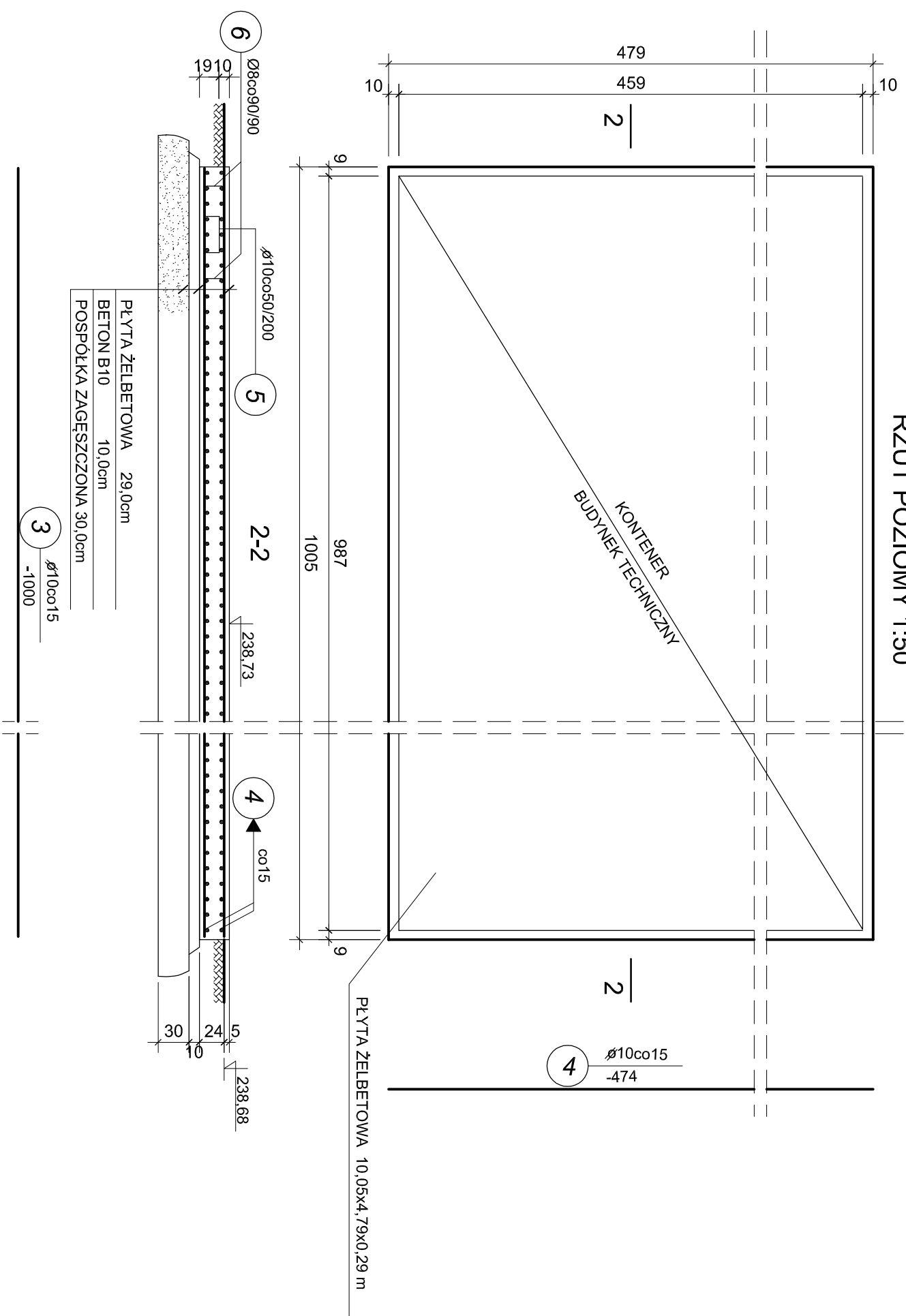


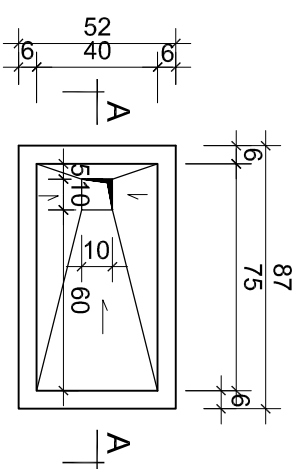
PLYTA FUNDAMENTOWA POD KONTENER, STANOWISKO ODBIORU OSADU 1:50

OB-13. PŁYTA FUNDAMENTOWA POD KONTENER
BUDYNKU TECHNICZNEGO
RZUT POZIOMY 1:50

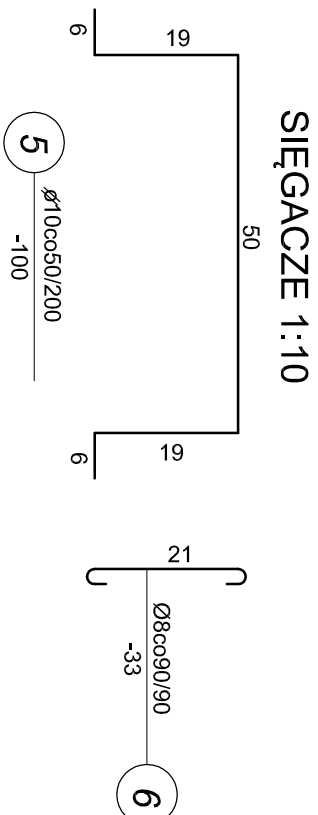
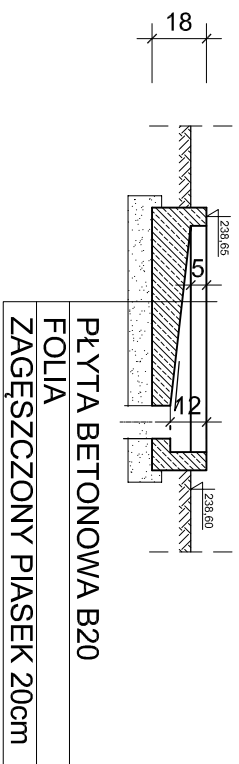


OB-12. STANOWISKO ODBIORU OSADU

RZUT POZIOMY 1:25



A-A 1:25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											
POZ.	SZT.	NR	ø	ø	DŁUGOŚĆ l/cm/	ILOŚĆ		A-0	A-III		
						W 1poz.	Σ				
OB.13	1	3		10	1000		64		640,0		
		4		10	474		136		644,6		
		5		10	100		45		45,0		
		6	8		33		48	15,9			
RAZEM							m:	15,9	1329,6		
MASA		kg:								6,36	824,35
OGÓŁEM		kg:								6	824

BETON KL. B20 (C16/20)
DLA OB.12 BETON O KLASIE EKSPozyCJI NA AGRESJĘ CHEMICZNĄ - XA2
STAŁ ZBROJENIOWA KL. A-0/S10SØ A-III/34GSØ

