



- UWAGI:**
- Rysunki rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i opisami.
 - Wymiary podano w centymetrach, kąty wysokościowe w metrach.
 - W oznaczeniu okien podano wymiary otworu w świetle stanu surowego.
 - W oznaczeniu drzwi podano minimalny wymiar ościeżnicy w świetle przejścia.
 - Przed zamówieniem stolarki i ślusarki wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
 - Szczegóły rozwiązań konstrukcyjnych według projektu wykonawczego konstrukcyjnego.
 - Rozmieszczenie instalacji i szczegóły rozwiązań branżowych według części branżowych.
 - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać ściśle według wytycznych i instrukcji producenta.
 - Wszystkie stosowane materiały budowlane, muszą posiadać atest sanitarno-higieniczny, aprobatę techniczną oraz certyfikat zgodności dopuszczający je do stosowania w budownictwie oraz inne świadectwa i decyzje wymagane prawem.
 - Przed laniem elementów betonowych należy skoordynować między wykonawcami poszczególnych instalacji oraz producentami wykonanie przepustów instalacyjnych.
 - Wszystkie przejścia przez dach należy uszczelnić szczególnie starannie zgodnie z rozwiązaniami systemowymi i wytycznymi producenta systemu.
 - Bez względu na to należy zachować ciągłość izolacji przeciwwodnej i termicznej na całym budynku.
 - Wszystkie elementy ścian łącznie z obróbkami blacharskimi otworów okiennych i drzwiowych, termoizolację wykonać wg wytycznych producentów systemu.
 - Należy przewidzieć wzmocnienia konstrukcji ścian działowych oraz odpowiednie stelaże w miejscach mocowania elementów wyposażenia technicznego i armatury

Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej opracowania stanowią integralną jego część. Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym a pozostałymi opracowaniami branżowymi należy wyjaśnić uzgodniwszy z głównym projektantem. Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych – zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych). Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (zarówno na rysunkach jak i w części opisowej) stanowią własność intelektualną firmy "PROJEKTOR-NIA.PL" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

| L.P. | Nazwa pomieszczenia | Posadzka | Pow. (m²) | H pom. (m) |
|------------------------------|--|--|-----------|-------------|
| 0.01 | Korytarz | Płytki lastrico | 13,87 | 3,00 |
| 0.02 | Pomieszczenie gospodarcze | Płytki lastrico | 19,27 | 3,00 |
| 0.03 | Biuro | Płytki lastrico | 6,96 | 3,00 |
| 0.04 | WC dla pracowników | Płytki lastrico | 5,31 | 3,00 |
| 0.05 | WC D | Płytki lastrico | 3,80 | 3,00 |
| 0.06 | Śniadalnia | Płytki lastrico | 10,22 | 3,00 |
| 0.07 | Szafnia | Płytki lastrico | 8,14 | 3,00 |
| 0.08 | Łazienka | Płytki lastrico | 10,91 | 3,00 |
| 0.09 | Kotłownia | Posadzka cem./ farba poliuretanowa antypolizgowa | 6,91 | 3,00 |
| 0.10 | Magazyn olejów i smarów | Posadzka cem./ farba poliuretanowa antypolizgowa | 3,71 | 3,00 |
| 0.11 | Magazyn ogumienia | Posadzka cem./ farba poliuretanowa antypolizgowa | 15,23 | 3,00 |
| 0.12 | Magazyn części zamiennych | Posadzka cem./ farba poliuretanowa antypolizgowa | 34,88 | 3,52 - 3,74 |
| 0.13 | Stanowisko naprawcze przejazdowe | Posadzka cem./ farba poliuretanowa antypolizgowa | 160,38 | 5,44 - 5,77 |
| 0.14 | Stanowisko naprawcze przejazdowe z kanałem techn. | Posadzka cem./ farba poliuretanowa antypolizgowa | 155,41 | 5,44 - 5,77 |
| 0.15 | Stanowisko naprawcze nieprzejazdowe z kanałem techn. | Posadzka cem./ farba poliuretanowa antypolizgowa | 78,90 | 5,44 - 5,77 |
| 0.16 | Stanowisko naprawcze nieprzejazdowe z kanałem techn. | Posadzka cem./ farba poliuretanowa antypolizgowa | 78,90 | 5,44 - 5,77 |
| Suma powierzchni pomieszczeń | | | 612,80 | |

RZUT PARTERU

SKALA 1:100

| | | |
|----------------|--|---|
| | | |
| obiekt: | PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU ZAJEZDNI AUTOBUSOWEJ Z CZĘŚCIĄ BIUROWO-SOCJALNO-WARSZTATOWĄ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ | |
| lokalizacja: | Miejscowość: MOGIŁNO, jedn. ewid. 040903_5 Mogiło, obręb: 0042 Szerzawy, dział. nr geod. 28/5, ark. 1 | |
| inwestor: | KUJAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A. ul. Wieniecka 39 87-800 Włocławek | |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. arch. Robert Jankowski | WP-01A/OJK/UpB/33/2008 uzupełnienie do projektu bez ograniczeń w szczególności architektonicznej |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. arch. Ewa Ostrowska | 76/WPOKK/UpB/2011 uzupełnienie do projektu bez ograniczeń w szczególności architektonicznej |
| treść rysunku: | Rzut parteru | |
| branża: | ARCHITEKTURA | studium: PROJEKT TECHNICZNY |
| uwagi: | Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione. | |