



Uwaga:
SCHODY I TARASY ZEWNĘTRZNE Z KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH I BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ UKŁADANEJ NA PODSYPCE Z PIASKU I ŻWIROU. POWIERZCHNIE TARASÓW UKŁADAC ZE SPADKIEM 1%.

WODA DESZCZOWA Z RUR SPUSTOWYCH ROZPROWADZONA PO DZIAŁCE INWESTORA.

PIONY KANALIZACYJNE I WENTYLACYJNE OBUDOWYWAĆ PŁYTĄ GK 1.25cm

WYMIAROWANIE DOTYCZY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH W STANIE SUROWYM

Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych),

- wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p/poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty),
- wszystkie wymiary, ilość i rodzaje drzwi, okien, bram, balustrad przed zamówieniem sprawdzić na budowie;
- dylatacje należy zaizolować rozwiązaniem systemowym zgodnie z wytycznymi producenta ;
- wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie wg wytycznych i zaleceń producenta;
- wszystkie ściany w systemie lekkiej zabudowy kartonowo gipsowej podwójnie opływać;
- ścianki w systemie lekkiej zabudowy kartonowo gipsowej wykonać zgodnie z zaleceniami producenta, stosując odpowiednie rozwiązanie systemowe w zależności od wysokości,
- w budynku instalacje należy prowadzić zgodnie z opisem branżowym;
- szerokości wysokości wnek pod szai rozdzielczą, grzejniki i inne urządzenia umieszczane w ścianach należy dostosować do wymiarów dostarczonych elementów,
- pod podkłady posadzkowe na płycie fundamentowej i stropie stosować warstwę rozdzielczą/ślizgową w postaci folii polietylenowej gr. 0,2mm wg opisu warstw;
- pod podkłady na warstwie termoizolacji należy stosować folię polietylenową, gr. 0,3mm;
- folię PE należy ułożyć szczelnie, bez fałd, oraz wywinąć na ściany (na paski dylatacyjne) przynajmniej na wysokości podkładu posadzkowego;
- ślusarka okienna i drzwiowa wg zestawienia;
- należy bezwzględnie przestrzegać minimalnych wymiarów światła przejścia zgodnie z zestawieniem po całkowitym otwarciu skrzydła. Okucia, zawiasy, pochwyt nie mogą zaważać podanego wymiaru przejścia po całkowitym otwarciu skrzydła;
- otwór montażowy stolarki i ślusarki drzwiowej przygotować pod ostatecznieabrany typ ślusarki wg zaleceń producenta;

wycieraczka systemowa z gumowymi i szczotkowymi wkładami czyszczącymi osadzonymi w aluminiowych profilach nośnych, wysł. 1400mm, szer. 2000mm

DELTOID pracownia architektoniczna
ul. Modowa 61/42-289 Wozniki



Nazwa inwestycji:
BUDOWA WIND OSOBOWYCH W PAWILONIE H I W BUDYNKU K WRAZ Z PODJAZDAMI

Inwestor:
WOJEWÓDZKI SZPITAL NEUROPSYCHIATRYCZNY IM. DR. EMILA CYRANA,
UL. GRUNWALDZKA 48, 42-700 LUBLINIEC

ARCHITEKTURA

| | | | |
|---------------------|---------------|--------|---------------------|
| Projektował: | nr uprawnień | podpis | Opracował: |
| M. Wręczycki | 19/SŁOKK/2015 | | M. Wręczycki |
| Sprawdził: | nr uprawnień | podpis | |

| | | | |
|----------------|-------------------------------|---|----------|
| Faza: | Skala: | Data: | Rewizja. |
| PT | 1:50 | PAŹDZIERNIK 2024 Format druku: A3 | - |
| Temat rysunku: | RZUT PARTERU PAWILON K | | Nr Rys. |

AK1

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej DELTOID. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany.
Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.