



Uwaga:

1. Wyposażenie obiektu z rozmieszczeniem w pomieszczeniach wykonać zgodnie ze specyfikacją oraz zaleceniami Inwestora.
2. Możliwość doboru stolarki okiennej na podstawie pomiarów z natury zachowując minimalną powierzchnię doświetlenia pomieszczeń jeśli jest wskazana na rzucie.
3. Ewentualne zmiany w technologii wykonywania robót- w porozumieniu z Inwestorem.
4. Zaleca się zastosowanie stelaży podtynkowych dla misek ustępowych obudowanych płytą g-k.
5. Wszystkie przejścia przewodów w ścianach wydzielających strefy ppoż w klasie odporności ogniowej EI60.
6. W pomieszczeniu kotłowni zamurowanie kanału wentylacyjnego przechodzącego do sąsiedniego pomieszczenia oraz wykonanie nowego kanału wentylacyjnego na zewnątrz budynku.

Wykaz zmian:

- Wydzielenie stref ppoż- częściowa zmiana klas odporności ogniowej przegród oraz elementów stolarki okiennej i drzwiowej i ich wymiarów na drogach i przejściach ewakuacyjnych oraz w strefach oddzielenia ppoż;
- Wydzielenie dodatkowego pomieszczenia odpoczynku (poprzez podział pomieszczenia odpoczynku nr 5);
- Poszerzenie stolarki drzwiowej na głównych ciągach komunikacyjnych (drzwi 80 cm zamienione na 90cm);
- Wydzielenie dodatkowego węzła sanitarnego dla umywalni i ustępem (częściowe wyburzenie ściany działowej pomiędzy pom. aaeaksu kuchennego i obsługi);
- Zmiana organizacji węzła sanitarnego dla użytkowników budynku;
- Pozostawienie w stanie istniejącym układu ścian przedsiönka w pomieszczeniu klubowym nr 17;
- Rezygnacja z ścianki przesuwnej wydzielającej dodatkowa strefę w pomieszczeniu klubowym nr 17;
- Wydzielenie pomieszczenia porządkowego z miejscem do przepiórek;
- Zmiana nazewnictwa pomieszczeń.

OZNACZENIA

- istniejące ściany przeznaczone do pozostawienia
- projektowane ściany z gazobetonu grubości 12 cm, murowane na pełną wysokość pomieszczenia, tynkowane tynkiem cem.wapiennym kat.III, szpachlowane gipsowo i wykończone poprzez płytki ceramiczne do wysokości min. 2,00 m (od strony pomieszczeń higieniczno- sanitarnych) lub dwukrotnie malowanie farbą emulsyjną (w pozostałych pomieszczeniach)
- projektowane ściany z gazobetonu grubości 12 cm, murowane do wysokości 2,30 m, tynkowane tynkiem cem.wapiennym kat.III, szpachlowane gipsowo i wykończone poprzez płytki ceramiczne do wysokości min. 2,00 m
- zamurowania w istniejących ścianach
- przemurowanie istniejącej ściany
- ścianki działowe systemowe przeznaczone do kabin sanitarnych
- fragment ściany przeznaczonej do wyburzenia
- hydrant przeciwpożarowy



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI, MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH PARTERU (część lewa)				
L.p	Ozn.	Nazwa pomieszczenia	Wykończenie podłogi	Pow. użytkowa [m ²]
1	1/1	Komunikacja	PCV	24,04
2	1/2	Komunikacja	PCV	30,98
3	1/3	Szatkia	PCV	14,51
4	1/4	Pom.klubowe	PCV	25,32
5	1/5	Pomieszczenie odpoczynku	PCV	16,62
6	1/6	Pomieszczenie odpoczynku	PCV	19,62
7	1/7	Pomieszczenie akt. ruch.	PCV	38,11
8	1/8	Gabinet terapii indywidualnej	PCV	13,09
9	1/9	Gabinet pielęgniarstwa	PCV	13,19
10	1/10	Administracja	PCV	21,31
11	1/11	WC dla niepełnosprawnych	plytki gresowe	6,61
12	1/12	WC damskie	plytki gresowe	5,02
13	1/13	Natrysk damski	plytki gresowe	1,79
14	1/14	WC męskie	plytki gresowe	6,27
15	1/15	Natrysk męski	plytki gresowe	1,49
16	1/16	Pomieszczenie porządkowe	plytki gresowe	5,61
17	1/17	Pomieszczenie klubowe	PCV	69,75
18	1/18	Przedsiönek	PCV	3,70
19	1/19	Komunikacja	PCV	20,89
20	1/20	Aneks kuchenny	plytki gresowe	13,28
21	1/21	WC pracowników	plytki gresowe	3,11
22	1/22	Pomieszczenie socjalne	PCV	13,93
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA				368,240



**Aforma studio
PRACOWNIA
PROJEKTOWA
Aneta Grzeszczyk**

**Aforma studio Pracownia Projektowa
Aneta Grzeszczyk**
59-700 Bolesławiec, ul. Zabobrze 166a;
tel. 511 297 708, 505 865 404
afomastudio@gmail.com, www.afomastudio.pl

PROJEKT BUDOWLANY uzupełniający

TEMAT Projekt adaptacji pomieszczeń na potrzeby Dziennego Domu "Senior-WIGOR"

LOKALIZACJA 58-500 Jelenia Góra, ul Wiejska 29
działka nr 35/24, obr. 0019 Jelenia Góra 2

INWESTOR Miasto Jelenia Góra
Ratuszowy 58
58-500 Jelenia Góra

TYTUŁ RYSUNKU Rzut przyziemia

Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis		
ARCHITEKTURA				
Projektant	mgr inż. arch. Aneta Grzeszczyk	43/DSOKK/2014		
KONSTRUKCJA				
Projektant	mgr inż. Józef Szybiński	286/DOŚ/14		
Skala	Data	Faza	Branża	Nr rys.
1:100	09.2018r.	PB	arch.	2