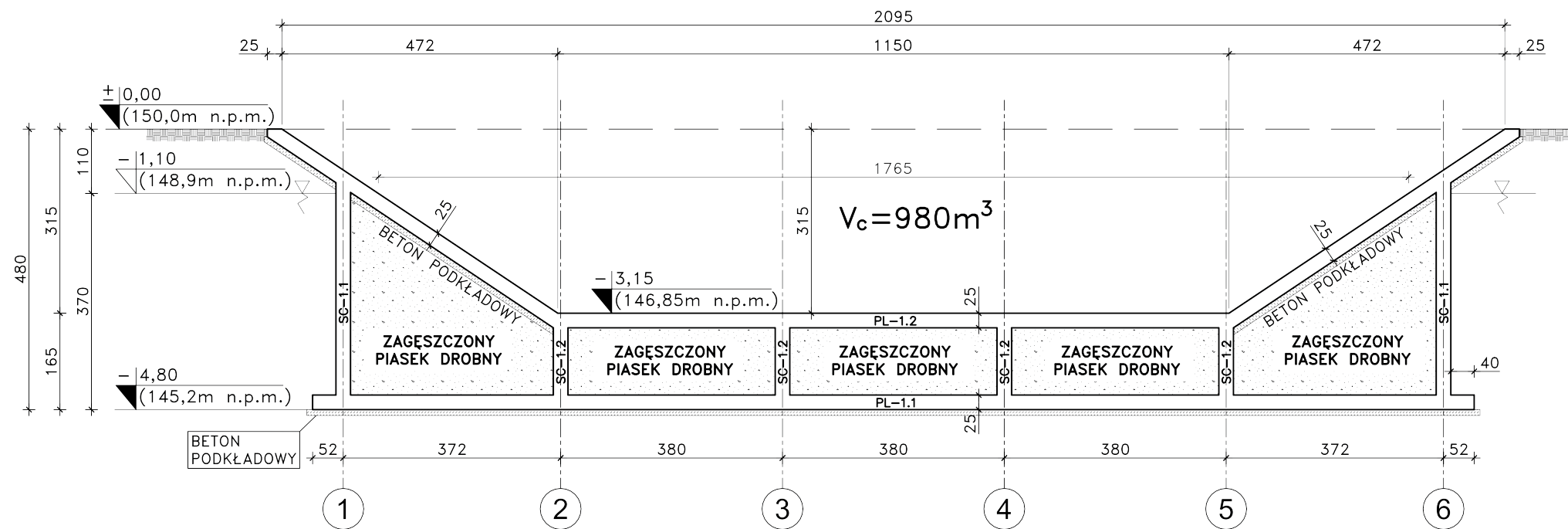
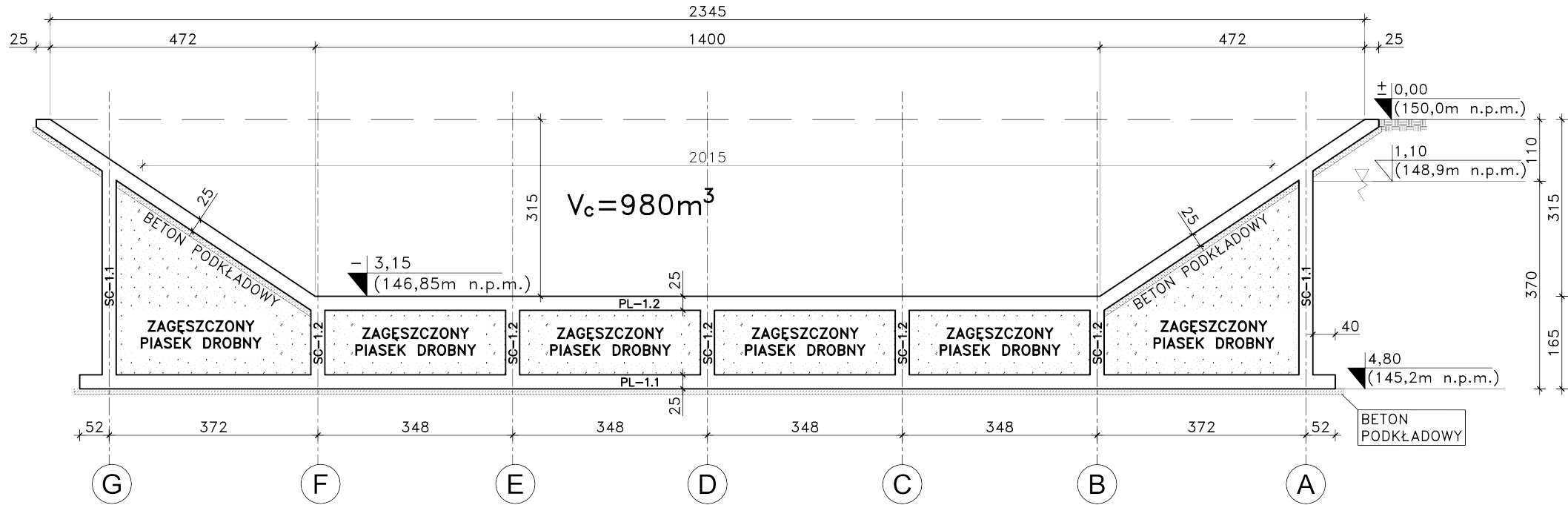


