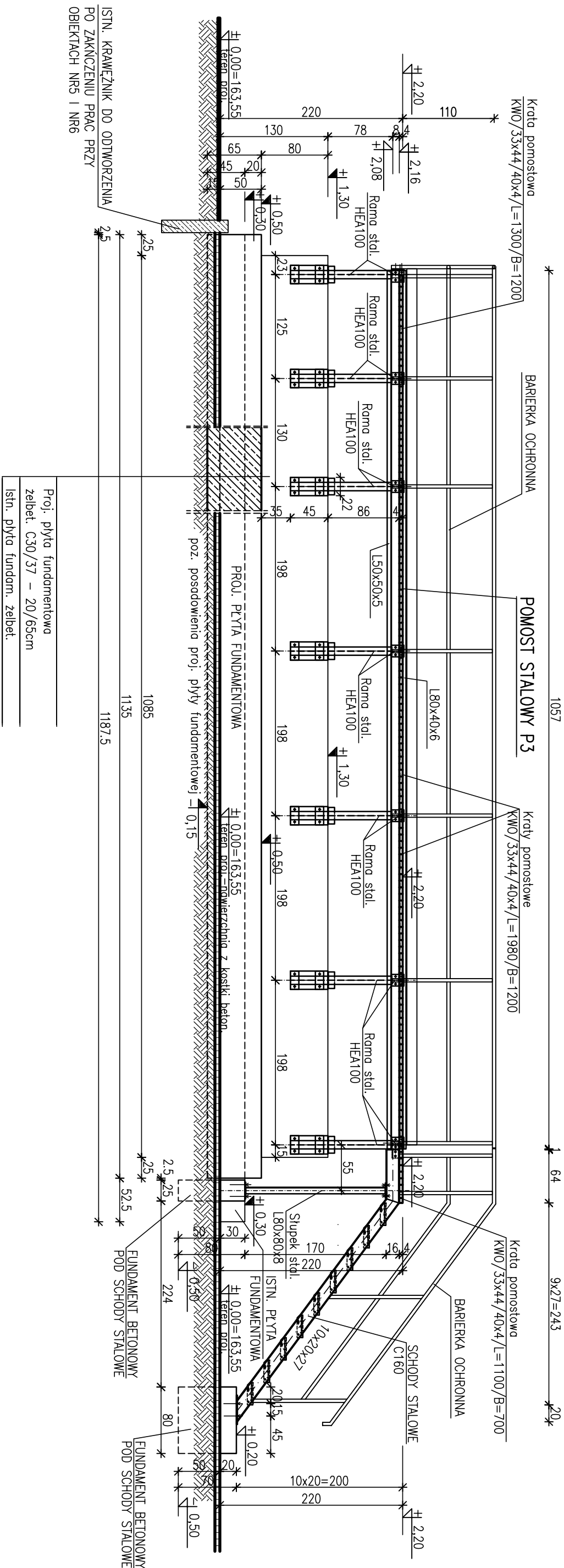


**OB. NR5 – ISTN. SITOPIASKOWNIK–PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM**

**OB. NR6 – PROJ. KRATOPIASKOWNIK–PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM**

**PRZEKRÓJ 3-3 1:50**

**PROJ. POMOST PRZY ISTN. SITOPIASKOWNIKU**



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

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.

INWESTOR:		SYCOWSKA GOSPODARKA KOMUNALNA SP. Z O.O., UL. WRODZANSKA 8, 56-500 SYCÓW	
ZADANIE INWESTYCYJNE:		EcoKube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 126/134, 90-527 Łódź	
Nazwa opracowania:		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	
Tytuł rysunku:		PRZEMOJ 3 - 3	
OB. NR 5 - ISTN. SIŁOPIASKOWNIK - PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM		OB. NR 6 - PROJ. KRATOPIASKOWNIK - PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM	
PROJEKTOWAŁ: ing. inż. Romuald Chomiczowski OPRACOWAŁ: Techn. bud. Alina Zagorska SPRAWDZIŁ: ing. inż. Paweł Klimaczyński		NR OPRACOWANIE 41373LW PDPIS 18091MW	
Data: 25.02.2019		Skala: 1:50	
Faza: P.B.		Branża: konstrukcja	
Nr rysunku: K.P.B.5/6-5			