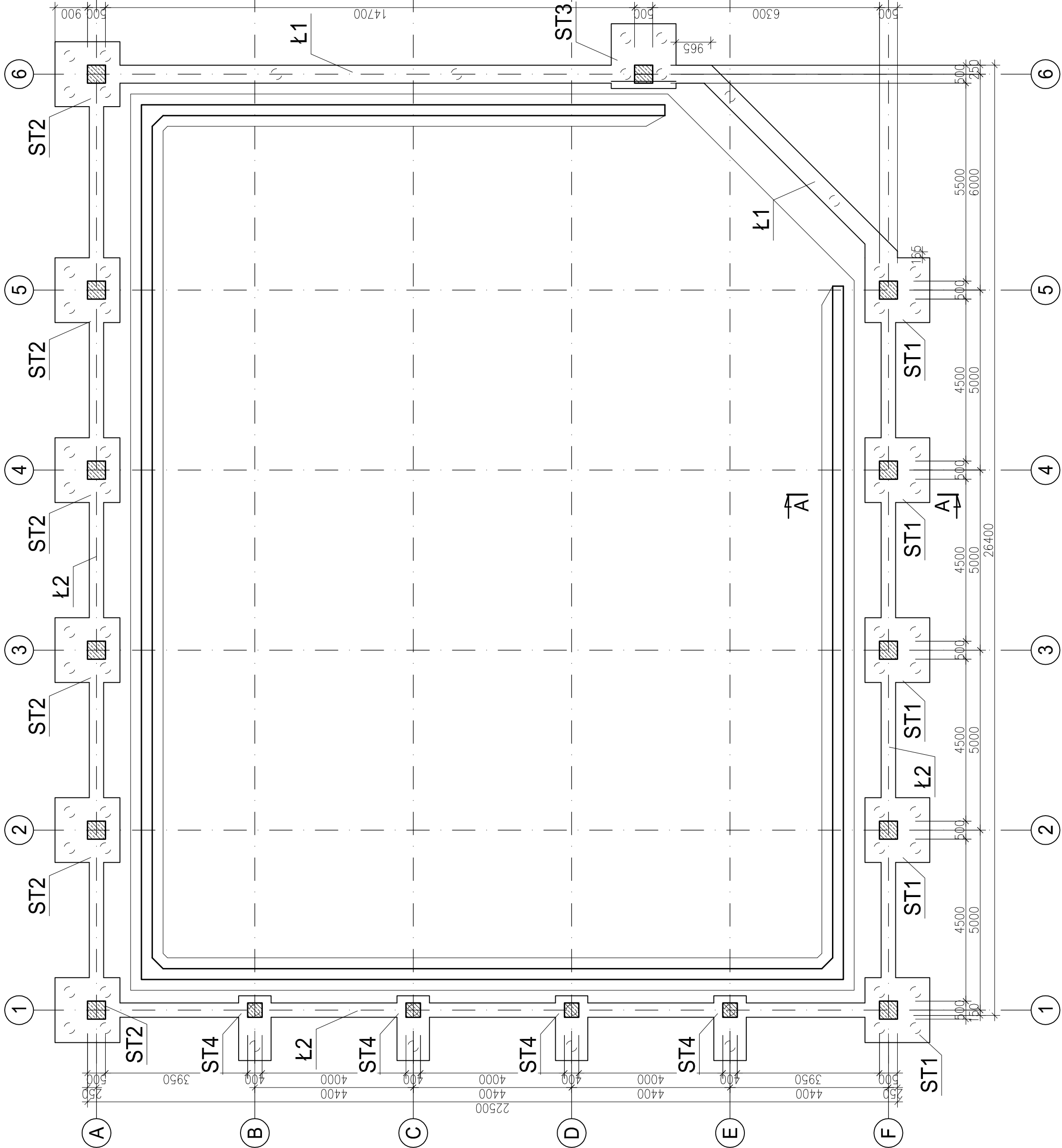
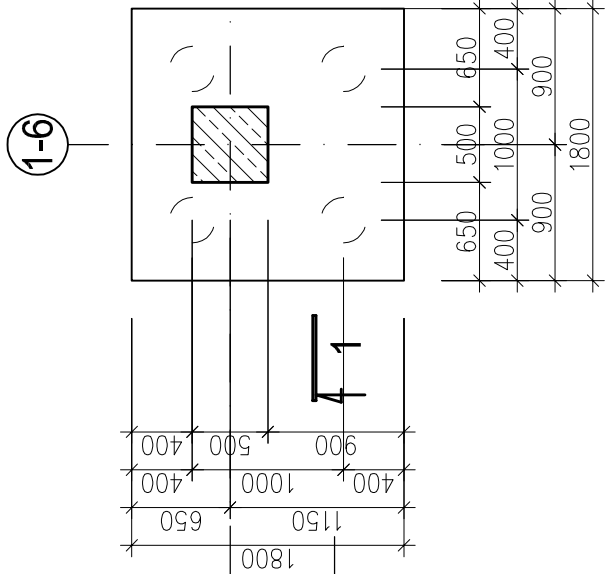


