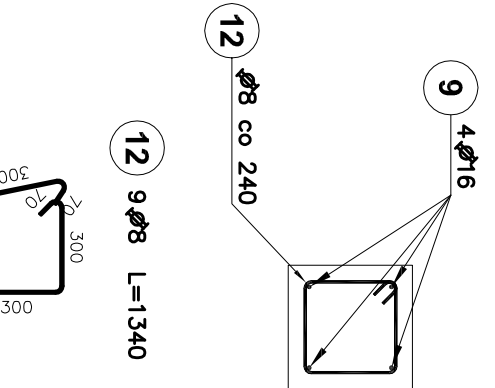
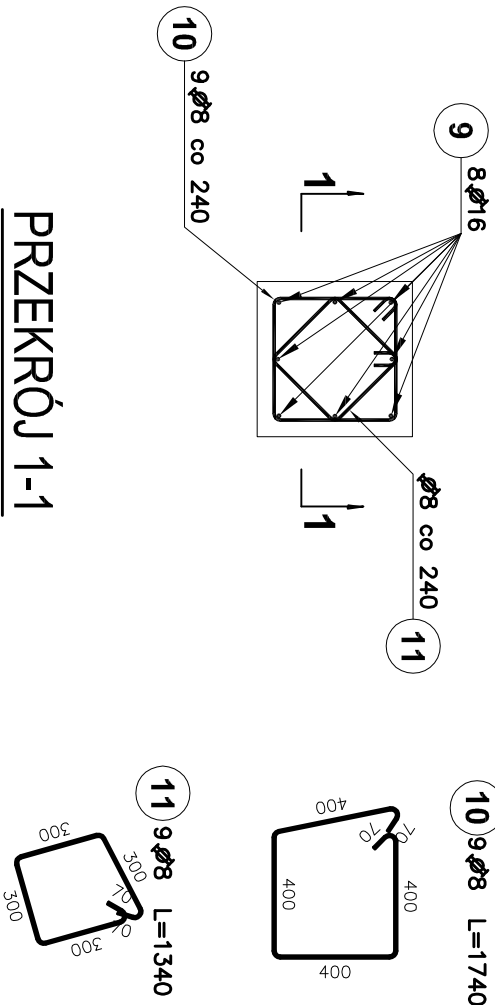


## RDZEŃ R1

skala 1:25



## RDZEŃ R2

skala 1:25

## PRZESZCZESZENIA STRZEMIEN

skala 1:25

### UWAGA:

Na rysunku przedstawiono schemat dogęszczenie strzemion dla rdzeni R1. Dogęszczenie strzemion dla rdzenie R2 wykonać andlogicznie.

### MATERIAŁY:

BETON: C35/45 (B45)  
BETON PODKŁADOWY: C12/15 (B15)  
STAL ZBROJENIOWA: AIII-N RB500 W  
OTULINA: 50mm  
KLASA EKSPOZYCJI: XA3

### UWAGI:

- Wymiary podano w [mm], rzędne w [m]
- Kształtowanie i łączenie prętów zbrojeniowych wykonać zgodnie z PN-EN 1992-1-1:2008 r.
- Wszystkie powierzchnie stykające się z gruntem zabezpieczyć izolacją ochronną np. PCI Pecimor F+2K
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)	
Nazwa	Ilość				w elementach	ogółem	A-IIIIN	
rdzeń R1	12	9	16	3,03	8	96		290,88
		10	8	1,74	9	108	187,92	
		11	8	1,34	9	108	144,72	
rdzeń R2	2	9	16	3,03	4	8		24,24
		12	8	1,34	9	18	24,12	
Długość wg średnic (m)							357	315
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							140,92	497,89
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							638,81	
Ogółem (kg)								638,81

0	10.11.2022 r.	PROJEKT TECHNICZNY			A.K.	
Rewizja:	Data:	Opis:			Autor:	Podpis:
OBIEKT:		MIEJSCE MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ul. Rudzka 132, 44-200 Rybnik działki nr 2438/344; 1383/320; 793/188; 422/199; 797/198; 781/198				
TEMAT:		Budowa oraz zadanie miejsc magazynowania odpadów na oczyszczalni ścieków w Rybniku - Orzepowicach				
INWESTOR:		Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Pod Lasem 62, 44-210 Rybnik				
Tytuł rysunku:		MIEJSCE MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ZE STUDZIENIEK KANALIZACYJNYCH I MIEJSCE MAGAZYNOWANIA SKRATK - PRZESZCZESZENIA STRZEMIEN R1, R2				Branża: KONSTRUKCJA
Funkcja:		Imię i Nazwisko:		Podpis:	Nr upr.:	Data: 09.2022 r.
Projektował:		mgr inż. Jacek SZYBIŃSKI			116/00	Numer projektu:
Sprawdził:		inż. Barbara SZYBIŃSKA			597/01	T_14_22
Opracował:		mgr inż. Anna KOSTKA				Format: Skala:
Opracował:					A3	1:25
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312						Nr rysunku: K/2.05