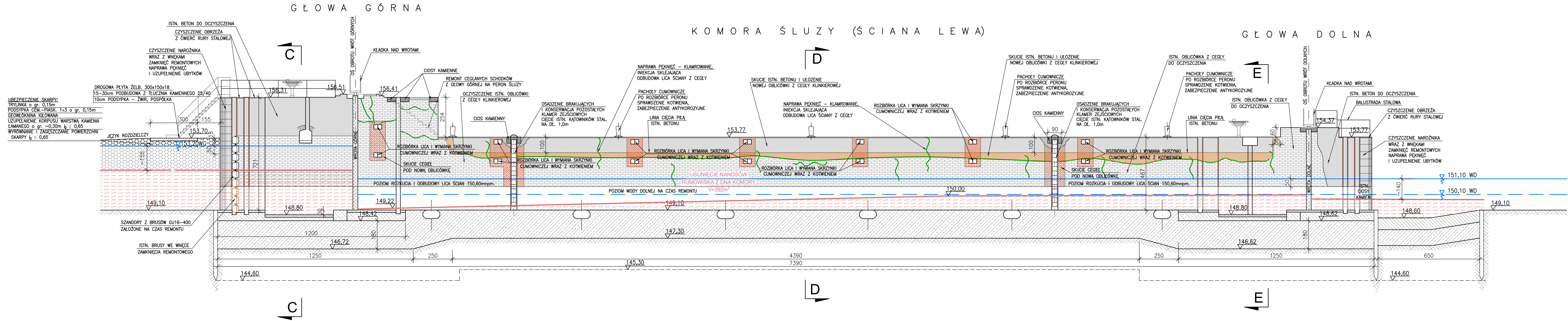


ŚLUZA GROSZOWICE - PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A

Skala 1 : 100



Zestawienie robót remontowych - ściana lewa śluzy:

Lp.	OZNACZENIE	WYSZCZEGÓLNIENIE PRAC	GŁOWA GÓRNA	KOMORA	GŁOWA DOLNA
1		Czyszczenie istn. betonu	22,2 m <sup>2</sup>	51,1 m <sup>2</sup>	18,5 m <sup>2</sup>
2		Czyszczenie istn. okładziny ceglanej	64,2 m <sup>2</sup>	75,9 m <sup>2</sup>	29,6 m <sup>2</sup>
3		Skucie istn. betonu na gł. ~13 cm i ułożenie nowej oblicówki ceglanej	-	17,1 m <sup>2</sup>	3,1 m <sup>2</sup>
4		Skucie cegieł na gł. ~30 cm i ułożenie nowej oblicówki ceglanej	2,3 m <sup>2</sup>	5,8 m <sup>2</sup>	-
5		Skucie betonu na gł. ~30 cm i ponowne betonowanie lica ściany	-	8,1 m <sup>2</sup>	-
6		Oczyszczenie istn. obrzeża ceglanego	2,1 m	-	0,7 m
7		Rozkucie na gł. ~65 cm	-	0,8 m <sup>2</sup>	-
8		Naprawa pęknięć	10,9 m	62,1 m	8,9 m
9		Czyszczenie kątowników stalowych	22,4 m	4,0 m	22,8 m

Zmiany:		Przedmiot zmiany:		Zatwierdził:	Podpis:
Nr zmiany:		Imię i nazwisko:	Podpis:	Specjalność:	Nr uprawnień:
Projektant:	mgr inż. Dariusz Pięcek			inż. hydrotechniczna	MAZ/0521/POOH/14
Opracowujący:	inż. Renata Maczubska			-	12.2021
Sprawdzający:	mgr inż. Michał Kałęcki			konstrukcyjno-budowlana	MAZ/0453/POOK/11
Główny Projektant:	mgr inż. Dariusz Pięcek			inż. hydrotechniczna	MAZ/0521/POOH/14
Inwestycja: REMONT ŚLUZ MAŁYCH NA STOPNIACH WODNYCH GROSZOWICE I KĄTY					
Objekt: 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			PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A		
Jednostka projektowa:	Stadium	Nr arch.	Nr umowy:	Skala	Nr rys.
HaskoningDHV Sp. z o.o. 01-029 Warszawa ul. Dzielna 60	PW	25602/HP2687	ZPI/3/WSP/2021 Pkt. prel.: 1	1:100	4
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność "HaskoningDHV 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					

Rzędne wysokościowe podano w układzie AMSTERDAM