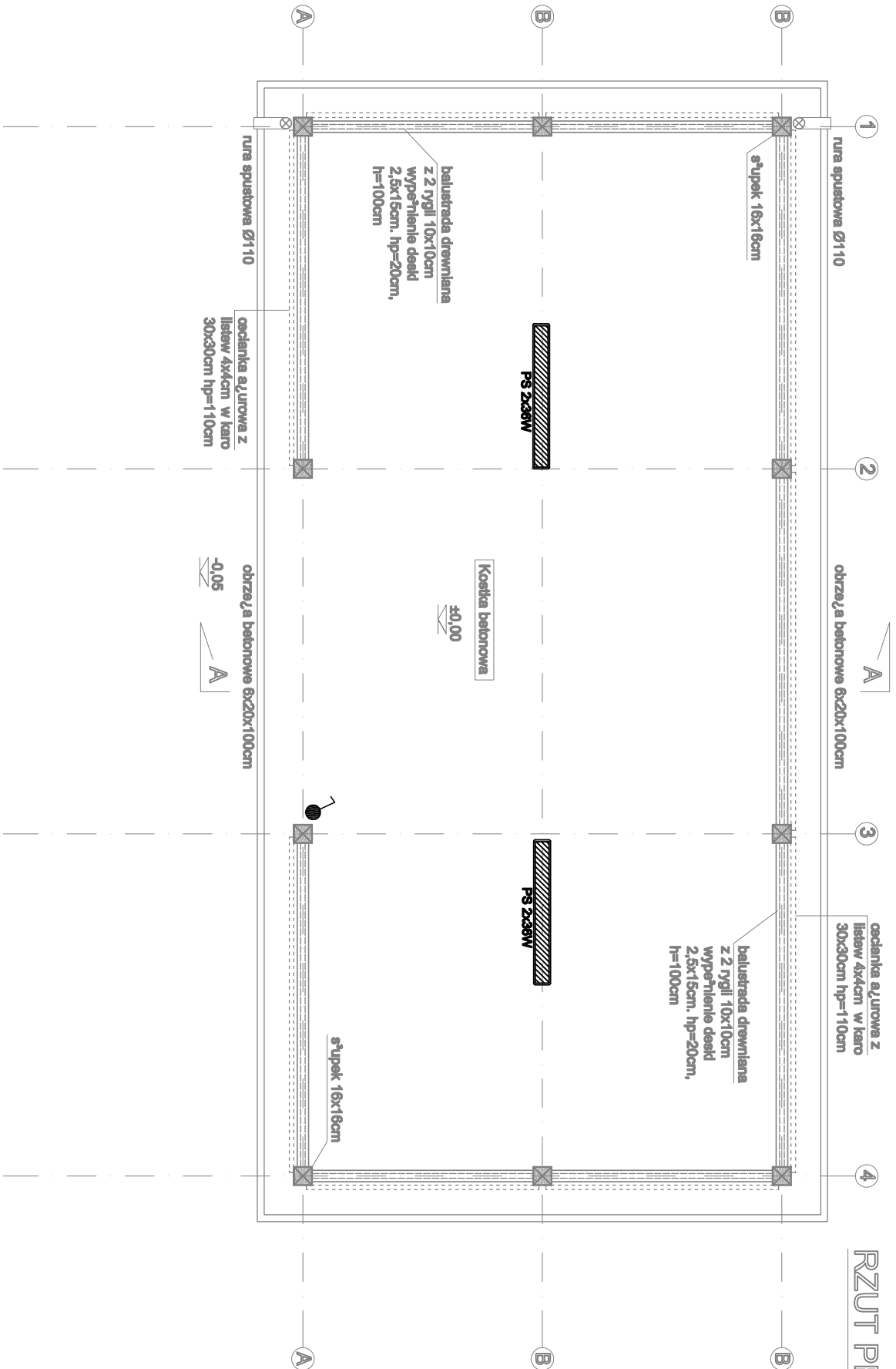
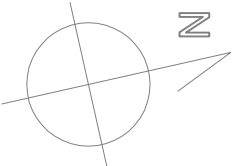


RZUT PRZYZIEMIENIA



- UWAGI:
- Wszystkie rysunki niniejszego projektu i opisy stanowią integralną całość i należy je rozpatrywać łącznie.
 - Skontaktować się z projektantem w razie pojawienia się wątpliwości dotyczących realizacji projektu.
 - Drewno C30 sosnowe lub świerkowe wilgotność do 12%.
 - Elementy drewniane zamawiać zapasem długości 30cm celem dopasowania na budowie.
 - Elementy zabezpieczyć środkiem ogniochronnym i przeciw korozji biologicznej.



ul. Gen. Fiedorfa Nila 18, lok. 16 24-100 Puków, tel. 81 448 01 14, email: biuro@mrninstalacje.pl		ANMM INSTALACJE inżynieria budowlana	
NAZWA PROJEKTU: "Przebudowa budynku przychodni wraz ze zmianą sposobu użytkowania na placówkę opiekuńczą – wychowawczą, rozbierka garaży, budowa wiaty i zagospodarowanie terenu."			
ZAMAWIAJĄCY: Powiat rycki, ul. Wyszczkowickiego 10A, 08-600 Ryki			
LOKALIZACJA: ul. Żytnia 22, 08-600 Ryki Dz. nr. ew. 4389/1; obw. Ryki; jed. ewid. Ryki-miasto			
TEMAT RYSUNKU: Plan instalacji elektrycznej - Wiatka			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Arkadiusz Karwat	NR UPRAWNIENI: upr. nr LUB/0212/P/OCE/11	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Remigiusz Karwat	NR UPRAWNIENI: upr. nr LUB/0080/P/W/OE/11	PODPIS:	
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	ELEKTRYKA	BRANŻA:	DATA: 12.2016
NR RYS. PB/E/07	SKALA:		1:50