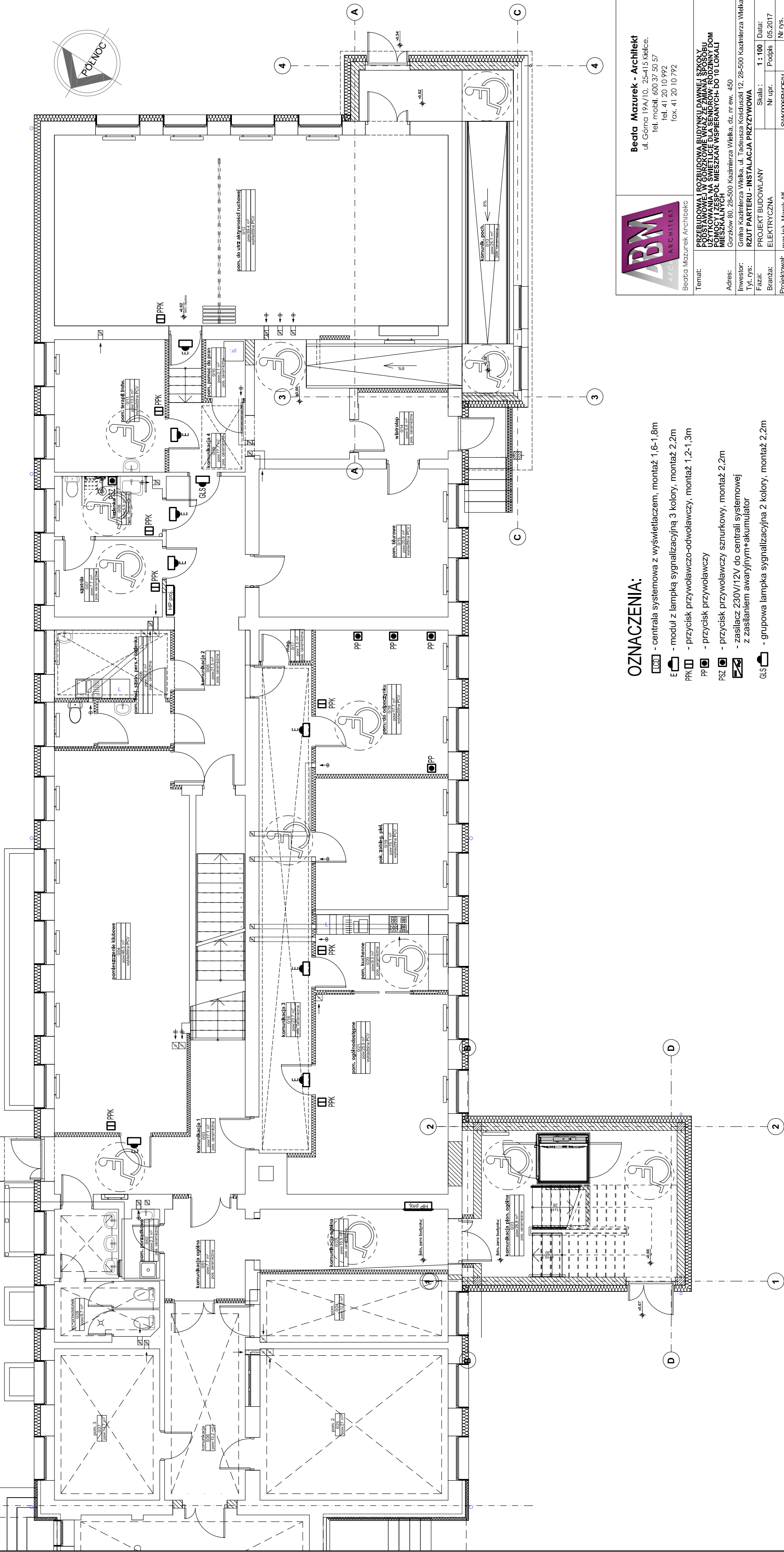


RZUT PARTERU
INSTALACJA PRZYŻYWOWA
SKALA 1:100



OZNACZENIA:

- centrala systemowa z wyświetlaczem, montaż 1,6-1,8m
- moduł z lampką sygnalizacyjną 3 kolory, montaż 2,2m
- przycisk przywoławczo-odwoławczy, montaż 1,2-1,3m
- przycisk przywoławczy
- przycisk przywoławczy sznurkowy, montaż 2,2m
- zasilacz 230V/12V do centrali systemowej z zasilaniem awaryjnym+akumulator
- grupowa lampka sygnalizacyjna 2 kolory, montaż 2,2m

Beata Mazurek - Architekt
ul. Górna 19A/10, 25-415 Kielce,
tel. mobil. 600 37 50 57
tel. 41 20 10 992
fax. 41 20 10 792

emat: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU DAWNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W GORZKOWIE WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŚWIETLICE DLA SENIORÓW, RODZINNY DOM POMOCY I ZESPÓŁ MIESZKAN WSPIERANYCH- DO 10 LOKALI MIESZKALNYCH

adres: Górków 80, 28-500 Kazimierza Wielka, dz. nr ew. 450
inwestor: Gmina Kazimierza Wielka, ul. Tadeusza Kościuszki 12, 28-500 Kazimierz Wielki
tytuł rys: RZUT PARTERU - INSTALACJA PRZYZIWOWA

Nazwa: branża:	PROJEKT BUDOWLANY ELEKTRYCZNA	Skala: 1:100	
		Nr upr.	Podpis

objęciu:	mgr inż. Marek Alf	SWK0369WCE14
pracował:	mgr inż. Mateusz Zwoliński	—
pracował:	mgr inż. Iwona Słto	—
przewdził:	mgr inż. Mieczysław Ślusarczyk	221/KI/72