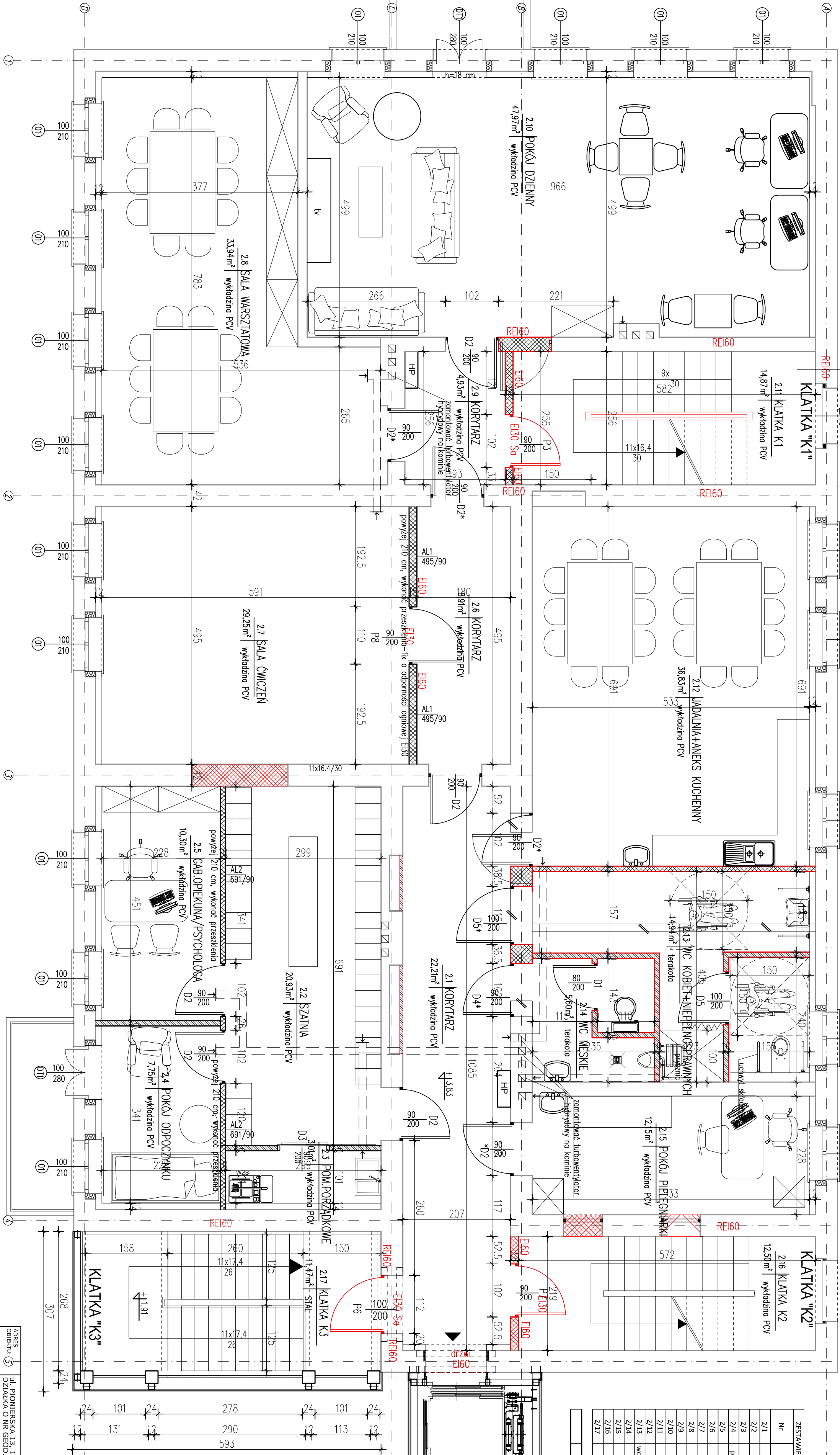


KLATKA K1  
drewniany bieg klatki schodowej na poddasze do rozbiórki. Nowe schowe żelbetonowe wykonac wg proj. konstrukcji  
likwidacja drewnianych balustrad  
montaż nowej balustrady do schodów, tak by swiatło biegu wynosiło 120 cm  
montaż obustronnej balustrady, należy wykonac bruzde w ścianie

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI DZIENNEGO DOMU SENIOR +		
Nr	nazwa pomieszczenia	powierzchnia w m <sup>2</sup> użytkowa/netto
2/1	korytarz	22,21
2/2	szatnia	20,93
2/3	pom. porządkowe	3,01
2/4	pokój opiekuna psychologa	10,30
2/5	pokój oddychanku	7,75
2/6	korytarz	8,91
2/7	sala ćwiczeń	29,25
2/8	sala warsztatowa	33,94
2/9	korytarz	4,93
2/10	pokój dzienny	47,97
2/11	KLATKA K1	14,87
2/12	jadalnia+aneks kuchenny	36,83
2/13	wc kobiet+niepełnosprawnych	14,94
2/15	wc męskie	5,60
2/16	KLATKA K2	12,50
2/17	KLATKA K3	11,47
łącznie		297,56



– proj. ściany działowe z betonu komórkowego  
– proj. ściany działowe wewnętrzne projektowane z płyt gipsowo-kartonowych

ADRES OBIEKTU: 5	UL. PIOTRZESKA 13, 11-500 GIŻYCKO
NAZWA INWESTYCJI:	DZIAŁKA O IN. GEOD. 185
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Barbara Bartłomiejczuk
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Bartosz Zieliński
ASISTENT:	mgr inż. arch. Urszula Milewska
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
SKALA:	1:30
Podpis:	Nr rysunku

A.3