RZUT FUNDAMENTÓW

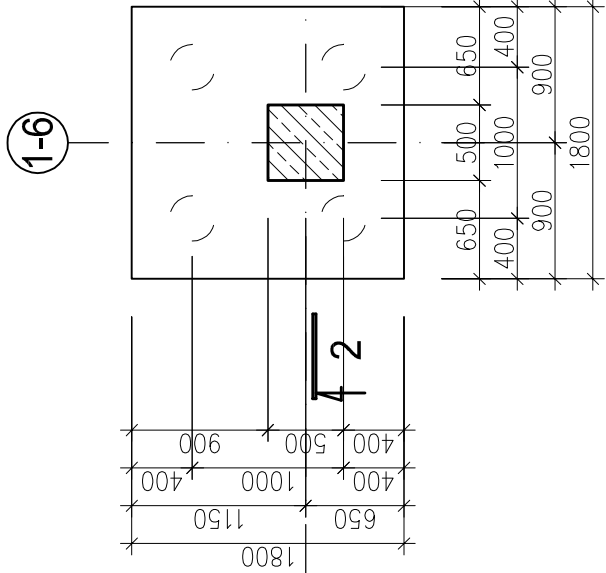
skala 1:100



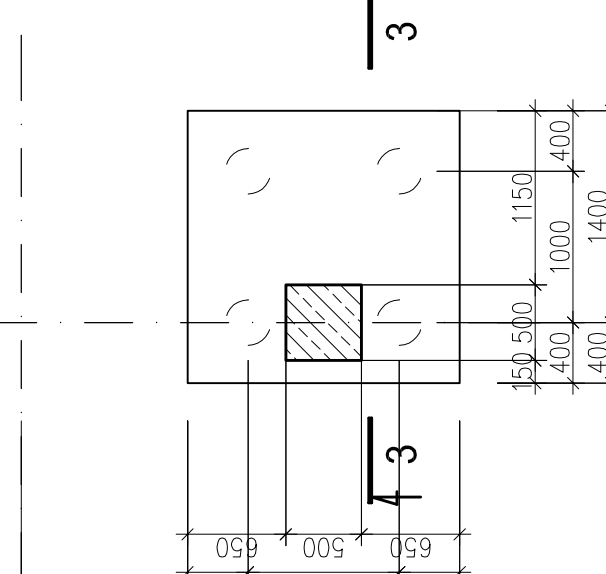
Stopa ST1
skala 1:50



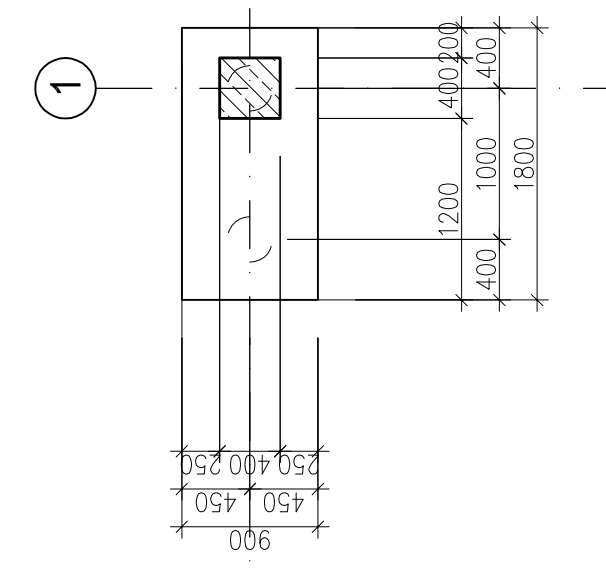
Stopa ST2
skala 1:50



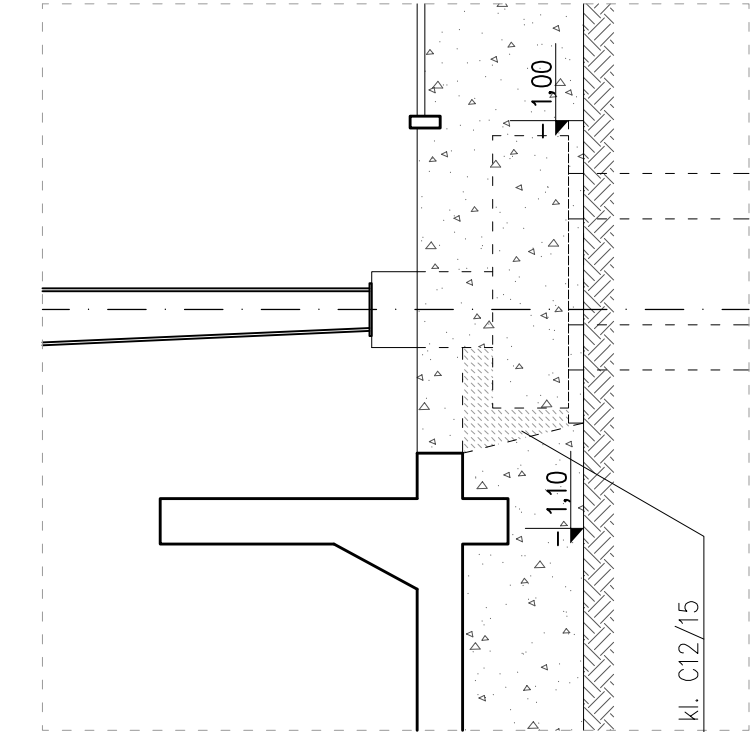
Stopa ST3
skala 1:50



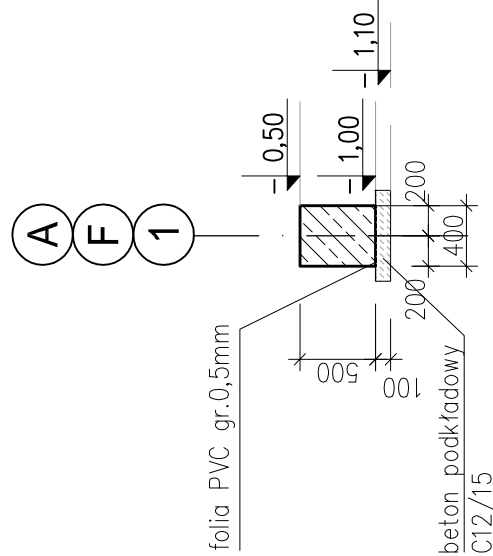
Stopa ST4
skala 1:50



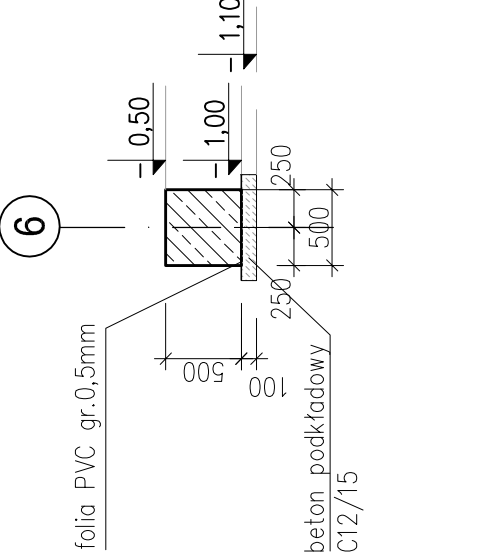
PRZĘKRÓJ A-A
skala 1:50



Ława Ł2
skala 1:50



Ława Ł1
skala 1:50



MATERIAŁY:

BETON: C35/45 (B45), wodoszczelności W10
BETON PODKŁADOWY: C12/15 (B15)
STAL ZBROJENIOWA: AIII-N RB500 W
OTULINA: 50mm
KLASA EKSPOZYCJI: XA3

UWAGI:

- Wymiary podano w [mm], rzędne w [m]
- Wszystkie powierzchnie betonowe stykające się z gruntem zabezpieczyć izolacją ochronną np. Pół Pecimor F+2K
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym

Revizja	Data	Opis	A	K	Popis
0	10.11.2022 r.	PROJEKT TECHNICZNY			
OBIEKT:					
MIEJSCE MAGAZYNOWANIA ODPADÓW					
ul. Rudzka 132, 44-200 Rybnik					
działki nr 2438/344; 1383/320; 793/188; 422/198; 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 ZAWARTOŚCI PASKOWNIKA -					
FUNDAMENTY - RZUT, PRZĘKRÓJE					
Funkcja:					
mgr inż. Jacek SZYBINSKI					
Projektował:					
inż. Barbara SZYBINSKA					
Sprawdził:					
mgr inż. Anna KOSTKA					
Opracował:					
44-207 Rybnik					
ul. Główna 177 A					
tel. +48 32 44 09 300					
fax. +48 32 44 09 312					
Nr rysunku					
841					
1:50					
K/3.01					