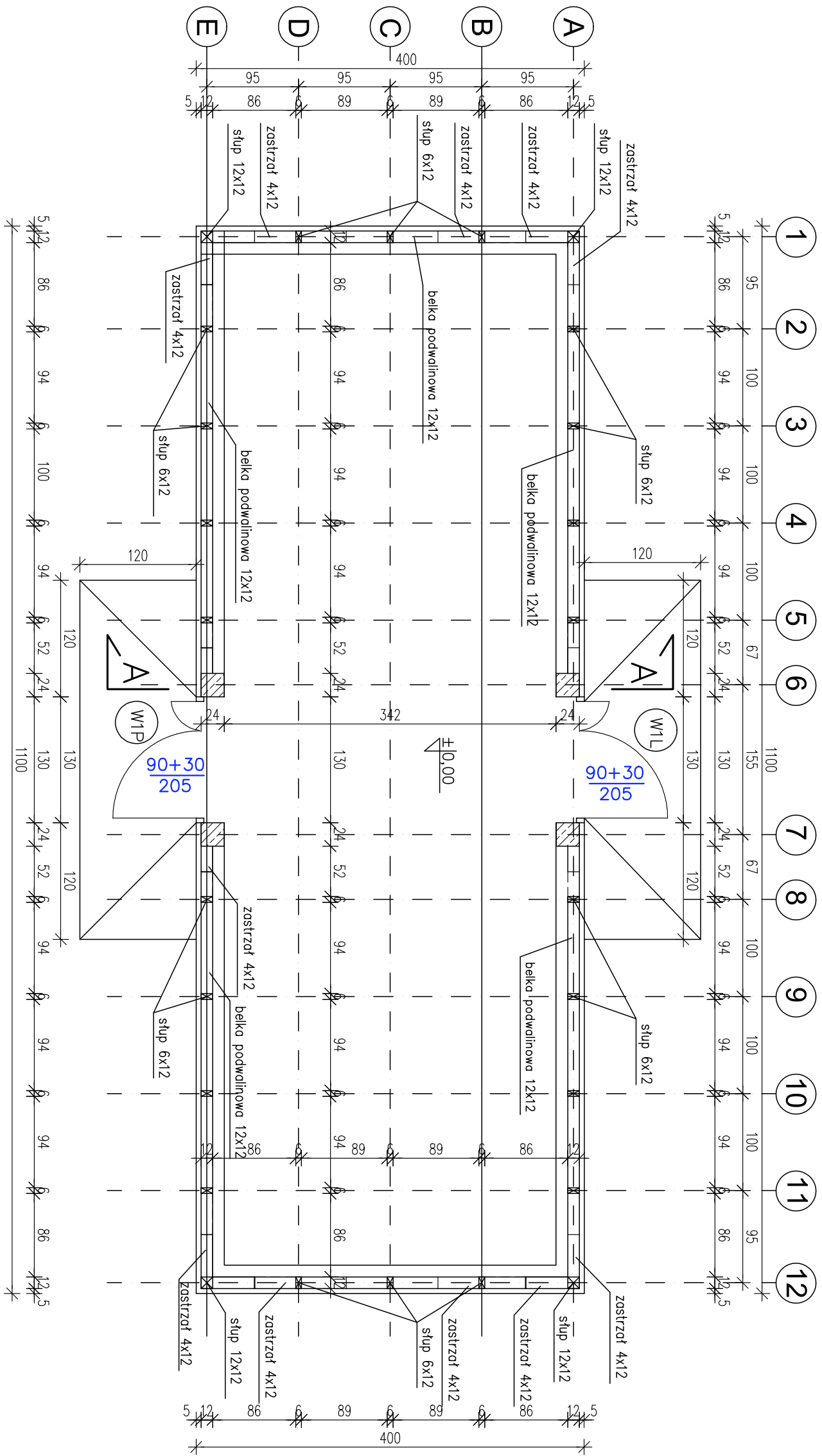
