



UWAGI:

1. Rysunki rozpatrywać z projektami branżowymi.
2. Wymiary, o ile nie zaznaczono inaczej, podano w centymetrach w odniesieniu do wymiarów liniowych oraz w metrach w odniesieniu do kot wysokociowych.
3. Wszystkie wymiary należy sprawdzić i potwierdzić na budowie.
4. Wszelkie niezgodności i nieścisłości uzgodnić z autorami projektu.
5. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i zgodnie z zaleceniami producentów użytych materiałów.
6. Nie składować rysunku
7. Nie dokonywać pomiarów z rysunku
8. Wszystkie poziomy i kot wysokości należy sprawdzić na budowie
9. Wszystkie elementy braki należy zgłosić autorowi opracowania
10. Rysunki stanowią koncepcję projektową i mogą nie zawierać wszystkich elementów instalacyjnych oraz rozwiązań konstrukcyjnych.

Nr rew.	Data Rewizji	Detale	Autor
---------	--------------	--------	-------

Nazwa inwestycji

Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa istniejącego budynku usługowego na budynek mieszkalny wielorodzinny wraz z przebudową i rozbudową infrastruktury technicznej (w tym istniejącego budynku trafo) oraz utwardzeniem placu w celu budowy parkingu na nieruchomości przy ul.Łącznej 37, Dąbrowa Górnicza nr działki 2826, obręb Dąbrowa Górnicza II.

Adres:
ul. Łączna 37, Dąbrowa Górnicza nr działki
2826, obręb Dąbrowa Górnicza II, Polska

Investor:
Redmount Partners Sp. z o.o.ul. Marcina 11,
40-854, Katowice, Polska

Autor projektu:
mgr inż. arch. JAN BOCHNAK
upr. nr WP-OIA/OKK/Upb/43/2011
MP-1888

Sprawdzający:
mgr inż. arch. BARBARA BOCHNAK
upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/9/2008
MP-2285

Opracował/-a:
mgr inż. arch. Natalia Bochnak
mgr inż. arch. Katarzyna Blicharz
mgr inż. arch. Kinga Hartman
mgr inż. arch. Adrian Zapart

Branża:
Architektura
Etap:
Wniosek
Nazwa rysunku:
Rzut kondygnacja powtarzalnej - stan istniejący

Nr rys.:
EX203

Skala: Data: Rys wyk:

1 : 200 03/2022 AZ, KH