UWAGI:
1. Ps-1. -PRZEJŚCIE SZCZELNE ŁAŃCUCHOWE "INTEGRA"
DLA RUR Ø200PVC.

WIOFAF ARCHITECTURE		48-0370 Przekazy, ul. Dąbskiej/Wojewódzkiej 48-0000 Wąsary, ul. Białogóra, Alameda 771, ul. Włókna 440, 99 700, dom.005 311 868		STADIUM PROJEKTOWANIA	
NADAWCA ADRES ODBIORCY		BUDOWA OGRODZONYCH BIEŻAKÓW TYPU ECO-CAR-01 O PRĘDKOŚCIACH DO 100KM/H Z PRZEBUDOWĄ KONTENEROWYCH STANOWISK SERWISOWYCH WŁADZY TECHNICZNEJ KONTENEROWYCH STANOWISK SERWISOWYCH CHODNIKÓW KANALIZACJI SERWISOWYCH		PROJEKT WYKONANIA	
Tytuł rysunku		PŁYTA FUNDAMENTOWA POD ODDIOBY STANOWISKO ODBIORU OSADU		KONSTRUKCJA	
ZISPOL PROJ.		MOR INZ. WŁADZIMIERZ WIECHER		DATA SKŁADANY	
PROJEKTANT		MOR INZ. WŁADZIMIERZ WIECHER		NR RYS.	
PROJEKTANT		MOR INZ. PAWEŁ OKALKA		1500	
PROJEKTANT		MOR INZ. AKTII WŁADZIMIERZ WIECHER		K-3	