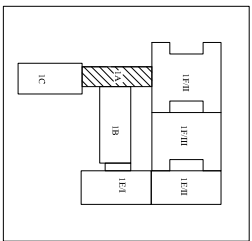
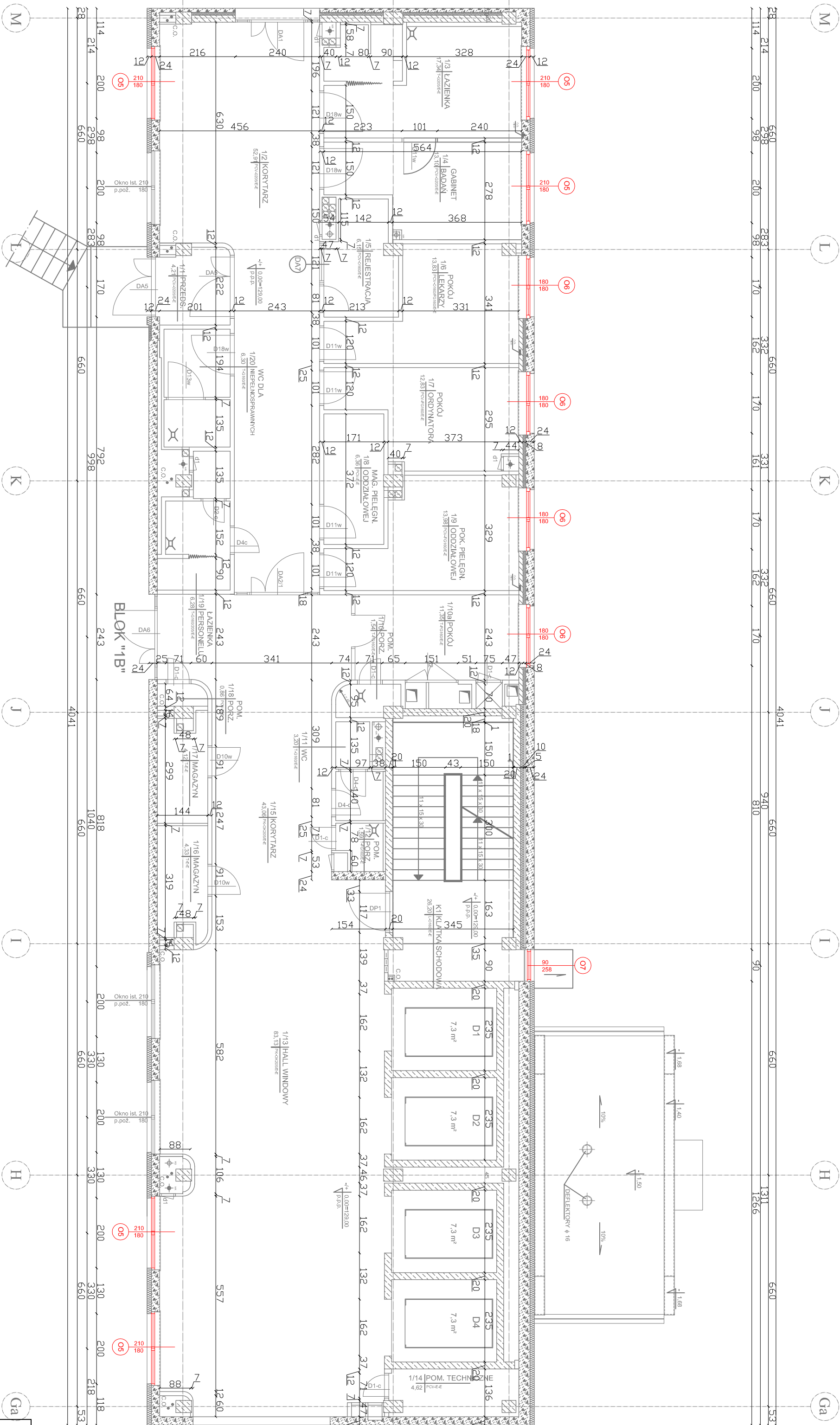


BUDYNEK "1A" - RZUT PARTERU
SKALA 1:100



Nr.	Pow.	Funkcja pomieszczenia
inwenta- ryzacyjny	pom. [m2]	
1/1	4,21	PRZEDSIÖNIEK
1/2	52,91	KORYTARZ
1/3	17,34	ŁAZIENKA
1/4	13,10	GABINET
1/5	6,15	REJESTRACJA
1/6	13,83	POKOJ LECARZY
1/7	12,83	POKOJ ORDYNATORA
1/8	6,36	MAGAZYN PIELĘGNIARKI
1/9	13,98	POKOJ PIELĘGNIARKI
1/10	1,54	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE
1/10a	1,54	POKOJ
1/11	3,20	WC
1/12	1,59	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE
1/13	83,13	HALL WINDOWY
1/14	4,62	POMIESZCZENIE TECHNICZNE
1/15	43,06	KORYTARZ
1/16	4,33	MAGAZYN
1/17	4,12	MAGAZYN
1/18	0,86	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE
1/19	6,28	ŁAZIENKA PERSONELU
1/20	8,72	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH
K1	26,20	KŁATKA SCH. K1
D1	7,30	DZWIĘG WINDOWY
D2	7,30	DZWIĘG WINDOWY
D3	7,30	DZWIĘG WINDOWY
D4	7,30	DZWIĘG WINDOWY

TYTUŁ:	PROJEKT WYMIANY CZĘŚCI STOLARKI OKIENNEJ W SZPITALU - "PROMEDICA" W ŁĘKU W ramach Projektu - "Wykorzystanie geotermii do przygotowania ciepłej wody użytkowej i czynnika chłodniczego do centrali wentylacyjnych w Szpitalu "Promedica" w Łęku
ADRES OBIEKTU:	ul. Baranki 24 19-300 Łęka
NAZWA RYŚNIKU:	BUDYNEK "1A" - RZUT PARTERU
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Romuald Szafrański
OPRACOWAŁ:	n.r. upr. SUW-1/86
OPRACOWAŁ:	inż. Bartłomiej Linkiewicz
DATA:	SIERPIEŃ 2014
SKALA:	1:100
NR RYS:	A2
BRANŻA:	ARCHITEKTURA