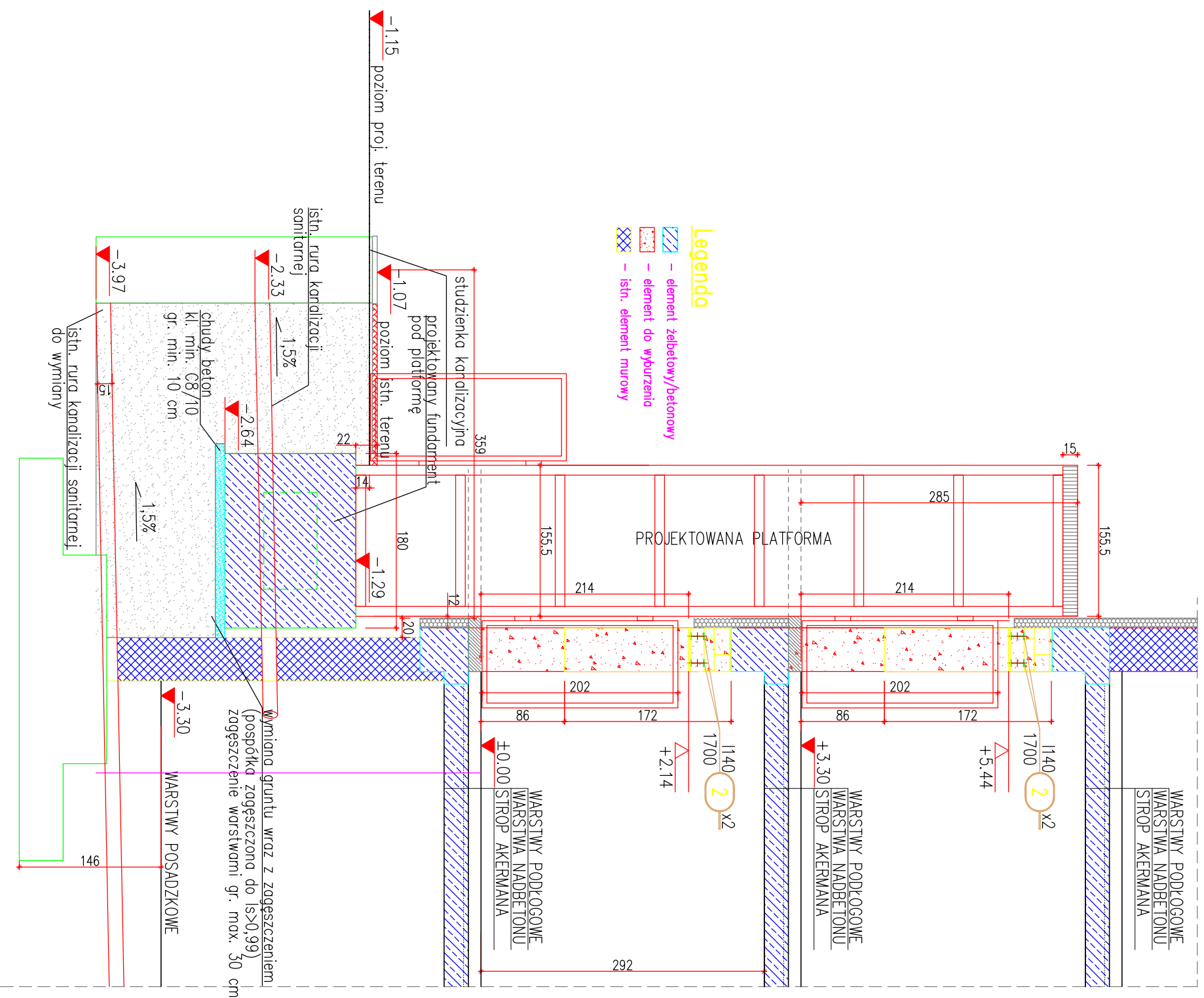


PRZEKRÓJ B-B

1:50
[cm]



- UWAGI:
1. WYMIARY SPRAWDZIĆ I EWENTUALNIE SKORYGOWAĆ NA BUDOWIE
 2. W POZIOMIE POSADOWIENIA PIERWOTNIE ZALEGAŁY GLINIASTE ZWIETRZELINY MARGLI/GLINA OK. 60–70% $I_L=0,00$. AKTUALNIE ZNAJDUJE TU SIĘ GRUNT NASYPOWY;
 3. NALEŻY DOKONAĆ WYMIANY GRUNTU – POSPÓŁKA ZAGĘSZCZONA DO $I_s > 0,99$ DO POZIOMU GRUNTU NOŚNEGO
- RZĘDNA POZIOMU 0,00 = 236,13 m n.p.m.

BETON: C20/25,
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIIN

USZCZELNIENIE PRZESTRZENI POMIĘDZY
ISTNIEJĄCYM BUDYNKIEM A PROJEKTOWANĄ
PLATFORMĄ WG WYTYCZNYCH DOSTAWCY
URZĄDZENIA

BIURO PROJEKTOWO-BUDOWLANE

Inwestor: SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM.
PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU

Objekt: BLOK "C" Szpitalny Oddział Ratunkowy Stadium
22-400 ZAMOŚĆ, AL. JANA PAWŁA II 10 P.B.W

Treść rysunku PRZEKRÓJ B-B BLOKU C – WINDA Branża
BUDOWLANA

KONSTRUKCJA	Nazwisko i imię	Data	Podpis	Skala
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ST. PLECHAŃSKI	04.2017		1:50
ASYSTENT	mgr inż. Sz. JEDRUSZKO	04.2017		Nr rys. 5