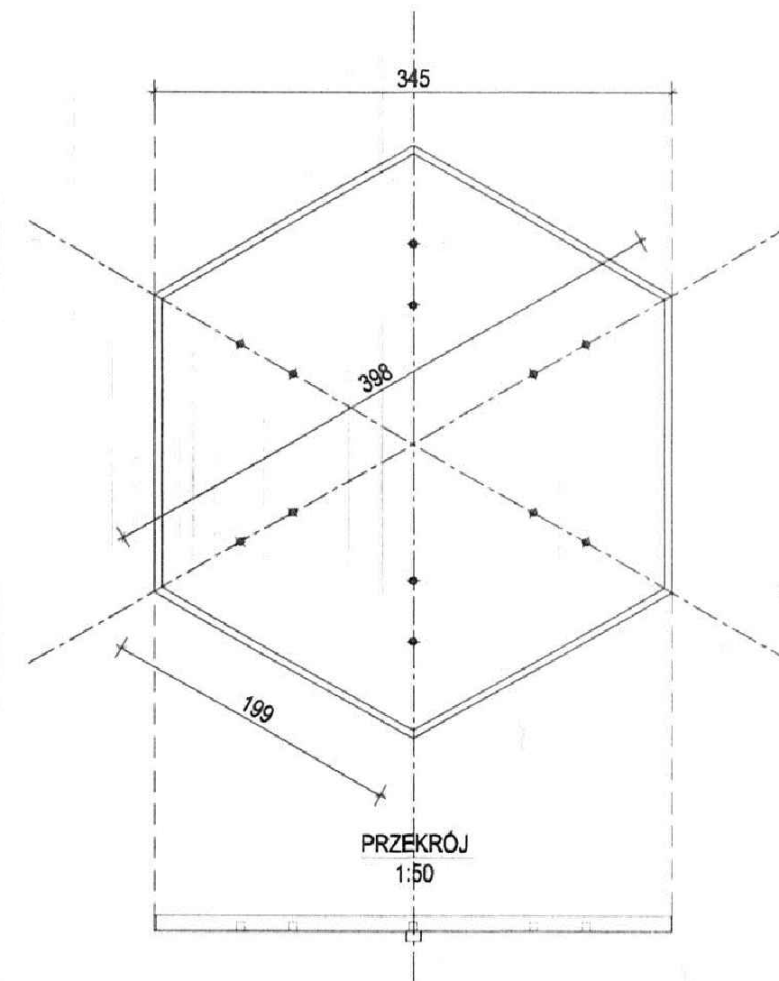


NIECKA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO
RZUT 1:50



UWAGI:

- płyta żelbetowa gr. 30 cm
- słupy drewniane 16/16 cm mocowane do płyty fundamentowej prętami gwintowanymi M22 osadzonymi za pomocą kotwy chemicznej
- przyjęta głębokość przemarzania gruntu: - 1,00 m p. t.
- założono posadowienie na gruntach średnio spoiistych;
- w przypadku stwierdzenia gorszych parametrów geologicznych podłoża gruntowego niż przyjęto do obliczeń, posadowienie płyty należy dostosować do rzeczywistych warunków;
- osie słupów tyczyć geodezyjnie;
- wykopy chronić przed zalaniem wodą;

Beton

- C20/25 (B25)

Stal zbrojeniowa

- żebrowana A - III (34GS) - #10

OBIEKT: BUDOWA CENTRUM TURYSTYCZNEGO				
W WESOŁÓWCE				
ADRES OBIEKTU: Wesołówka, gm. Stanin, nr ewid. dz. 60/2 i 60/12				
obręb geodezyjny: Wesołówka 0025				
TYTUŁ: TĘŻNIA - RZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ			SKALA: 1:50	NUMER: K6
PROJEKTANT	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
Andrzej Rafalski	konstrukcja	UAN/4224/45/37/86	2025-03	
SPRAWDZAJĄCY				
Marek Seremak	konstrukcja	MAZ/0497/POKK/14	2025-03	