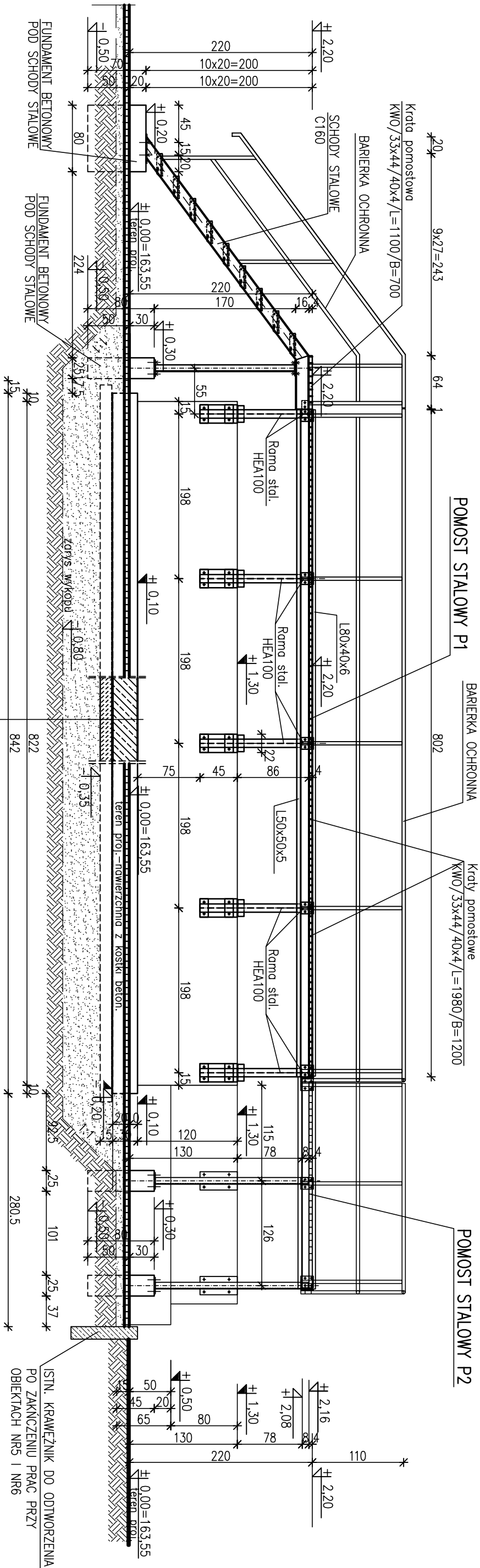


OB. NR5 – ISTN. SITOPIASKOWNIK–PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM  
OB. NR6 – PROJ. KRATOPIASKOWNIK–PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM

PRZEKRÓJ 1–1 1:50  
PROJ. POMOST PRZY PROJ. KRATOPIASKOWNIKU



Płyta fundamentowa żelbetowa C30/37 – 30cm
2xpapa izolacyjna
Beton podłoża C8/10 – 15cm
Pasek zagęszczony mechanicznie warstwami do ls≥0,98

BETON C30/37  
BETON PODŁOŻA C8/10  
STAL KL. A–IIIN 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.

ECOKUBE		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
Inwestor:		Ecokube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 128/134, 90-527 Łódź	
Zadanie inwestycyjne:		Sycowska Gospodarka Komunalna sp. z o.o., ul Wrocławska 8,56-500 Syców	
Przebudowa i rozbudowa komunalnej oczyszczalni ścieków w Sycowie			
Nazwa opracowania:		Branża:	Faza:
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE		konstrukcja	P.W.
Tytuł rysunku:		Skala:	Data:
OB. NR 5 - ISTN. SITOPIASKOWNIK - PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM OB. NR 6 - PROJ. KRATOPIASKOWNIK - PROJ. FUNDAMENT Z POMOSTEM Przekrój 1 - 1		1:50	03.2019
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Romuald Chomiczewski OPRACOWAŁ Techn. bud. Alina Zagajska SPRAWDZIŁ mgr inż. Paweł Kimażyński	NR UPRAWNIEN 413/73LW	PODPIS	Nr rysunku: K.P.W.5/6-3