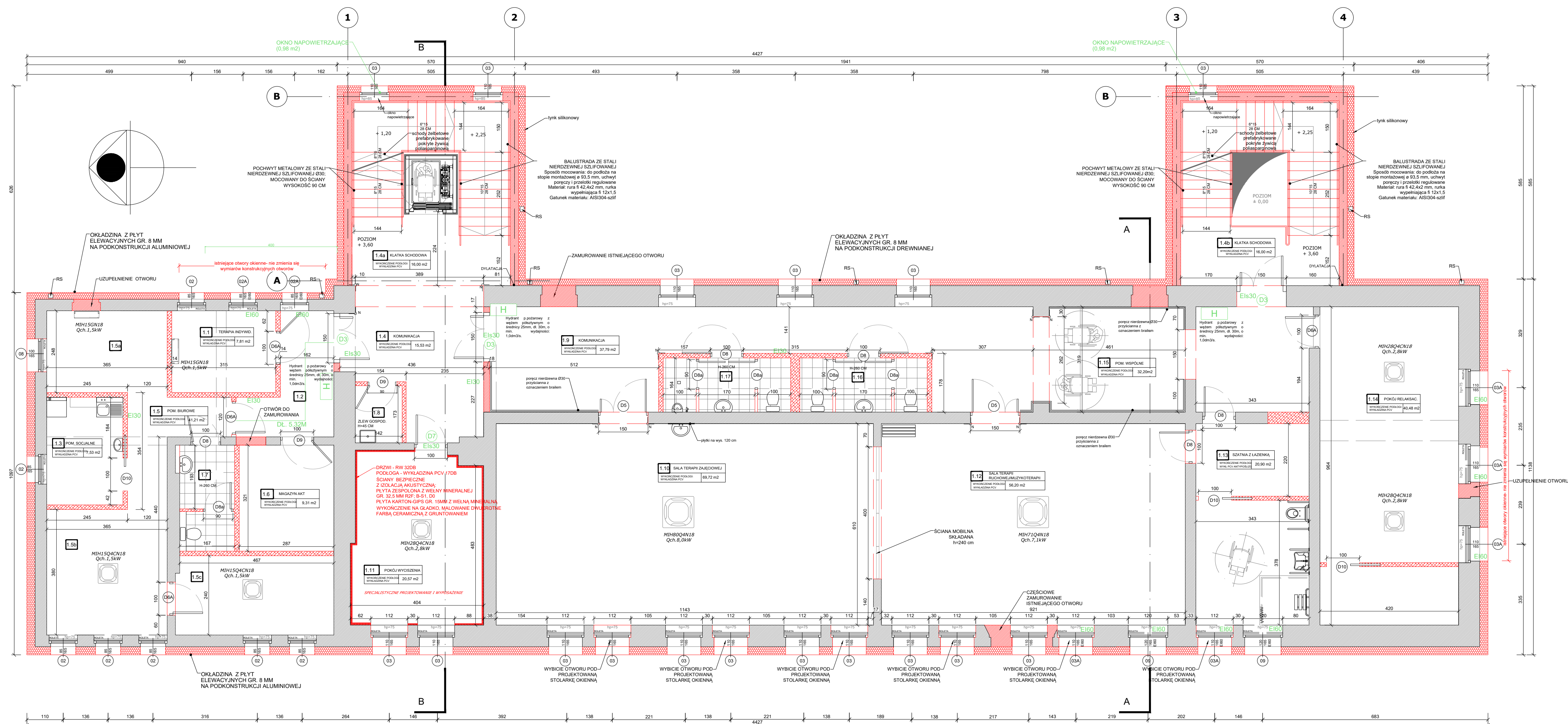


ŚRODOWISKOWY DOM SAMOPOMOCY W NOWEJ RUDZIE



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I PIĘTRO					
LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA [m ²]	PODLOGA	ŚCIANY	SUFIT
1	POKÓJ TERAPII INDYWID.	7.81	P1	S1	F1
2	KOMUNIKACJA	7.90	P1	S1 / S2	F1
3	POM. SOCJALNE	7.53	P1	S1	F2
4	KOMUNIKACJA	15.53	P1	S1 / S2	F1
4A	KŁATKA SCHODOWA	16.00	P1	S1	-
4B	KŁATKA SCHODOWA	16.00	P1	S1	-
5	POM. BIUROWE	30.00	P1	S1	F1
6	MAGAZYN AKT	9.31	P1	S1	F1
7	WC PERSONEL	5.33	P2	S3	F2
8	POM. GOSPODARCZE	2.45	P1	S3	F2
9	KOMUNIKACJA	46.21	P1	S1 / S2	F1
10	SALA TERAPII ZAJĘCIOWEJ	69.72	P1	S1	F1
11	POKÓJ WYCISZENIA	20.57	P1	S1	F1
12	SALA TERAPII RUCHOWEJ / MUZYKOTERAPII	56.20	P1	S1	F1
13	SZATNIA Z ŁAZIENKĄ	20.90	P1	S3	F2
14	POKÓJ RELAKSACYJNY	40.48	P1	S1	F1
15	POM. WSPÓLNE	32.20	P1	S1 / S2	F1
17	WC DAMSKI	6.33	P2	S3	F2
18	WC MĘSKI	6.33	P2	S3	F2
SUMA POWIERZCHNI [m ²]		428,1700			

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury i odpowiednimi projektami branżowymi.

Prace budowlane wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.

Wszystkie zmiany wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.

Wszystkie prace wykonano zgodnie z technologią danego materiału.

Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem oraz zgodnie

