



UWAGA!
-Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
-Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi
-Wymiary podano w mm.
-Słupy montować w fundamencie przy pomocy kotew segmentowych M16, klasy min 5.8. o dł. 200mm
-Minimalna głębokość zakotwienia w fundamencie 150mm.
-Podciąg stalowy łączyć ze słupami śrubami M12, klasy min 5.8. z podkładką i nakrętką, obustronnie.
-Elementy podciagu stalowego łączyć ze sobą śrubami M16, klasy min 5.8. z podkładką i nakrętką, obustronnie.
-Przed zamówieniem i wykonaniem konstrukcji wszystkie wymiary zweryfikować na budowie.
-W przypadku powstania wolnych przestrzeni pomiędzy podciągami stalowymi, a stropem, należy je wypełnić zaprawą pęczniącą.

UWAGA
Stal S235

- Przekroje elementów:
- N3: 2 x I280
 - BP1: blacha podstawy 180x180x20mm
 - SŁ3: RK100x100x5mm
 - BC1: blacha podstawy 100x200x20mm
 - Ż3: żebro stalowe, blacha 40x260x10mm

- Połączenia spawane:
- spoiny czołowe grubości co najmniej łączonych elementów
 - spoiny pachwinowe obustronne równe 0,5 grubości łączonych części
 - spoiny pachwinowe jednostronne 0,7 grubości cieńszego elementu

-Konstrukcję stalową należy zabezpieczyć przeciwogniowo do klasy odporności pożarowej R60 przy użyciu farb pęczniących.

| | | | |
|---|--|---|-------------|
| POZ.1.11-PODCIĄG STALOWY | | SKALA | 1:20 |
| | | BRANŻA | KONSTRUKCJA |
| OBIEKT: | PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU PRZYCHODNI ZDROWIA NA CELE ŻŁOBKA W RAMACH ZADANIA "Adaptacja pomieszczeń na cele Żłobka Gminnego w Łabiszynie" | | |
| INWESTOR: | Gmina Łabiszyn, ul. Plac 1000 - lecia1, 89-210 Łabiszyn | | |
| ADRES INWESTYCJI: | Działka nr ewid. 204/13, obręb Łabiszyn, gmina Żnin | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Marcin Zwierzykowski KUP/0081/POOK/07 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej | DATA | PODPIS |
| | | 07.04.2023 r. | |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. Magdalena Musiał KUP/0001/PBKz/22 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej | DATA | PODPIS |
| | | 07.04.2023 r. | |
|  | | Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl | |
| | | NR RYSUNKU K11 | |