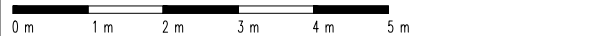


UWAGA!
Pierwszy i ostatni stopień w biegu schodów wyposażony w karbowane kafle schodowe.

Oznaczenia:	Oznaczenia grzejników:
ściana murarska istniejąca	G1 grzejnik płytowy karbowany, kolor czarny
ściana murarska nowa	G2 grzejnik płytowy gładki, kolor szary S
ściana murarska wyburzona	G3 grzejnik grzewczy, gładki, płaski, bez wyłot, kolor biały
elementy do usunięcia	G4 grzejnik płytowy karbowany, kolor biały
ściana/ słupki żelbetonowe nowe	
ocieplenie	

uwaga ogólna:
1. projekt jest stworzony przez autorkę (d. n. 14.04.2014), wszystkie informacje zawarte w projekcie stanowią własność autorki opracowania i nie wolno ich używać bez zgody autorki, w szczególności bez jej pisemnej zgody.
2. zakres wykonania i obowiązków przy robótach budowlanych – zgodnie ze sztuką budowlaną (warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych).
3. wszelkie przekazy i projekty instalacji pomiędzy wykonawcami i projektantami muszą posiadać odpowiednio zabezpieczenie przed wyciekami.
4. integralność istniejącego opracowania jest częścią ogólną oraz specyfikacją techniczną.
5. szczegółowe rozmieszczenie wszystkich instalacji wewnętrznych i zewnętrznych budynku wg branżowych projektów wykonawczych, wszystkie formy opracowania są własnością projektanta i powinny być oddzielone od innych dokumentów branżowych architektonicznych, jest natomiast własnością branżowych, wszelkie ewentualne nieścisłości należy skłonić do zgody projektanta i projektanta branżowych.
6. wszelkie zmiany i uwagi, wykonawca jest zobowiązany zgłaszać do budowlana, a wszelkie nieścisłości pomiędzy branżowymi projektami i poszczególnymi opracowaniami branżowymi o słownym lub innym sposobie wyrażenia i uzgodnić z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
7. wszelkie rozwiązania techniczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonane zgodnie z instrukcją producenta.
8. wszelkie użyte materiały elektryczne, wykonawstwo, sprzęt oświetleniowy, armatura sanitarna winny posiadać stosowne atesty, a odpowiedzialność za ich jakość nie powinna być przenoszona na wykonawcę, wszelkie ewentualne nieścisłości należy zgłaszać do budowlana, a wszelkie nieścisłości pomiędzy branżowymi projektami i poszczególnymi opracowaniami branżowymi o słownym lub innym sposobie wyrażenia i uzgodnić z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
9. wszelkie zaprogramowane rozwiązania materiałowe są własnością projektanta, wszelkie ewentualne zmiany muszą mieć parametry techniczne, nie mogą być przekazywane w projekcie, muszą posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonane zgodnie z instrukcją producenta.
10. teren budowy powinien być przygotowany przez wykonawcę, uporządkowanie i zabezpieczenie pod względem bhp i ppoż. wg projektu zagospodarowania i techniki budowy (w tym też) przygotowanego przez wykonawcę i zatwierdzonego przez wykonawcę (inwestora), w czasie wykonania robót materiałowych należy ściśle przestrzegać zasad bezpieczeństwa i tym zakresie projektu, wszyscy pracownicy zatrudnieni przy wykonaniu robót na budowie muszą być przeszkoleni i mieć przepisy bhp i ppoż.
11. przewidziany obiekt może zostać przekształcony do innych celów po przeprowadzeniu odbioru wszystkich instalacji i przedłożeniu odpowiednich założeń odbioru, załączników odbioru, dokumenty, zezwolenia, pozwolenia na budowę, zaopiniowanie, świadectwa prób, badań itp., powinny być odpowiednio uzupełnione i przechowywane na terenie obiektu.
12. integralność opracowania jest integralną częścią dokumentacji wykonawczej projektu wykonawczego, wszelkie projekty instalacji, wyposażenia, montażu urządzeń technicznych na obiekcie zakres projektu wykonawczego przez pracownika (autorkę) autorki (inż.), wynagrodzenie wypłacone przez wykonawcę przez jej projektanta lub projektanta.
13. wyznaczenie obiektu przed rozpoczęciem robót i składowanie oraz moduły budowlane przed rozpoczęciem robót na budowie.
14. wyznaczenie obiektu przed rozpoczęciem robót i składowanie oraz moduły budowlane przed rozpoczęciem robót na budowie.
15. wyznaczenie obiektu przed rozpoczęciem robót i składowanie oraz moduły budowlane przed rozpoczęciem robót na budowie.

uwaga: podane na rysunkach wymiary, rzędne i różnice schodów są tylko orientacyjne



ul. Jesienią 13 b, 53-017 Wrocław
T, F: 722 058 188, M: 603 808 111
NP: 753 140 36 45, REGON: 020400652
www.nr-a.pl

temat projektu	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku grninnego w Rawiczu na Rawicką MultiBibliotekę wraz z zagospodarowaniem terenu i niezbędną infrastrukturą
adres	ul. Szarych Szeregów 3, 63-900 Rawicz nr dz. 1219, 1226 oraz ulice 2852, 2853, 1233, 1236
inwestor	Gmina Rawicz ul. Piłsudskiego 21, 63-900 Rawicz
projektant/architektura	dr inż. arch. Roman Rutkowski
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Paweł Floryn
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Aleksandra Kramik
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Wojciech Matyka
temat rysunku	RZUT KONDYGNACJI K2 – posadzki
faza	projekt wykonawczy
branża	architektura