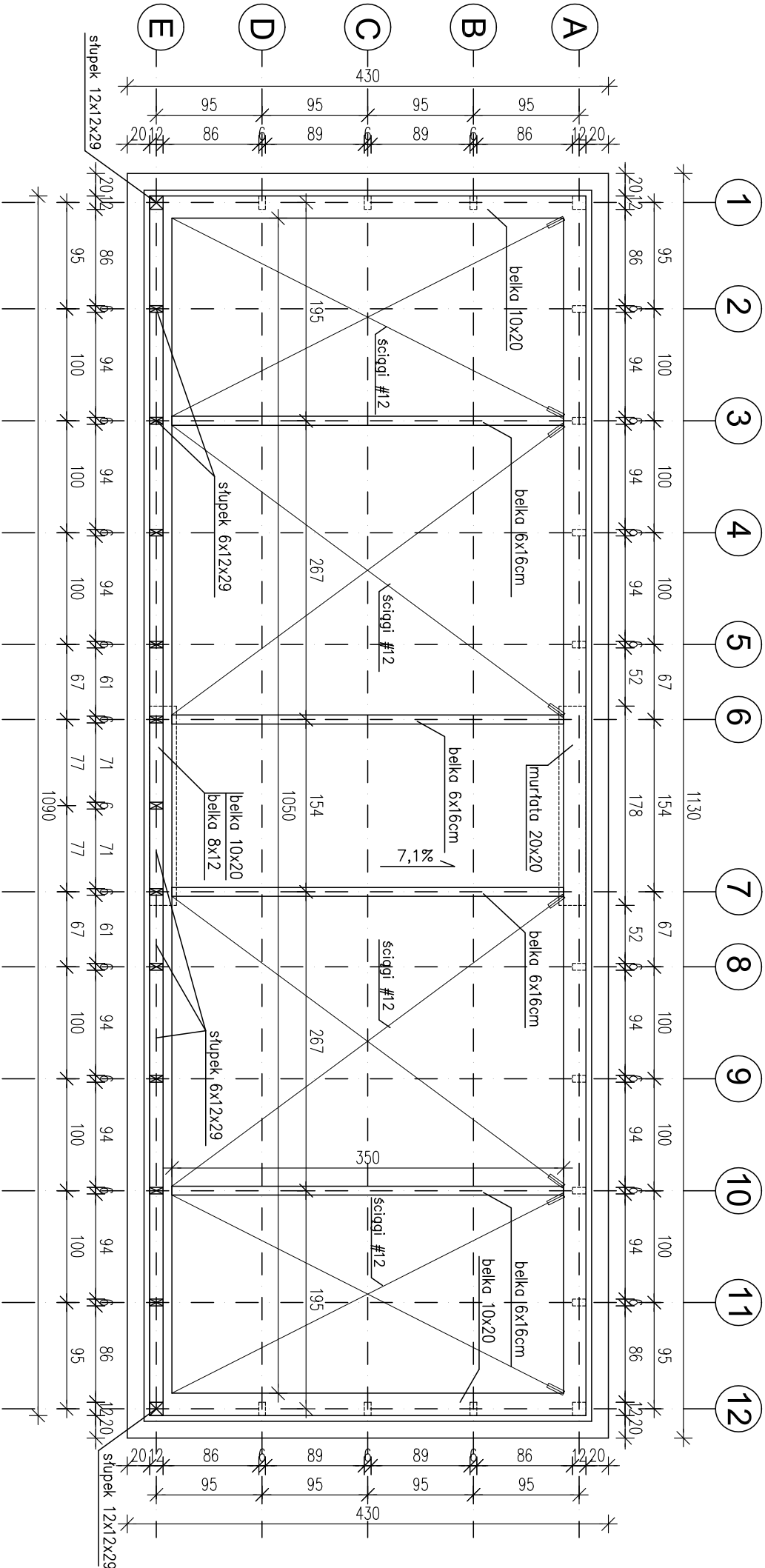


