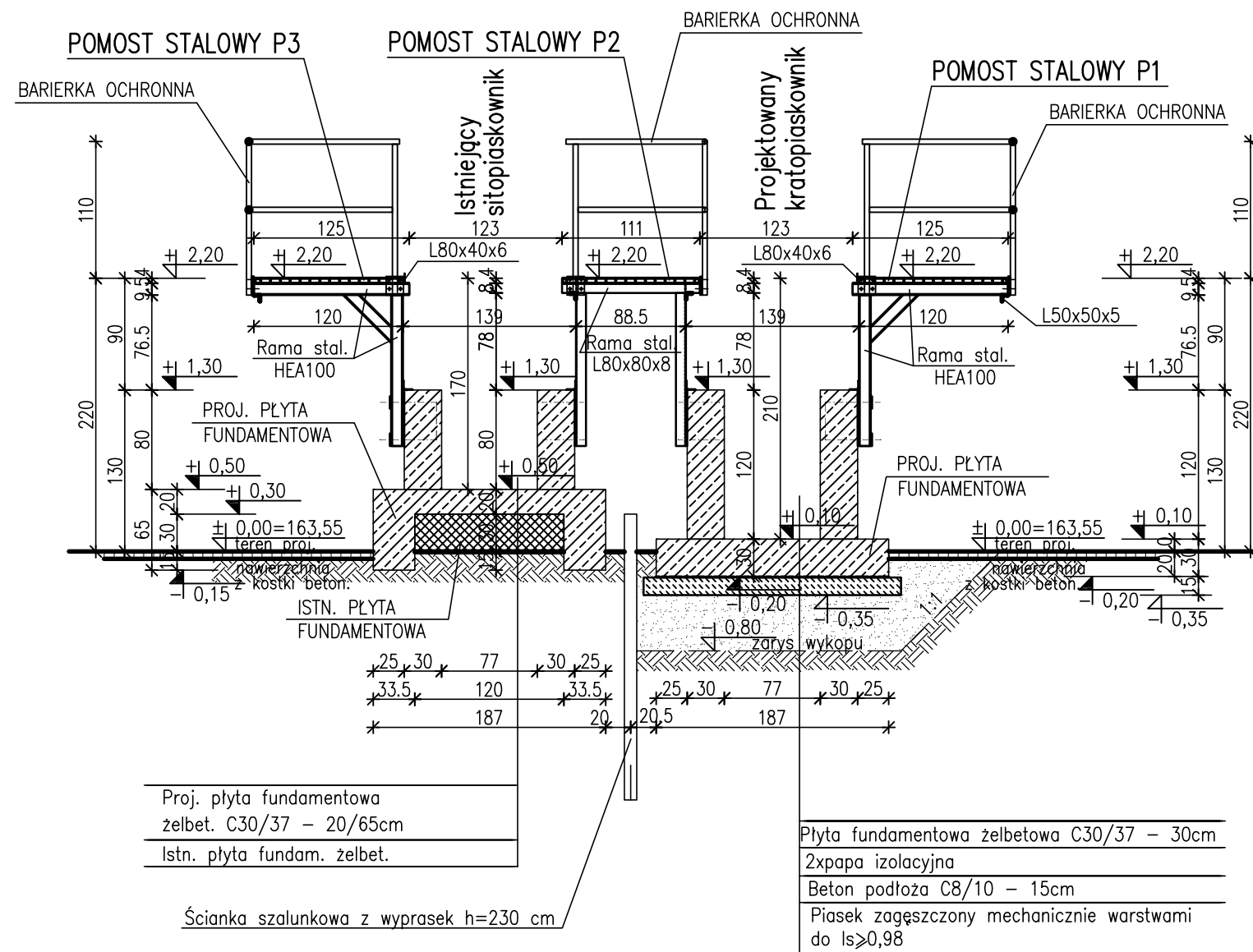


**OB. NR5 – ISTN. SITOPIASKOWNIK–PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM**  
**OB. NR6 – PROJ. KRATOPIASKOWNIK–PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM**

**PRZEKRÓJ 4-4 1:50**



**BETON C30/37**  
**BETON PODŁOŻA B10**  
**STAL KL. A-IIIIN RB500W**  
**STAL PROFILOWA S235JR**

zał. 4.1

**UWAGA:**

1. RYS. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM TECHNOLOGICZNYM.
2. ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE WG OPISU TECHNICZNEGO.
3. WSZYSTKIE WYPUKŁE KRAWĘDZIE SFAZOWAĆ – 2x2cm.
4. WYMIARY PODANO W cm.

**ECOKUBE**

TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA

Ecokube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 128/134, 90-527 Łódź

Inwestor: Sycowska Gospodarka Komunalna sp. z o.o., ul. Wrocławska 8,56-500 Syców		Zadanie inwestycyjne: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	
Nazwa opracowania: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE		Branża: konstrukcja	Faza: P.B.
Tytuł rysunku: OB. NR 5 - ISTN. SITOPIASKOWNIK - PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM OB. NR 6 - PROJ. KRATOPIASKOWNIK - PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM Przekrój 4-4		Skala: 1:50	Data: 25.02.2019
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Romuald Chomiczewski OPRACOWAŁ Techn. bud. Alina Zagórska SPRAWDZIŁ mgr inż. Paweł Kimaczyński		NR UPRAWNIEN 413/73/LW  180/91/WŁ	PODPIS  Nr rysunku: <b>K.PB.5/6-6</b>