z wyliczonymi dostawcami wszystkich technologii, zgodnie z normami i warunkami technicznymi wytwórcy oraz z zasadami sztuki budowlanej.

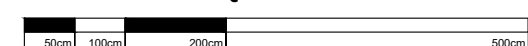
Wszystkie zastosowane materiały i technologie powinny posiadać wymagane certyfikaty i aprobaty techniczne wymagane obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.

Strefy występowania otworów w stropach należy dodatkowo dobrać, a przekrój zbrojenia obrzeżnego powinien być nie mniejszy niż przekrój zbrojenia przypadającego na szerokość otworu.








rozmieszczenie wyposażenia wewnątrz wg rysunków AB

**PROJEKT
RZUT I PIETRA**

SKALA 1:75



LEGENDA:

- | | |
|---|---|
|  | PROJEKTOWANA IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN |
|  | PROJEKTOWANA IZOLACJA TERMICZNA - WELNA MINERALNA |
|  | ISTNIEJĄCA ŚCIANA |
|  | PROJEKTOWANA ŚCIANA MUROWANA |
|  | PROJEKTOWANA ŚCIANA LEKKA KARTON - GIPS |
|  | ELEMENTY OCHRONY POŻAROWEJ |
|  | KLIMATYZACJA - JEDNOSTKA WYWNĘTRZNA SUFITOWA
<i>(dopuszcza się zastosowanie materiałów i technologii równoważnych)</i> |

UWAGA:

- NAROŻNIKI ŚCIAN WYKONAĆ Z ELASTOMERÓW TERMOPLASTYCZNYCH.
- NAROŻNIK POISIADA SPECJALNY KSZTAŁT ZAOKRĄGLENIA, DZIĘKI KTÓREMU NIVELUJE OSTRY KĄT NAROŻA ŚCIANY I AMORTYZUJE UDERZENIA
- GRUBOŚĆ KRAWĘDZI 9MM
- KRAWĘDZIE SCHODÓW NALEŻY WYPOSAŻYĆ W ANTYPÓŚLIZGOWE NAKŁADKI ODNACZKOWE KOLORYSTYCZNE

UWAGA:

PORĘCZ NIERDZEWNA Ø30
PRZYŚCIANNA Z
OZNACZENIEM BRAILEM - 7 sztuk

