

1. Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami konstrukcyjnymi i instalacyjnymi.
2. Otwory w stropie po ułożeniu instalacji zalać gipsem lub wypełnić w inny sposób.
3. Przepusty instalacyjne, otwory w stropie i ścianach - oddzielenia pożarowego zabezpieczyć ognio.
4. Wymiarowanie otworów okiennych dotyczy wielkości w świetle murów.
5. Wymiarowanie otworów drzwiowych dotyczy wielkości w świetle przejścia.
6. Węgarki okien ocieplić styropianem 3cm.
7. Po zakończeniu robót instalacyjnych na kłatkach schodowych szachty zabudować płytą GKF na stelażu stalowym lub siłką 8cm. Osadzić drzwiarki stalowe w miejscach i wielkościach zapewniających swobodny dostęp do wszystkich urządzeń, zaworów itp.
8. Na kłatkach schodowych, wejściach do bud., tarasach stosować płytki przeciwpoślizgowe min. R10.
9. Konstrukcja nośna budynku R60.





W związku z art.36a ust.5,6 Prawa Budowlanego projektant dopuszcza następujące nieistotne odstępstwa od niniejszego projektu budowlanego:

- a. zmianę materiałów ściennych, posadzkowych, izolacyjnych, wykończeniowych wewnętrznych i zewnętrznych, pod warunkiem zachowania wymaganych parametrów,
- b. zmianę umiejscowienia lekkich ścianek działowych wraz z otworami drzwiowymi i zachowaniem norm użytkowych,
- c. niewykonywanie ścianek działowych w mieszkaniach (oprócz wydzielenia pom. mokrych typu łazienka, wc) i lokalach usługowych,
- d. zmianę rodzaju materiału stolarki okiennej i drzwiowej, pod warunkiem zachowania norm i parametrów oraz posiadania atestów,
- e. zmianę trasy instalacji wod-kan. oraz umiejscowienia, rodzaju materiału i typu urządzeń sanitarnych, pod warunkiem posiadania atestów i z zachowaniem norm,
- f. zmianę trasy instalacji elektrycznych oraz umiejscowienia, rodzaju materiału i typu urządzeń elektrycznych, osprzętu i punktów świetlnych z zachowaniem norm,
- g. zmianę trasy instalacji grzewczej oraz rodzaju materiału i typu grzejników, pod warunkiem zachowania mocy grzewczej i posiadania atestów,
- h. niewyposażanie pomieszczeń w armaturę sanitarną, pod warunkiem zapewnienia możliwości ich podłączenia.
- i. niewykonywanie warstw wykończonych ścian, podłóg i sufitów (okładziny, posadzki, malowanie, sufity podwieszane).

INWESTYCJA:	Budynek mieszkalny wielorodzinny z garażem podziemnym, lokalami usługowymi, w tym handlu detalicznego, gastronomii, edukacji, kultury i rozrywki, zlokalizowanym w parterze budynku wraz z niezbędną infrastrukturą i matą architekturem na terenie działki nr 3, 5/5, 5/3, 5/7, 6 AM-17 obręb Brochów, oraz zagospodarowanie skweru zieleni na działkach nr 5/6, 5/2 AM-17 Obręb Brochów.
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Wrocław Sp. z o.o. ul. Przybyszewskiego 102-104 51-148 Wrocław
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Group-Arch Sp. z o.o. Al. Kasztanowa 14A 53-125 Wrocław tel. +48 71 796 42 43      wroclaw@group-arch.com

TYTUŁ RYSUNKU			
TOALETA PRZY SALI 2 I 3			
FAZA PROJEKTU:		DATA	SKALA
Projekt wykonawczy		11.2025	1:50
BRANŻA:			
ARCHITEKTURA:		NR UPRAWNIEN	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Agnieszka Staszczyszyn upr. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	nr upr. 27/03/DOIA	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Adrian Staszczyszyn upr. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	nr upr. 01/04/DOIA	

WMT-PWY-ARC-DE-PR-0014-00

LEGENDA:	
	MWP.1 – płytka ścienna 20x20cm w kolorze biały mat – np. Tubądzin pastel biały mat 20x20cm lub równoważne MWP.8 – płytka podłogowa 20x20cm w kolorze biały mat, min. R10 np. Tubądzin Mono Białe R 20x20cm lub równoważne
	Płytki ścienne h=2m, kolor wg widoków ścian, powyżej ściana malowana farbą w kolorze biały mat
	Płytki ścienne h=1.12m, kolor wg widoków ścian, powyżej ściana malowana farbą w kolorze biały mat
	Start układania płytek
HPL	Ścianka gipszowa HPL w kolorze Biały mat RAL 9003
C50-25	Przedścianniki GK
SP.A1 – sufit podwieszany GK akustyczny perforowany, z warstwą 50mm wełny mineralnej (w salach nr 3 i 4 100mm) układanej na suficie – pomiędzy profilami, np "Rigips Rigitone 12-20-35" z czarna flizelina, sufit malowany w kolorze biały mat RAL 9003	