



POZNÁMKY:		Ing. Štunc - projekty		Datum	
Výčetní situace DČZ podle EN 1090		Majakovského 38, Písek			
Stav: Ažurový svaz jsou podřadné, neoznačené svazy jsou koutové, 4mm.		e-mail: astunc@cehny.cz			
Pro provedení konstrukce jsou nutné výroby výkresy.		MÁZEV VÝKRESU:			
Přechodová konstrukce A. Analýza, správa a. CSN 731455		OCELOVÁ KONSTRUKCE, ZÁKLADY			
Materiál: S235JR		SUS S100			
V případě rozporů v dokumentaci nebo chybějících údajů uveďte autor výkresu.		VYPRACOVAL:		Datum: 22.11.2012	
Za neautorizované úpravy nesele autor výkresu zodpovědnost.		KONTROLOV:		Měřítko: 1:100	
		BISLO VÝKRESU:		OK - P -	
				Revize: 0	
				Přel.: 1	