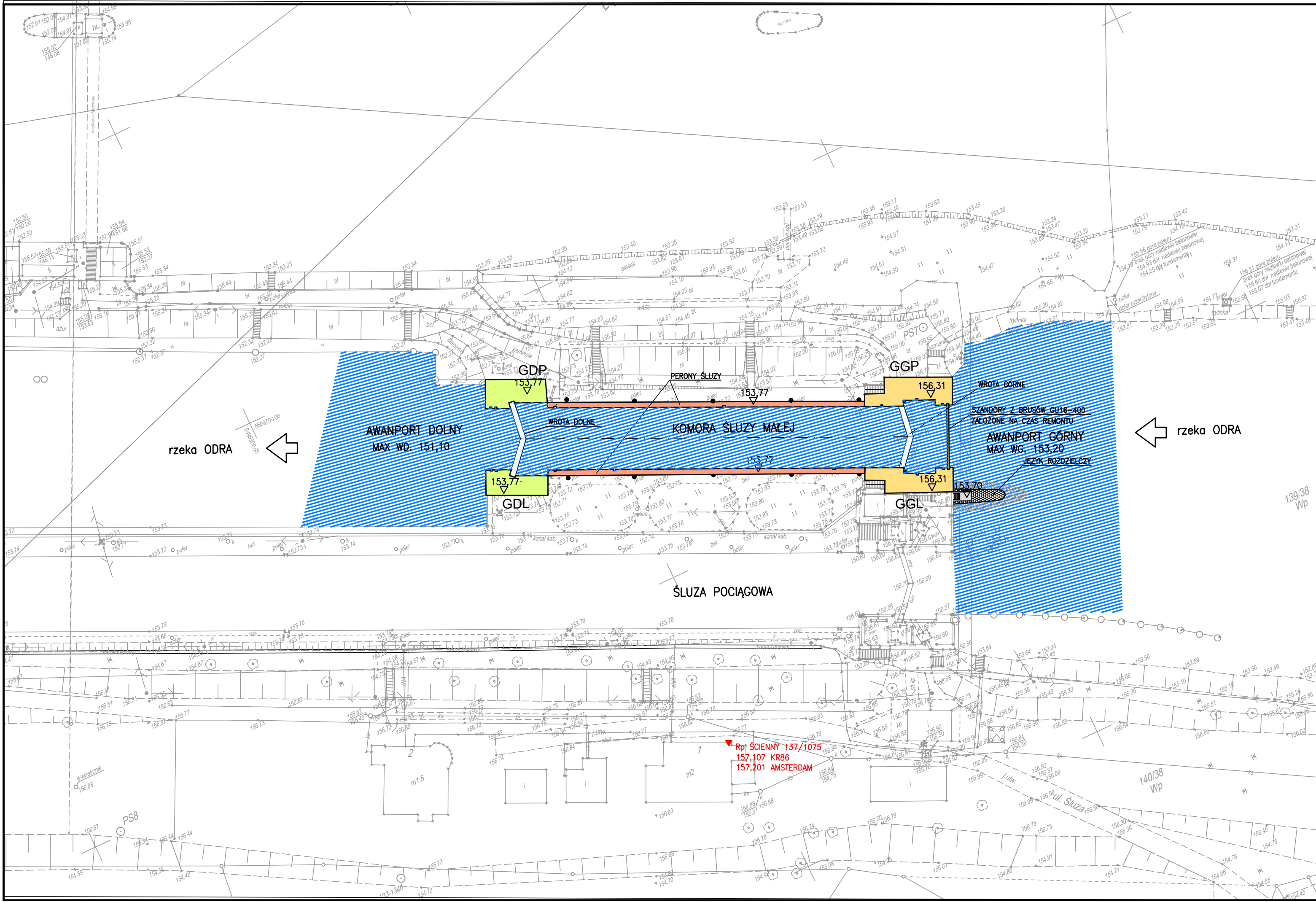
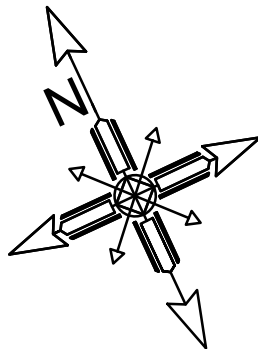


File path: C:\Users\PL10298\Desktop\Groszowice-10.12.2021\DWG - Groszowice - wersja 10.12.2021\Wp 2 - Plan sytuacyjno-wysokościowy-PLAN



PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY ŚLUZY GROSZOWICE

Skala 1 : 500



Rzędne wysokościowe podano w układzie AMSTERDAM

Zmiany:					
Nr zmiany:	Przedmiot zmiany:			Zatwierdził:	Podpis:
Projektanci:	Imię i nazwisko:	Podpis:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Data:
	mgr inż. Dariusz Pięcek		inż. hydrotechniczna	MAZ/0521/POOH/14	12.2021
Opracowujący:	inż. Renata Maczubska		—	—	12.2021
Sprawdzający:	mgr inż. Michał Kałęcki		konstrukcyjno-budowlana	MAZ/0453/POOK/11	12.2021
Główny Projektant:	mgr inż. Dariusz Pięcek		inż. hydrotechniczna	MAZ/0521/POOH/14	12.2021
Inwestycja:	REMONT ŚLUZ MAŁYCH NA STOPNIACH WODNYCH GROSZOWICE i KĄTY				
Obiekt:	ŚLUZA GROSZOWICE				
Tytuł opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY				
Tom, część:	CZĘŚĆ HYDROTECHNICZNO-BUDOWLANA				
Nazwa i adres Inwestora :			Nazwa rysunku:		
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. Żelazna 59a, 00-848 Warszawa			PLAN SYTUACYJNY		
Jednostka projektowa:		Stadium	Nr arch.	Nr umowy:	Skala
HaskoningDHW Sp. z o.o. 01-029 Warszawa ul. Dzieła 60		PW	25602/HP2687	ZPI/3/WSP/2021 Pkt. prel.: 1	1:500
Royal HaskoningDHW Enhancing Society Together					Nr rys. 2
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność "HaskoningDHW Polska" Sp. z o.o. i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Zarządu Spółki, z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych					