



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 wysokościowych.
3. Wszystkie wymiary należy sprawdzić i potwierdzić na budowie.
4. Wszelkie niezgodności i nieścisłości uzgodnić z autorami projektu.
5. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i zgodnie z zaleceniami producentów użytych materiałów.
6. Nie skalować rysunku.
7. Nie dokonywać pomiarów z rysunku.
8. Wszystkie poziomy i koty wysokościowe należy sprawdzić na budowie.
9. Wszystkie błędy i 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

Inwestor:

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 parteru - stan istniejący

Nr rys.:
EX202

Skala: 1 : 200

Data: 03/2022

Rys wyk: AZ, KH