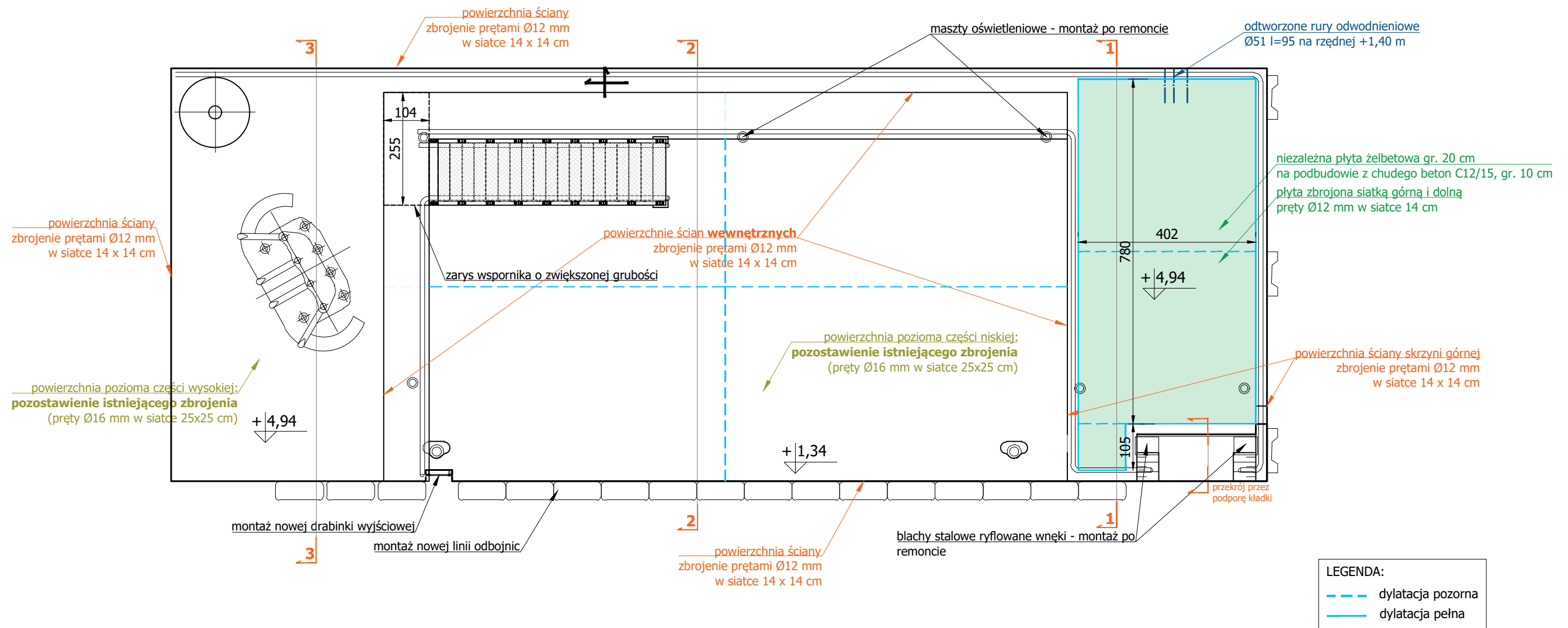


Plan projektowanych prac betonowych



1. Wymiary podano w [cm].
2. Rzędne wysokościowe konstrukcji podano w układzie PL-EVRF2007-NH
3. Rysunek wykonano na podstawie materiałów archiwalnych oraz wizji lokalnej.
4. Szczegóły dylatacji przedstawiono na rys. 12.
5. Oznaczenie przekroji dotyczy rysunków zbrojeniowych. Szczegóły zbrojenia przedstawiono na rys. 14.1 - 14.4.

TYTUŁ PROJEKTU			
REMONT WYSPI CUMOWNICZEJ PRZY PIRSIE RUDOWYM W PORCIE PÓŁNOCNYM W GDAŃSKU			
INWESTOR Zarząd Morskiego Portu Gdańsk S.A.		DATA V 2024	FAZA PROJEKTU PT
NR UMOWY/PROJEKTU G/015/ZIH/2024		BRANŻA hydrotechniczna	
 www.wuprohyd.pl ul. Kopernika 78, 81-456 Gdynia tel. 58 622 37 87 e-mail: biuro@wuprohyd.pl	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	UPRAWNIENIA	PODPIS
	projektował, opracował: mgr inż. PIOTR CZAPIEWSKI	nr upr. ZAP/0082/PBH/22 spec. hydrotechn. b.o.	
	projektował, opracował: mgr inż. MAGDALENA NARLOCH	nr upr. POM/0057/PBH/23 spec. hydrotechn. b.o.	
	sprawdzał: mgr inż. PIOTR PAWŁOWSKI	nr upr. POM/0139/POOK/12 spec. konstr.-bud. b.o.	
TYTUŁ RYSUNKU			NR RYSUNKU
Plan robót betonowych			SKALA 1:100 13