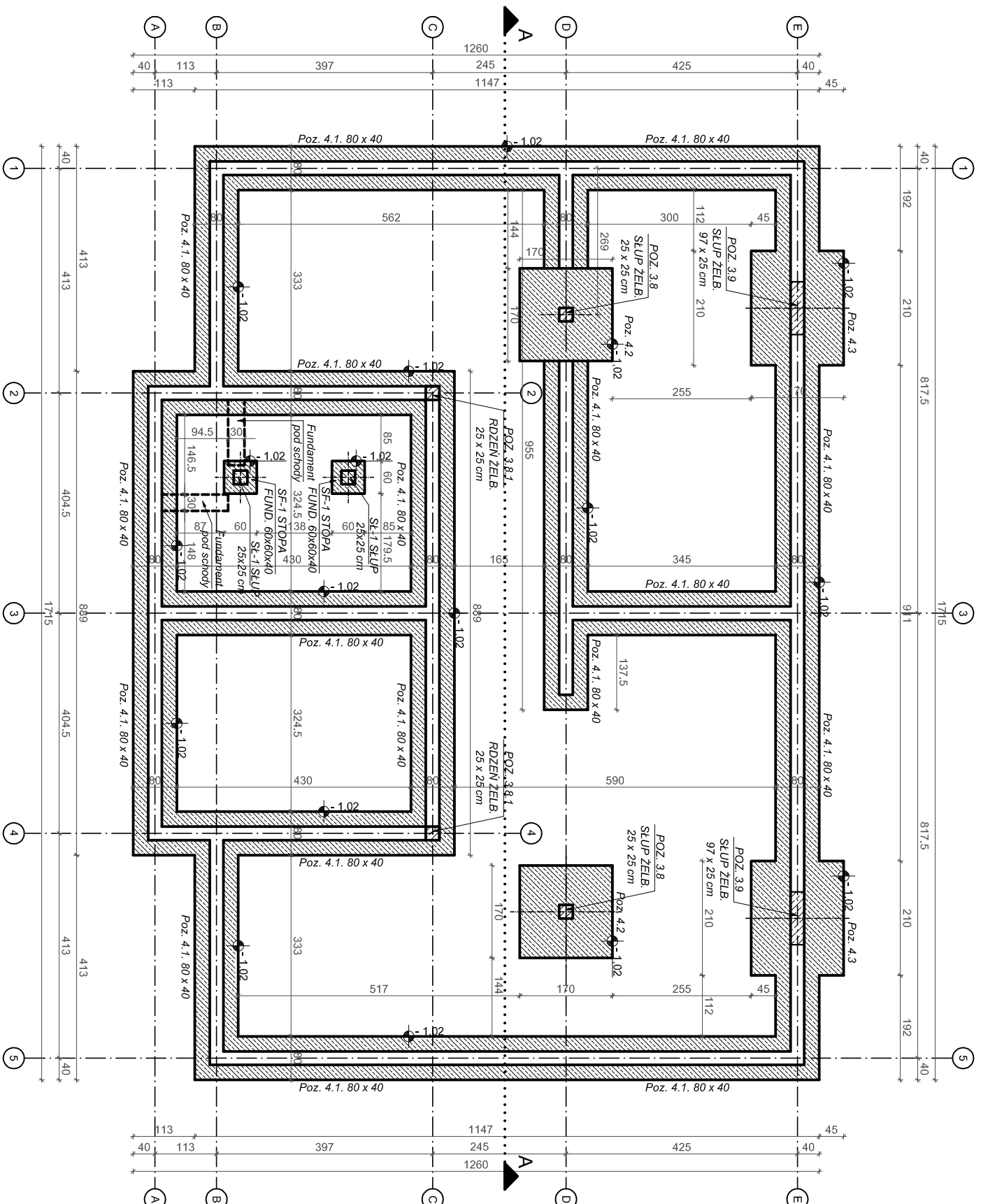


RZUT FUNDAMENTÓW

skala 1: 100



UWAGAI

Wysokość fundamentów 40 cm z betonu kl. B20 (C16/20) zbrojonych podłużnie prętami 4 #112 (A-III), strzemiona Ø8 co 30 cm (A-0)

Fundamenty należy wykonać na warstwie podkładowej z chudego betonu gr. 10 cm oraz na zagęszczonej mechanicznie podsypce żwirowo-piaskowej gr. 15 cm

Ściany fundamentowe murowane z bloczka betonowego na zaprawie cementowej

Wypuścić startery pod rdzenie i słupy

Wykopy chronić przed zalaniem wodą

Podane rzędne odnoszą się do dolnej części elementów konstrukcyjnych

Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż

Projekt nie przewiduje badań geotechnicznych z uwagi na wykonanie odkrywkę gruntu oraz na istniejącą sąsiednią zabudowę, która daje możliwość subiektywnej metody przycięcia gruntu. W gruntych świerdzenia jakichkolwiek rozważań, co do projektu przyjętego do obliczeń, a same faktycznym, ujawnionym podczas wykonywania wykopu. dokonania należy natychmiast zgłosić projektantowi celem dokonywania korekty.

BETON: B20 (C16/20)
STAL: "Ø" - A-III
otulina 50 mm

Opis:	BUDOWA DWÓCH DOMÓW DZIECKA REALIZOWANYCH W DWÓCH ETAPACH (budynnek A - etap I, budynnek B - etap II).	
Adres budowy:	woj. Lubuskie, pow. Żagań, j. ew. 081007_4 Szprotawa, ul. Sobieskiego	
Działka:	294/5, 373/1 obr 0001 Szprotawa	
Inwestor:	POWIAT ŻAGANSKI ul. Dworcowa 39, 68-100 Żagań	
PROJEKTANT BR. KONSTR.	Mirosław Michałowski specjalność: konstrukcyjno-architektoniczna upr. nr 201/82/Zg	podpis:
OPRACOWAŁ	Michał Gancarczyk specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr 58/DOS/11	podpis:
Data:	Lipiec 2019	skala 1:100