


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:
- N1: 2 x I220
 - BP1: blacha podstawy 180x180x20mm
 - SŁ1: RK100x100x5mm
 - BC1: blacha podstawy 100x200x20mm
 - Ż1: żebro stalowe, blacha 40x200x10mm

- 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.1.4-PODCIĄG STAŁOWY		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 <small>KUP/0081/POOK/07 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</small>	DATA	PODPIS
		07.04.2023 r.	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Magdalena Musiał <small>KUP/0001/PBKz/22 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</small>	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 K9	