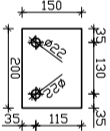


36) blachy stężenia St1  
bl. 200x150x8



UWAGA:  
–nie krzyżować spoin  
–spoiny nieznaczono wykonać na pełną długość  
i nośność/grubość przekroju  
–elementy stężen sponie do dźwigarów/stupów po odpowiedniej  
stosownym elementach – np. złą konstrukcją dobrać  
wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć środkami  
przeciwkorozyjnymi poprzez ocynkowanie  
–wymiały, ilość i położenie elementów skorygować na budowie

stal: S355

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE		2016
Tytuł: N. N.		1:100
Adres: ul. Słowackiego 11, 05-500 Sieraków		
Telefon: 693-640-700		
Inwestor: PWRK Sp. z o.o., Sieraków, ul. Kamień 12		
Projektant: HALA TECHNICZNA		
Wykonawca: SIERAKOWICE, dz. nr 620/5		
Nazwa obiektu: Hala główna nośna -rys. warsztatowy nr 6		
Projektant: KRS nr. 63		
Wykonawca:		
Sprawdził:		