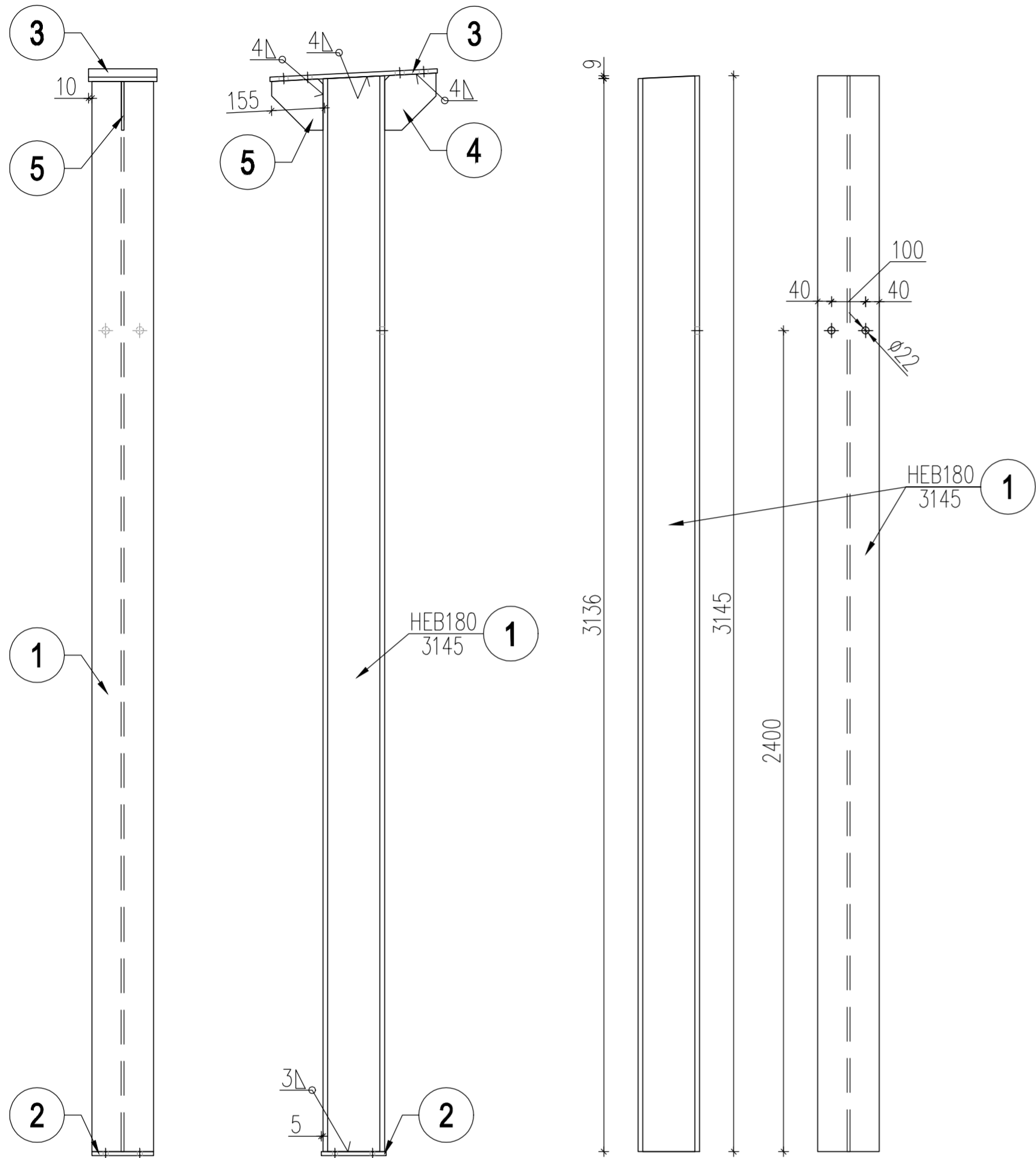


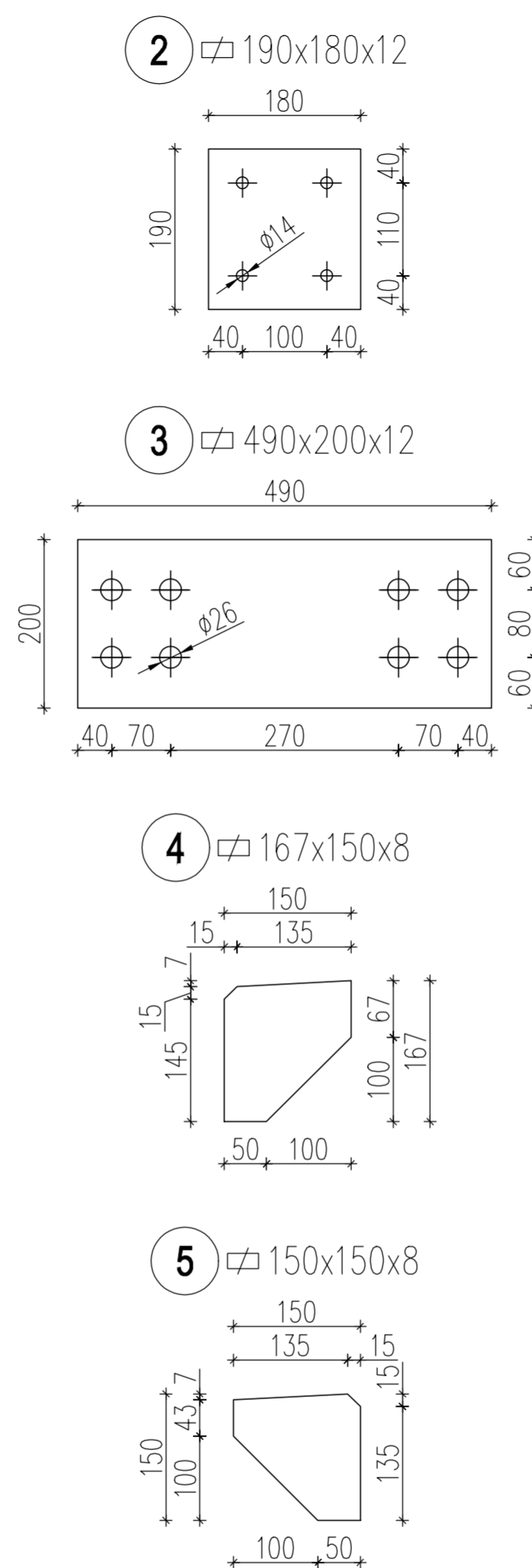
Słup S2 szt.3

1:20

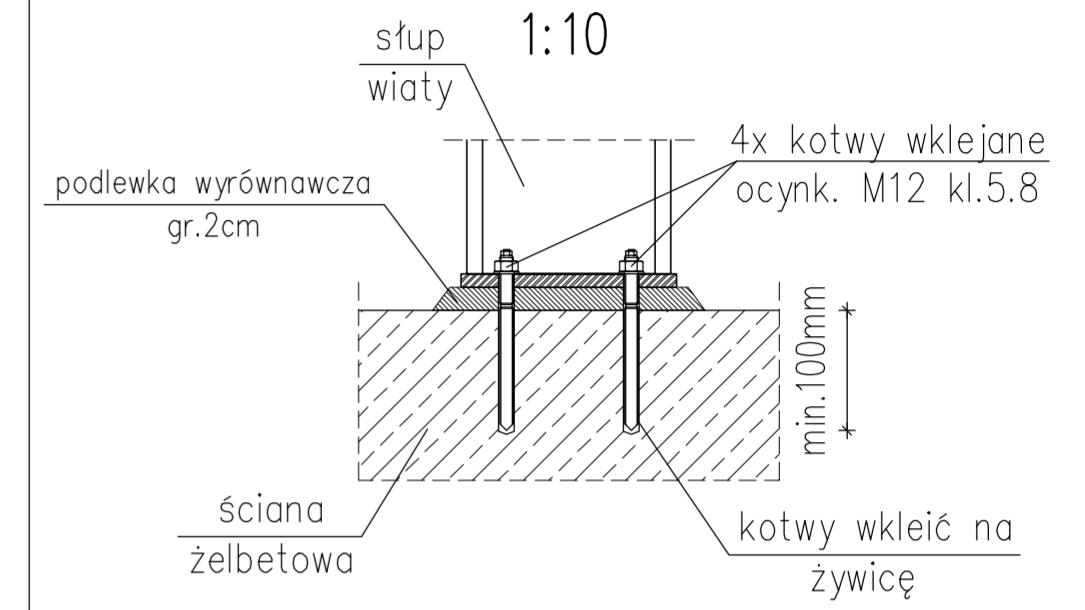


SŁUP S2 1:20

1:10




Detal oparcia słupa na ścianie żelbetowej



STAL PROFIŁOWA: 18G2 (S355)
ELEKTRODY: EB 1.50

UWAGI:

- Konstrukcję stalową wiaty wykonać jako ocynkowaną.
- Wszystkie wymiary elementów są wymiarami nominalnymi (bez uwzględnienia tolerancji wynikających z technologii przygotowania poszczególnych elementów).
- W zależności od możliwości technologicznych danego Wykonawcy należy w odpowiedni sposób przygotować krawędzie elementów do spawania.
- Wszystkie blachy nie pokazane na rysunku wykonać jako prostokątne o wymiarach zgodnych z zestawieniem stali.
- Wymiary liniowe podano w mm.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: "EKOMAX" ul. Ks. Kard.M. Ledóchowskiego 193/1 63-400 Ostrów Wielkopolski	INWESTOR: Gmina Rozdrażew ul. Rynek 3 63-708 Rozdrażew			
NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA I DOPOSAŻENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ROZDRAŻEWIE				
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Oczyszczalnia ścieków w Rozdrażewie Dz. nr 571/6				
NR I NAZWA OBIEKTU/BUDYNKU: Rozbudowa i doposażenie oczyszczalni ścieków w Rozdrażewie				
ELEMENT PROJEKTU: PROJEKT TECHNICZNY				
NAZWA RYSUNKU: SŁUP S2 - WIATA ZADASZENIA PŁYTY ODCIEKOWEJ DO OSADU				
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant:	mgr inż. Paweł Orleański	architektoniczna i konstrukcyjno budowlana do projektowania	UAN.7342-26/91	
Sprawdzający:	inż. Bronisław Piórkowski	architektoniczna i konstrukcyjno budowlana do projektowania	UAN.7342-98/94	
Opracował	mgr inż. Sławomir Gynter	Instalacyjna w zakr. sieci, instal. i urządzeń, wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	UAN.7342/3/97	
SKALA 1:20	DATA 25.04.2024	STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA KANALIZACJA I SANITARNIA	NR RYS. 6.5
				REWIZJA 00