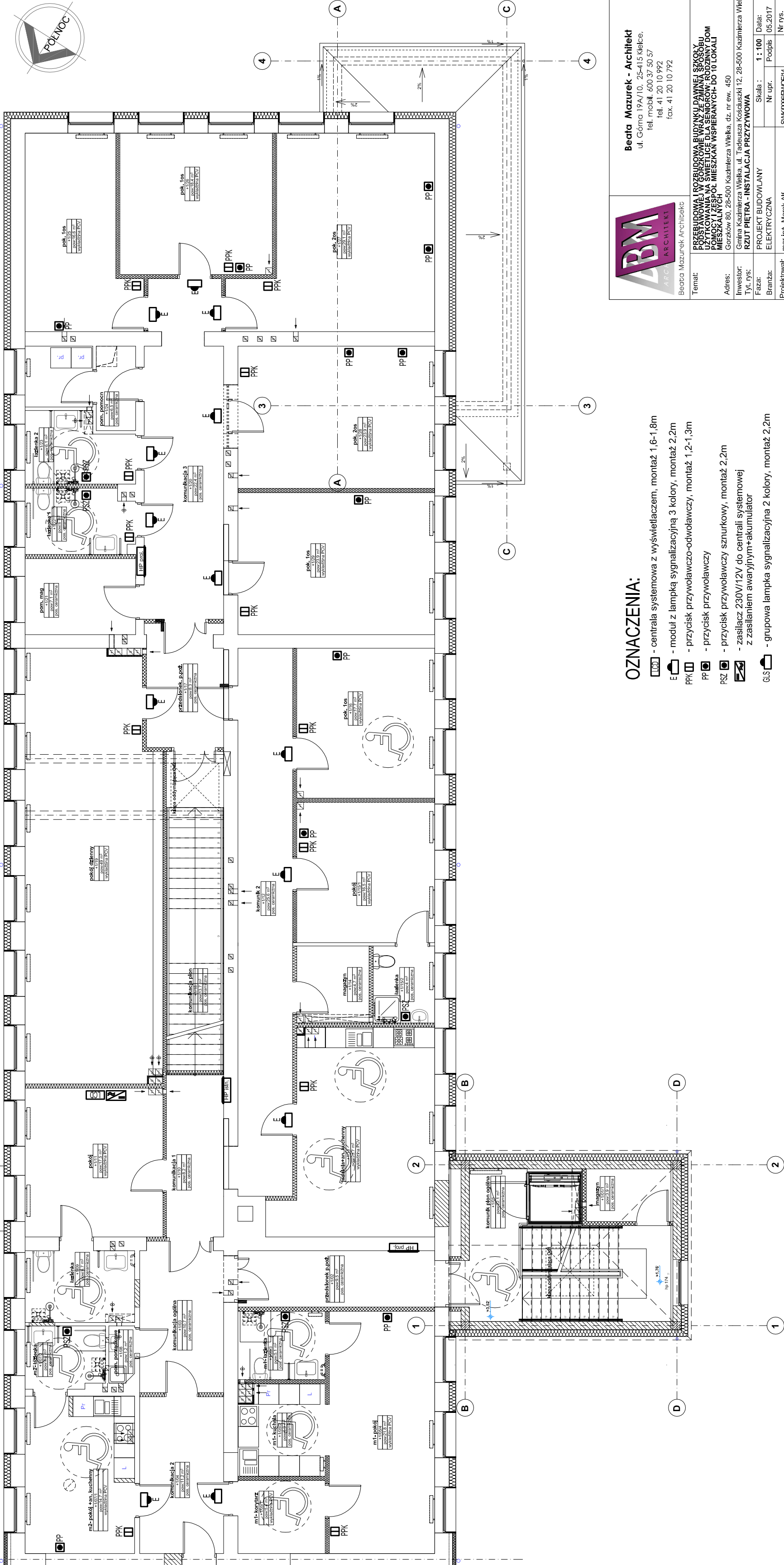
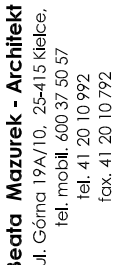


002.



- 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



Temat:	PROJEKTOWANIE I WZBUDOWANIE BUDYNKU DLA DZIECI SZKOŁY PRZEBUDOWA I WZBUDOWANIE WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŚWIETLICĘ DLA SENIORÓW, RODZINNY DOM DLA OSÓB POŁYKających, POLSKIM WSPARCIEM DO 10 LOKALI MIESZKALNYCH					
	Gorków 80, 28-500 Kazimierza Wielka dz. nr ew. 450					
	Adres:					
	Inwestor:	Gmina Kazimierza Wielka, ul. Tadeusza Kościuszki 12, 28-500 Kazimierza Wielka				
	Tyt. rys:	RZUT PIETRA - WIELKACJA PRZYTZWOWIA				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		Skala:	1: 100	Data:	05.2017
Brzoz:	ELEKTRYCZNA		Nr upr.		Podpis	
Projektoat:	mgr inż. Marek Alf			SWK00369/PWE/14		Nr rys:
Opracowal:	mgr inż. Mateusz Zwoliński			--		
Opracowal:	mgr inż. Iwona Sito			--		
Swradzil:	mgr inż. Miłoszysław Ślusarczyk			221/KI/72		E7