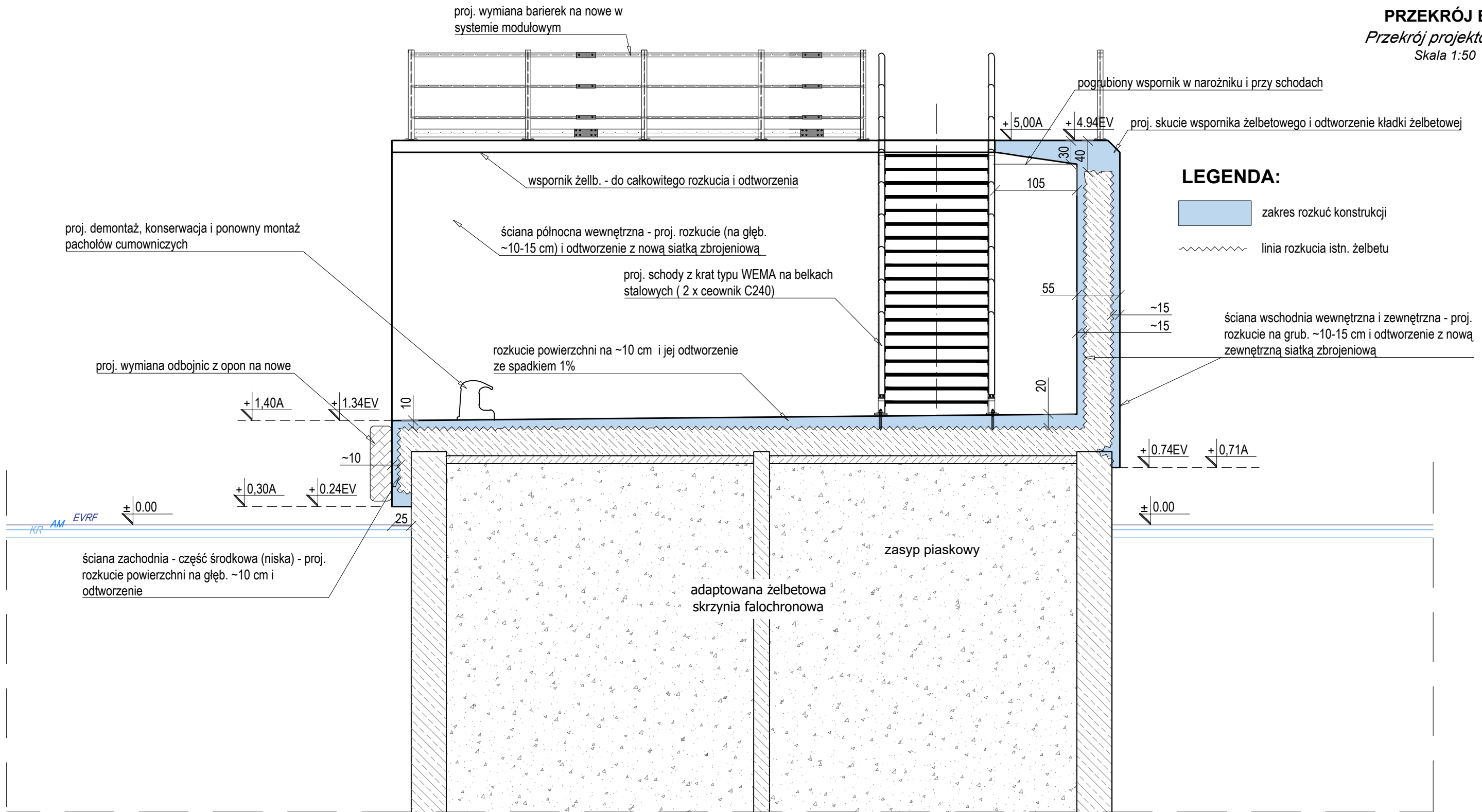


PRZEKRÓJ B-B
Przekrój projektowany
Skala 1:50



- UWAGI:**
- Wymiary podano w [cm].
 - Rzędne wysokościowe konstrukcji podano w układzie PL-EVRF2007-NH oraz Amsterdam.
 - Przekroje typowe konstrukcji - na podstawie dokumentacji archiwalnej oraz wizji lokalnej.
 - Rozkucia należy wykonywać ręcznie.

TYTUŁ PROJEKTU			
REMONT WYSPI CUMOWNICZEJ PRZY PIRSIE RUDOWYM W PORCIE PÓŁNOCNYM W GDAŃSKU			
INWESTOR	Zarząd Morskiego Portu Gdańsk S.A.	DATA	V 2024
NR UMOWY/PROJEKTU	G/015/ZIH/2024	BRANŻA	hydrotechniczna
FAZA PROJEKTU		PT	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		UPRAWNIENIA	
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		SKALA	NR RYSUNKU
Przekrój projektowany B-B		1:50	06