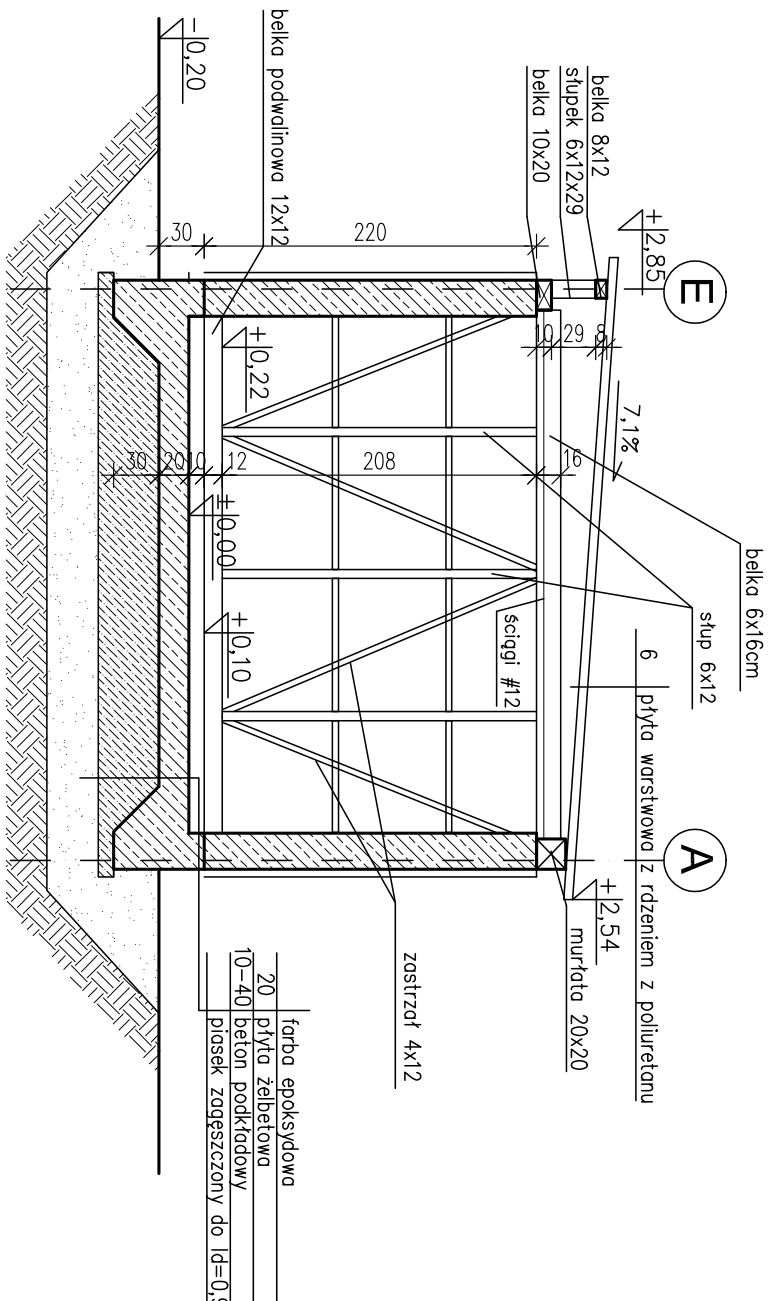
RZUT PARTERU



RZUT DACHU



PRZEKRÓJ A-A



W1	
DRZWI WEJŚCIOWE DO ŚWIETNIKA	
120 (90+30) x 200	
130 x 205	
aluminium	
LEWE*	PRAWO*
1	1
drzwi aluminiowe wejściowe, kłomka i okucia ze stali nierdzewnej RAL 7045 zamek ościeżnicy antywłamaniowy podkładowy	

RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POSZCZEGÓLNYMI  
BRANŻAMI I CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI

0,00 = 6,80 m.n.p.w. Przyjęto rzędną, bezwzględna jako minimum 20cm powyżej istniejącego terenu. W przypadku stwierdzenia rozbieżności względem przyjętych rzędnych, na etapie tyczenia budynku, należy skontaktować się z projektantem.

KONOPINŚCY.PL PROJEKTOWANIE EKONOMICZNE, KONSULTING, ARCHITEKTURA, TEL. 602 109 276	
BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W WARSZAWIE PRZY UL. BERNARDYŃSKIEJ 14 WRAZ Z TOMARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ NA DZIAŁCE EW. NR 55 I CZĘŚCI DZIAŁKI 57/14 W OBRĘBIE 1-05-02 MOKOTÓW ORAZ ROZBÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU	
WIATA NA ZABAWKI - RZUTY I PRZEKRÓJ	
PROJEKTOWAŁ: WARSZAWA, UL. BERNARDYŃSKA 14	ADRES
MGR INŻ. ARCH. STANISŁAW KONOPINSKI	INWESTYTOR
UPR. WAK/07/02 SPEC. ARCHITEKTOWNICZA	obrd. 1-05-02 Mokotów
SPRACOWAŁ: WARSZAWA	INWESTOR
MGR INŻ. ARCH. PIOTR POLATYNSKI	RAKOWIECKA 29/27, 02-517 Warszawa
UPR. MA/04/17 SPEC. ARCHITEKTOWNICZA	DATA
	07.2018
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
SKALA	1:50
A28	