



WARSTWY:

Sw1	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw2	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw3	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw4	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw5	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw6	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw7	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw8	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw9	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw10	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw11	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw12	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw13	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw14	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw15	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw16	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw17	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw18	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw19	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw20	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw21	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw22	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw23	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw24	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw25	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw26	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw27	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw28	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw29	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw30	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw31	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw32	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw33	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw34	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw35	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw36	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw37	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw38	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw39	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw40	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw41	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw42	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw43	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw44	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw45	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw46	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw47	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw48	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw49	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw50	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw51	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw52	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw53	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw54	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw55	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw56	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw57	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw58	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw59	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw60	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw61	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw62	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw63	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw64	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw65	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw66	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw67	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw68	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw69	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw70	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw71	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw72	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw73	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw74	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw75	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw76	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw77	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw78	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw79	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw80	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw81	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw82	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw83	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw84	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw85	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw86	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw87	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw88	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw89	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw90	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw91	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw92	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw93	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw94	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw95	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw96	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw97	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw98	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw99	ściana PROJEKTOWANA	1cm
Sw100	ściana PROJEKTOWANA	1cm

LEGENDA:

- LEGENDA:
- ściany do wyburzenia
 - ściany projektowane
 - ściany istniejące
 - zakres opracowania

UWAGA: Powierzchnie i wymiary pomieszczeń zostaną zweryfikowane po ustaleniu rodzaju i grubości materiałów izolacji akustycznej.

- UWAGI:
- PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH DOKUMENTACJĘ NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ
 - RYUNKI ARCHITEKTURY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ
 - WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCJI, WYPOSAŻENIE INSTALACYJNE, URZĄDZENIA WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
 - ELEMENTY NIEOKREŚLONE W PROJEKCIE NALEŻY KAŻDORAZOWO USTALIĆ Z PROJEKNTENTEM
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - WYKONAĆ OMIAR OTWORÓW PRZED ZAMÓWIENIEM OKIEN I DRZWI
 - PRZYKŁADOWO WYSPECYFIKOWANE MATERIAŁY, PRZY ZMIANIE NA INNE NALEŻY KAŻDORAZOWO UZGADNIĆ Z PROJEKNTENTEM
 - REWIZJE PIONÓW KANALIZACYJNYCH WG OPRACOWANIA BRANŻY WOD-KAN
 - PROJEKTOWANE ŚCIANY KONSTRUKCYJNE I DZIAŁOWE NARYSOWANE SĄ I ZWYMIAROWANE BEZ TYNÓW
 - ISTNIEJĄCE ŚCIANY ZOSTAŁY WYKAZANE NA PODSTAWIE POMIARÓW Z UWZGLĘDNIENIEM GRUBOŚCI TYNÓW
 - POZIOMY POSADZEK DOSTOSOWAĆ DO POZIOMU POSADZKI W PRZYLEGAJĄCYM KORYTARZU
 - H OZNACZA WYSOKOŚĆ OD WYKOŃCZONEJ POSADZKI DO KONSTRUKCJI. h OZNACZA WYSOKOŚĆ OD WYKOŃCZONEJ POSADZKI DO DOZU SUFITU PODWIESZANEGO
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE O ODPOWIEDNIEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ
 - PRZED ZAMÓWIENIEM WINDY SZYB OBIERZYĆ I ZWERYFIKOWAĆ
 - PRZED ZAMÓWIENIEM WINDY DOSTAWIĆ SZYB DO WSZYSTKICH WYMÓGÓW PRODUCENTA
 - ZAPROJEKTOWANO GRZEJNIKI I MASKOWNICE W KOLORZE RAL 7037. OSTATECZNE POTWIERDZENIE KOLORU NA ETAPIE WYKONAWSTWA PRZEZ INWESTORA I PROJEKTANTÓW

PRO-ART KONOPKA

Przedsiębiorstwo Projektowo - Wykonawcze

pro-Art KONOPKA S.C.

50-379 Wrocław, ul. B. Polaka 20/3

tel: 71 321 90 09

e-mail: biuro@proartkonopka.pl

NAZWA I ADRES

OBJEKTU:

INWESTOR:

BRANŻA

architektura projektowa

architektura sprawdzil

architektura wykonawcza

NR KOPII

STADIUM projektu

architektoniczno-budowlany

DATA

08.2023

SKALA

1:50

TYTUŁ RYSUNKU

RZUT 3 PIĘTRA- aktualizacja

RYN. NR

A_3