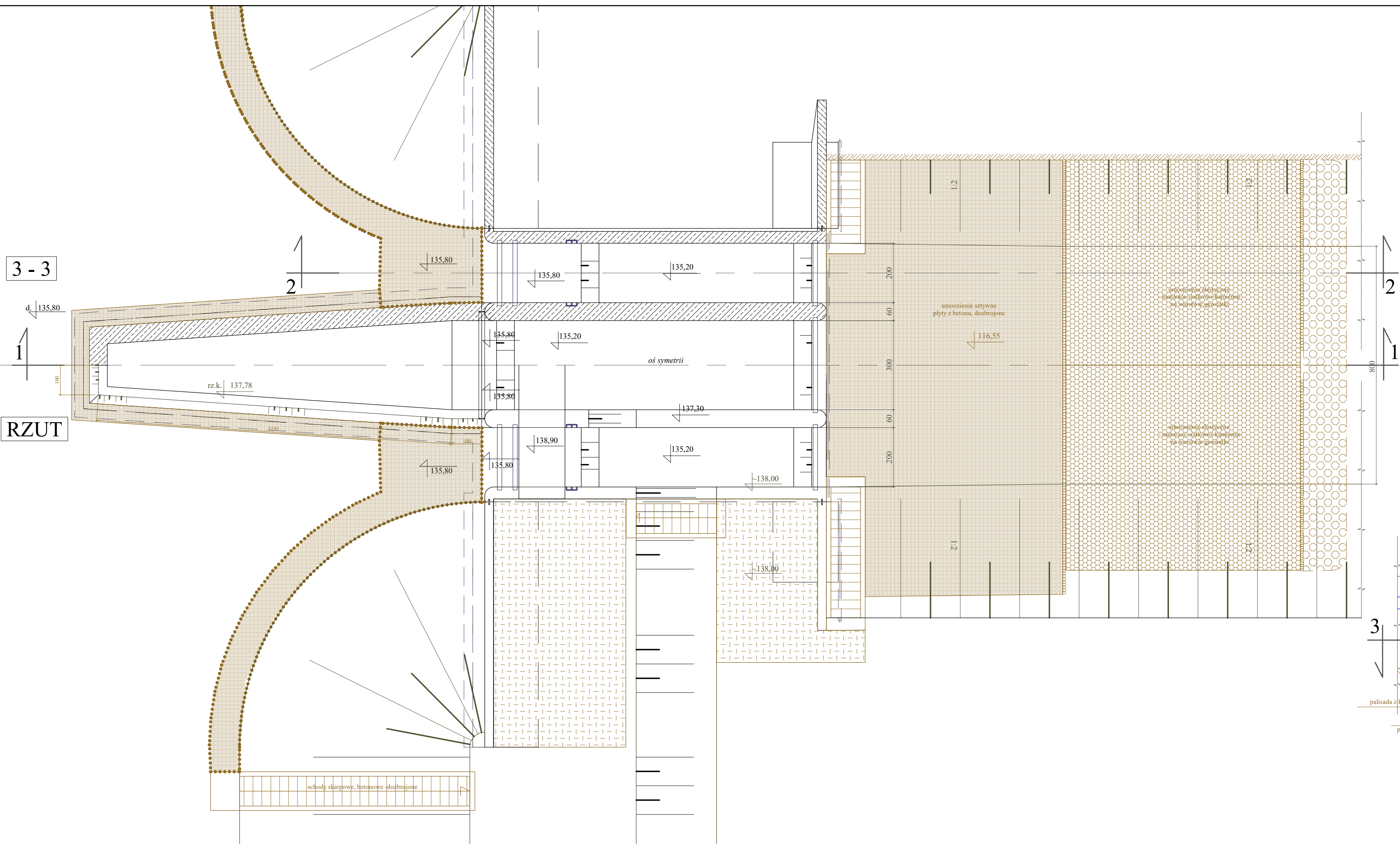


WIDOK OD STRONY ZBIORNIKA



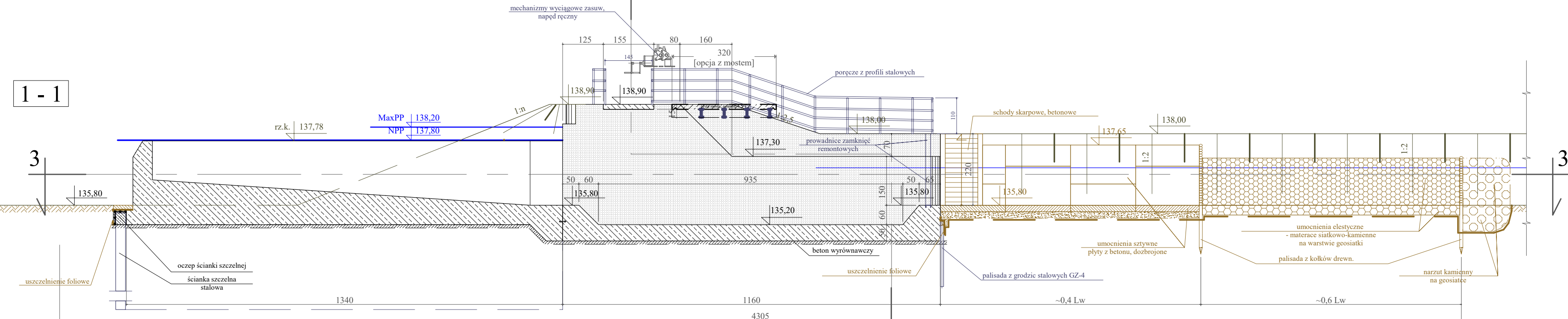
3 - 3

RZUT



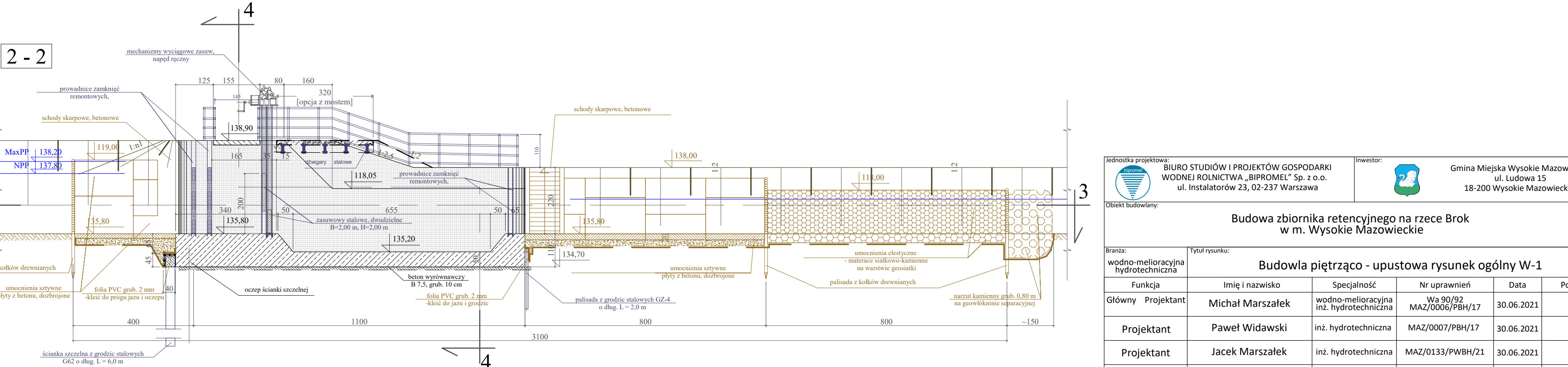
1 - 1

3



2 - 2

3



Jednostka projektowa: BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW GOSPODARKI WODNEJ ROLNICTWA „BIPROMEL” Sp. z o.o. ul. Instalatorów 23, 02-237 Warszawa  
 Inwestor: Gmina Miejska Wysokie Mazowieckie ul. Ludowa 15 18-200 Wysokie Mazowieckie

Objekt budowlany: Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Brok w m. Wysokie Mazowieckie

Bransza: wodno-melioracyjna inżynierska  
 Tytuł rysunku: Budowla piętrząco - upustowa rysunek ogólny W-1

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
Główny Projektant	Michał Marszałek	wodno-melioracyjna inż. hydrotechniczna	Wa 90/92 MAZ/0006/PBH/17	30.06.2021	
Projektant	Paweł Widawski	inż. hydrotechniczna	MAZ/0007/PBH/17	30.06.2021	
Projektant	Jacek Marszałek	inż. hydrotechniczna	MAZ/0133/PWBH/21	30.06.2021	
Projektant	Jacek Szmagaj	wodno-melioracyjna	St-763/89	30.06.2021	

Nr umowy: M.K.272.46.2020  
 Stadium: Koncepcja  
 Rozmiar: 297x1300  
 Skala: 1 : 100  
 Nr rysunku: 7.1  
 Nr arkusza: 1  
 Nr strony: 1