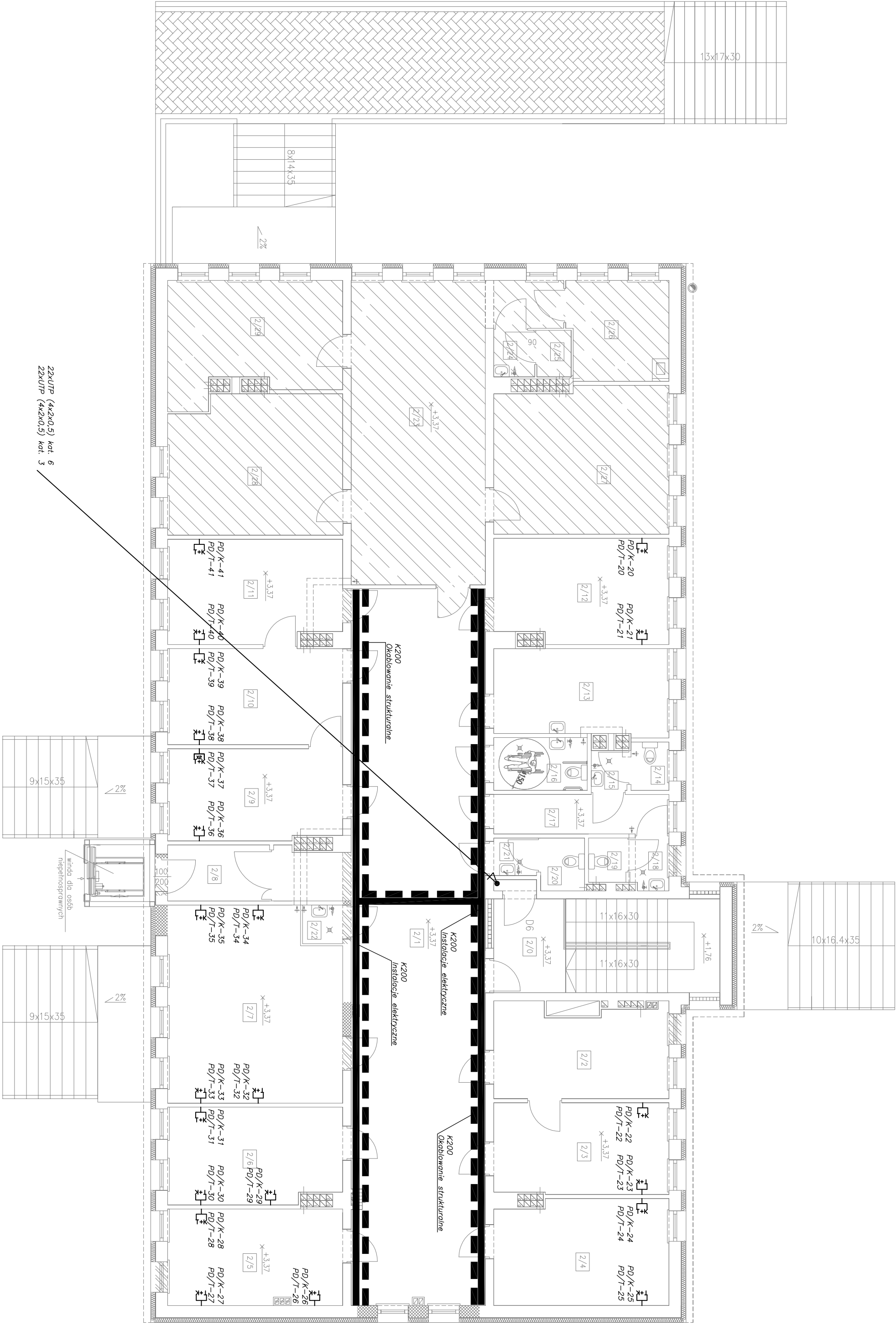


Nr	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow. użytkowa
2/0	klatka schodowa	gres	18,4 m ²
2/1	komunikacja	gres	83,0 m ²
2/2	archiwum	gres	13,7 m ²
2/3	UP - pokój 2-os.	panele	13,8 m ²
2/4	UP - pokój 2-os.	panele	15,7 m ²
2/5	biuro	panele	14,5 m ²
2/6	biuro	panele	14,4 m ²
2/7	UM-G - pokój 4 os.	panele	28,6 m ²
2/8	przedst. G	gres	4,90 m ²
2/9	UM-G - pokój 2-os.	panele	13,8 m ²
2/10	UM-G - pokój 2-os.	panele	14,2 m ²
2/11	UM-G - pokój 2-os.	panele	15,7 m ²
2/12	UM-G - pokój 2-os.	panele	15,6 m ²
2/13	pom. socjalne	panele	13,0 m ²
2/14	WC mężczyźni	gres	1,60 m ²
2/15	przedst. G	gres	1,20 m ²
2/16	WC niepełnosprawni	gres	4,30 m ²
2/17	toaleta	gres	5,90 m ²
2/18	przedst. G	gres	1,70 m ²
2/19	WC kobiet	gres	1,40 m ²
2/20	WC personel	gres	2,00 m ²
2/21	przedst. G	gres	1,40 m ²
2/22	pom. porządkowe	gres	1,30 m ²
2/23	sektorietał	panele	38,6 m ²
2/24	przedst. G	gres	1,70 m ²
2/25	wc	gres	1,40 m ²
2/26	pokój	panele	8,40 m ²
2/27	pokój	panele	22,0 m ²
2/28	pokój	panele	20,7 m ²
2/29	pokój	panele	16,7 m ²



- Pomieszczenia Opieki Społecznej (nie podlegają opracowaniu)
- Projektowane zamurowania
- Projektowane wyburzenia

Uwaga:
1. Opracowanie niniejsze należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi. Instalacje i technologie objęte odrębnymi projektami powinny odpowiadać wymaganiom warunkom technicznym. Rysunki i część opisowa dokumentacji są częściami wzajemnie uzupełniającymi się. Wszystkie elementy ujęte w części opisowej, a nie pokazane na rysunkach oraz pokazane na rysunkach, a nie ujęte w opisie winny być traktowane jakoby były ujęte w obu.

BM at Projekt		Kielce, ul. Starodomaszowska 30/33 tel./fax 344-81-14	
Rozbudowa i / przebudowa części pomieszczeń wraz ze zmianą sposobu użytkowania w budynku w Strykowie przy ul. Kościuszki 29			
Branża	Elektryczna - projekt wykonawczy		Numer rysunku
Przedmiot rysunku		E-10	
Rzut II piętra - okablowanie strukturalne.		Skala rysunku	
Inwestor		1:100	
Gmina Stryków, ul. Kościuszki 27 96-010 Stryków			
Adres budowy			
Stryków, ul. Kościuszki 29 dz. nr 436, 437, 438 i 439/2			
Projektował	mgr inż. Krzysztof Bachór		Data
LUB/0193/PWOE/07		12.2008	
Sprawdził	mgr inż. Piotr Wronowski		Data
MAZ/0407/PWOE/05		12.2008	
		Podpis	