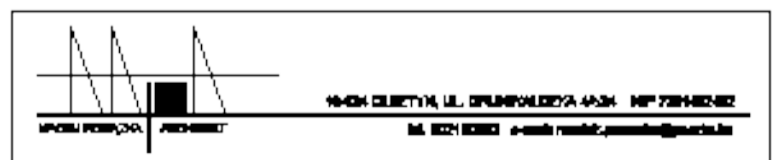


RZUT I PIĘTRA 1:100

UWAGI:

1. Wykazy elementów podano w stanie surowym, poszczególnie w stanie wykonawczym.
2. Paszporty zamknięte stolów okiennych o gr. szkła min. 0,7mm powiększone w locach wykonanych na rysunku ewent. paszporty wewnętrzne z łopatkami gr. 0,5cm w łóżkach np. szarym ciekłym i płytka w pomieszczeniu garażowym. Doposażenie się linie widocznej do góry paszportu nie widocznej w dokumentacji projektowej. Wykazać zakres od kłosa okiennych (tak rózni profil okiennych, czy zostały zastosowany profil podparapetowy czy bezparapetowy).
3. Na gładzi stropu poszczególnych stropów przebiegać poszczególnie EBR odpowiednio skonstruowane do klasy przegrody. Pozostałe wg. projektów branżowych. Wzrostki linie uszczelniania w oknach oddzielenia poszczególnych stropów wykonanych z uszczelnianiem opróżnianym.
4. Przed wykonaniem do wykonania okien drzwiowych (także, również paszporty) należy wybrać stolarkę okienną i drzwiową w wymiarach okien. W zależności od podłoża, zastosowania okien (prawa, lewa czy dwustronna), wymiarów okien mogą się różnić od przyjętych w dokumentacji projektowej. Przed zamontowaniem sprawdzić stan okien i drzwi (niektóre elementy w oknie stacjonarne przewidziano dobranej stolarki).
5. Przekroje przez stropowe należy wykonywać zgodnie z załącznikami producenta (zawieszki oraz detale) wykonać detale okienne, systemy, wentylatory okienne itp.
6. Przed wykonaniem nowych wykończeń ścian i stropów należy zamontować odpowiednie instalacje, takie jak: elektryka.
7. Poszczególnie okna i drzwiowe systemy np. EBR T gr. min 1,6cm. Konstrukcje poszczególnych wg. opisu architektonicznego oraz branżi konstrukcyjnej. Minimalne spadki wykonano do kratki ściekowej 0,2%. Spadki pozostałe na profil garażowy 1%.
8. Przed wykonaniem poszczególnych stropów należy sprawdzić stan podłoża i jego instalacje podposzczególnie wykonać z projektów branżi elektrycznej i instalacyjnej.
9. Całkowite wykończenie łazienek, łazienek, łazienek - wykładka (kafelki, płytki) itp. należy ustalić na roboczo z użytkownikami (branżowymi) podczas robót budowlanych oraz przed zamontowaniem materiałów wykończeniowych. W dokumentacji wykonano przybliżone, lądowe.
10. Konstrukcje wg. projektu branżi konstrukcyjnej.
11. Wzrostki instalacje wewnętrzne i zewnętrzne wg. projektów branżowych.
12. Architektoniczny paszport okien i drzwi z wyjątkami projektami branżowymi.
13. Poszczególnie poszczególnie stropów i drzwi w podłazach. Jeśli poprzez wykonanie należy do 1/3 grubości płyty poszczególnie o szerokości ok. 3 mm, wykonanej w momencie, gdy nie jest nie wykonano zmian, 6. między 24 a 48 godzin po wykonaniu poszczególnych. Do wykonania stropów należy użyć sznurów dyktujących.

- UWAGA:**
1. WSZYSTKIE PROJEKTY BRANŻOWE ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁOŚĆ W PRZYPADKU WĄTPLIWOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM ARCHITEKTURY LUB POZOSTALYCH BRANŻ.
 2. POZYCJE I ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WG. PROJEKTU KONSTRUKCJA



BUDYNEK MIAKALNIA WIELOROZDROJNY Z GARAŻEM PODZIEMNYM W MIASTIE PRZY UL. ŚW. ANNA NA DZIAŁKACH NR 0046, 0047, 0048, 0049 DZIEB 10

BUDOWNICTWO PRZEMIAŁE I PŁYTKI, 2. Piętro, 2. Piętro, R. Piętro

UL. PŁOCKA 77A 00-808 HŁADŃ

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY ARCHITEKTURA

RZUT PARTERU

mgr inż. arch. Maciej Pomysł 1:100

mgr inż. arch. Katarzyna Boguszkowa maj 2023

mgr inż. arch. Katarzyna Boguszkowa

A-3