



Schemat poglądowy, właściwe wymiary skorygować po doborze centrali
Wymiary podano w [mm]
Kłowy M12, kl.8.8, gęb. zakłmienia l=150mm

SI-1 S235 podłączenia słupowe kl.8.8 elementy spawać na pełną długość styku.	dla otworów Ø13 stopy M12 dla otworów Ø18 stopy M16 dla otworów Ø22 stopy M20 dla otworów Ø27 stopy M24
---	--

UWAGA!
Na rysunku w miejscach gdzie nie zaznaczono grubości i
długości spoin, spawać, naley na całej długości styku
elementów spoinę grubości a=0.7i, lecz nie grubsza
niż a=5mm (nie mniej niż a=3mm) gdzie i= grubość
cięższego z łączonych elementów

Pracownia Architektoniczna Patrycja Stehke-Dobroska ul.ryta Pomorskiego 2a, 83-200 Starogard Gda. e-mail: goppatrycja.stehke@gmail.com tel. 695 243 777			
PRZEDSZKOLE GMINNE			
dz.nr 99/6 i 100/5 obr.Rokocin, gm.Starogard Gda.		Projektant: mgr inż. Łukasz Wronski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr PBW/13527/KLW/19	
Sprawdzający: inż. Jacek Elkowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr PBW/13527/KLW/19		Faza projektu: Branża: Data oprac.: Skala rysunku	
PB		KONSTRUKCJA 22.05.2020 1:20	
Nazwa rysunku: Rzut schematu centrali W-1			
Numer arkusza: K.3.1			