PRZEKRÓJ A-A




UWAGA!
MAKSYMALNY BEZPIECZNY DLA
KONSTRUKCJI POZIOM WODY
GRUNTOWEJ WYNOŚI 149,15m
n.p.m TJ. 25cm POWYŻEJ
POZIOMU WYNIKAJĄCEGO Z BADAŃ.

PRZEKRÓJ B-B



- UWAGI:
1. PODŁOŻE W POZIOMIE POSADOWIENIA POWINNO BYĆ ODEBRANE PRZECZ OSOBĄ UPRAWNIIONĄ.
NA PODSTAWIE BADAŃ GEOLOGICZNYCH W MIEJSCU POSADOWIENIA ZBIORNIKA ZNAJDUJĄ SIĘ PIASKI ŚREDNIE I GRUBE.
W OBU ODWIERTACH STWIERDZONO WYSTĘPOWANIE WYSOKIEGO POZIOMU WÓD GRUNTOWYCH KTÓRYCH LUSTRO STABILIZUJE SIĘ NA RZĘDNYCH OD 148,55 DO 148,90m n.p.m.
POZIOM POSADOWIENIA ZBIORNIKA ZNAJDUJE SIĘ NA RZĘDNEJ 145,2m n.p.m. CO PRZY OKREŚLONYM W BADAANIACH POZIOMIE WÓD GRUNTOWYCH OZNACZA ZAGŁĘBIENIE ZBIORNIKA W WODZIE DOCHODZĄCE DO 3,70m.
 2. PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBROJENIA PRZECZ OSOBĄ UPRAWNIIONĄ.
 3. BETON W TRAKCIE UKŁADANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BEZWZGLĘDNIE ZAWIBROWAĆ WIBRATOREM.
 4. WE SKAZANYCH MIEJSZACH POD PŁYTĄ ŻELBETOWĄ WYKONAĆ BETON PODKŁADOWY GRUBOŚCI 10cm KLASY C8/10.

BETON: C25/30 W8
STAL: A-III N
A-0 /StOS-b/- ZBROJENIE ROZDZIELCZE

		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
		TADPROJEKT USŁUGI INŻYNIERSKIE TADEUSZ PIŁUK 16-010 WASILKÓW, JUROWCE ul. WIĄZOWA 6 email: biuro@tadprojekt.pl tel: 508 582 896	
STADIUM PROJEKTU:		PROJEKT BUDOWLANY	
OBIEKT:	BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W UL. KOŚCIŃSKIEGO I UL. PIŁSUDSKIEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ HYDRANTÓW PPOŻ. NA OSIEDLU TARTACZNYM W CZARNEJ BIAŁOSTOCKIEJ		DATA: 27.09.2022
			RYS. NR: 12S
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-A. PRZEKRÓJ B-B		SKALA: 1:100
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	KONSTRUKTOR:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
	mgr inż. Tadeusz Piłuk mgr inż. Magdalena Leńczuk	PDL/0072/PWOK/08	