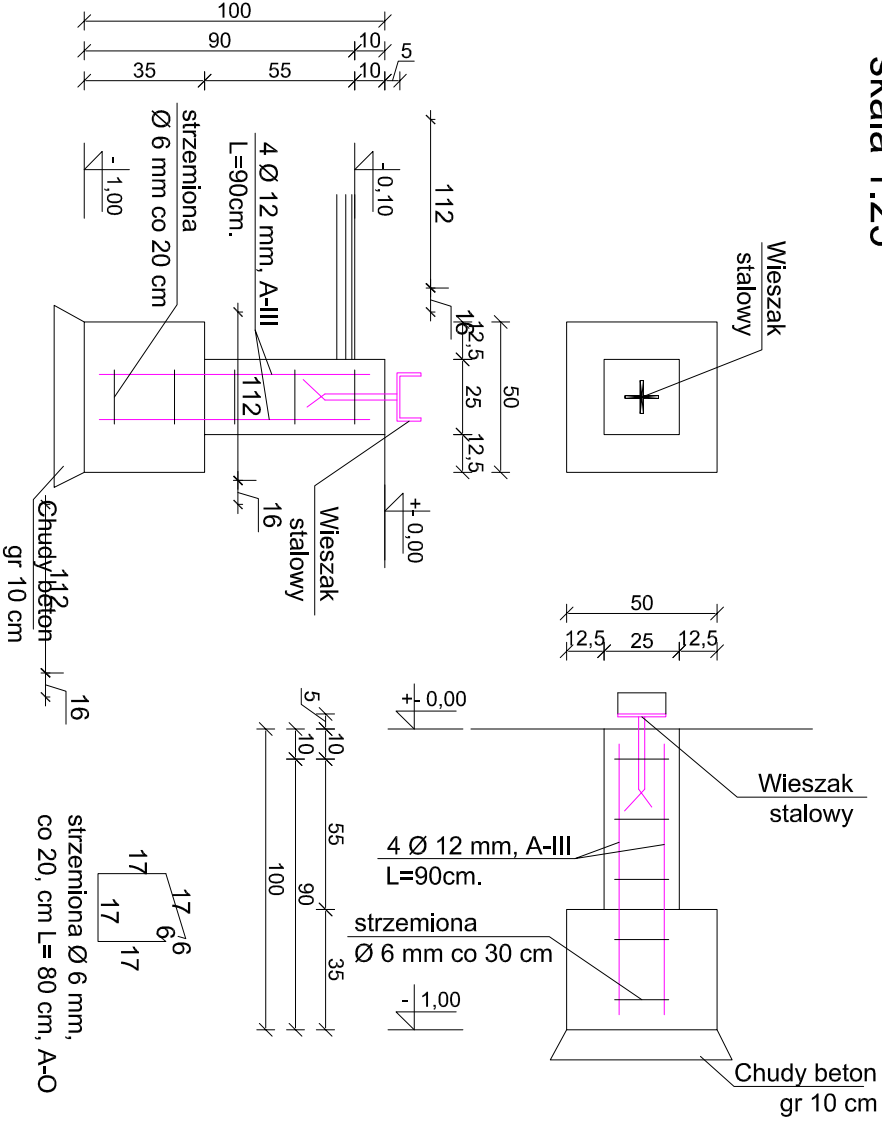
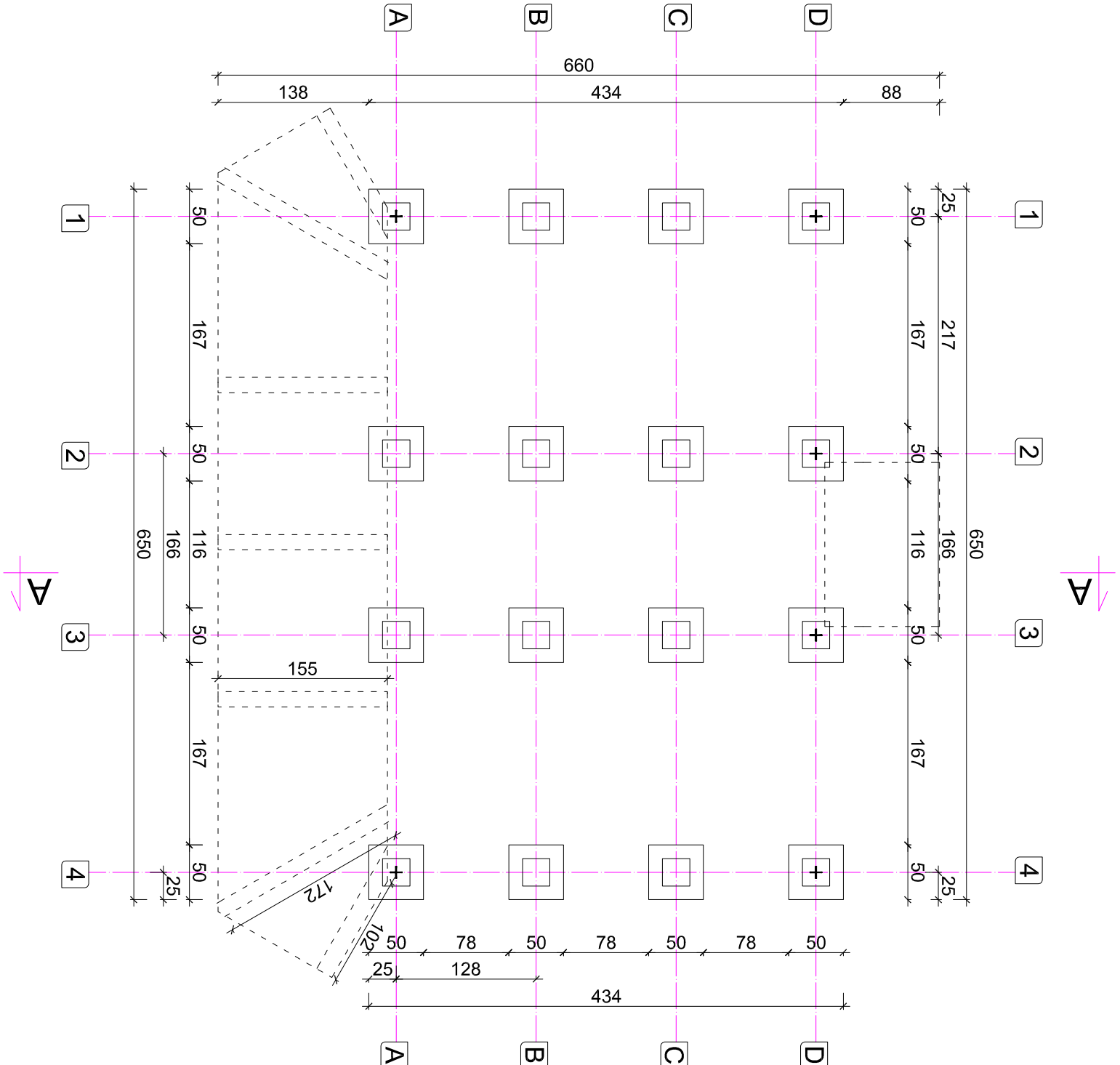


skala 1:25



STAL A-0	fyd=190 MPa (Ø6)
STAL A-III N	fyd=310 MPa (Ø12)
BETON B-25	fcđ=8,0 MPa
Otulina prętów	4cm.

W przypadku pytań skontaktować się z projektantem.

Wykonali:	PROJEKTER pracownia projektowa Łukasz Michalak 64-000 Kościan, ul. Słowackiego 7 tel. 603 130 601	Zamawiający Inwestor: Gmina Nowa Ruda 57-400 Nowa Ruda, ul. Niepodległości 2
<h1>SCENA - RZUT FUNDAMENTÓW</h1>		
Lokalizacja	Jugów ul. Główna 91, dz. nr 720/11, 720/10, 923	Data: 19.05.2022
Obiekt:	BUDOWA SKWERU W JUGOWIE WRAZ Z PROJEKTEM ROZBIÓRKI BUDYNKU	Skala: 1:50
Stadium:	Projekt budowlany	Nr rys.
Bransza:	ARCHITEKTURA	
Projektant:	mgr inż. arch. Łukasz Michalak nr upr. 49/WPOOK/2013 Specjalność architektoniczna nr upr. OPI/1235/POKb/16 Specjalność konstrukcyjna	