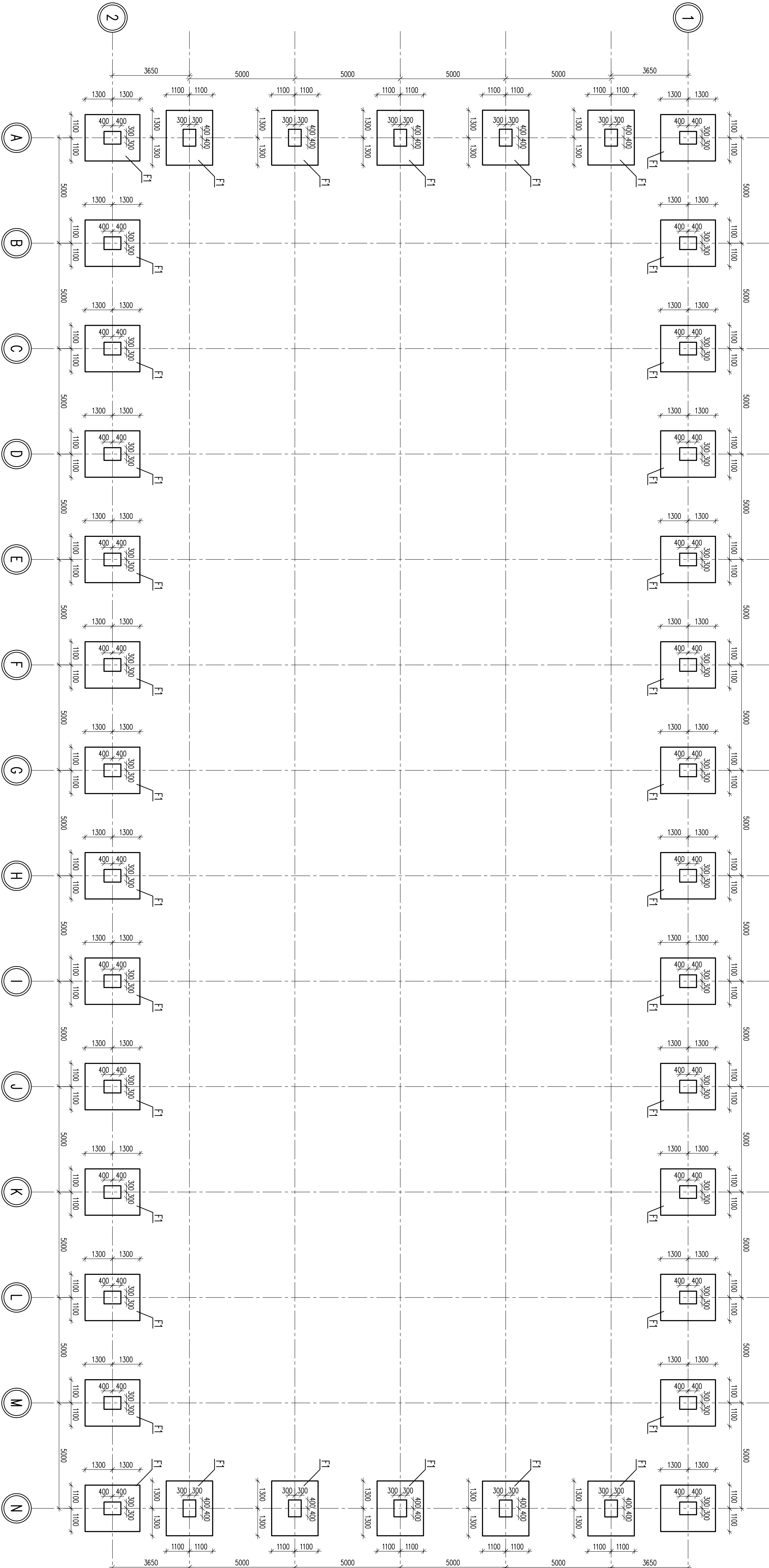


RZUT FUNDAMENTÓW
1:100



UWAGA:
1. Wykres przedstawia stan istniejący i nie należy go traktować jako dokumentu projektowego.
2. Wykres należy czytać w połączeniu z innymi dokumentami projektu.
3. Wykres należy czytać w połączeniu z innymi dokumentami projektu.
4. Wykres należy czytać w połączeniu z innymi dokumentami projektu.
5. Wykres należy czytać w połączeniu z innymi dokumentami projektu.
6. Wykres należy czytać w połączeniu z innymi dokumentami projektu.
7. Wykres należy czytać w połączeniu z innymi dokumentami projektu.

PROJEKT WYKONACZY

Wykonano przez: **Biuro Projektów i Inżynierii**
Adres: **ul. Jana Śniadeckiego 24, 61-553 Poznań**

Wykonano dla: **Biuro Projektów i Inżynierii**
Adres: **ul. Jana Śniadeckiego 24, 61-553 Poznań**

Wykonano dla: **Biuro Projektów i Inżynierii**
Adres: **ul. Jana Śniadeckiego 24, 61-553 Poznań**

Wykonano dla: **Biuro Projektów i Inżynierii**
Adres: **ul. Jana Śniadeckiego 24, 61-553 Poznań**

Wykonano dla: **Biuro Projektów i Inżynierii**
Adres: **ul. Jana Śniadeckiego 24, 61-553 Poznań**

Wykonano dla: **Biuro Projektów i Inżynierii**
Adres: **ul. Jana Śniadeckiego 24, 61-553 Poznań**

Wykonano dla: **Biuro Projektów i Inżynierii**
Adres: **ul. Jana Śniadeckiego 24, 61-553 Poznań**

Wykonano dla: **Biuro Projektów i Inżynierii**
Adres: **ul. Jana Śniadeckiego 24, 61-553 Poznań**

Wykonano dla: **Biuro Projektów i Inżynierii**
Adres: **ul. Jana Śniadeckiego 24, 61-553 Poznań**

Wykonano dla: **Biuro Projektów i Inżynierii**
Adres: **ul. Jana Śniadeckiego 24, 61-553 Poznań**