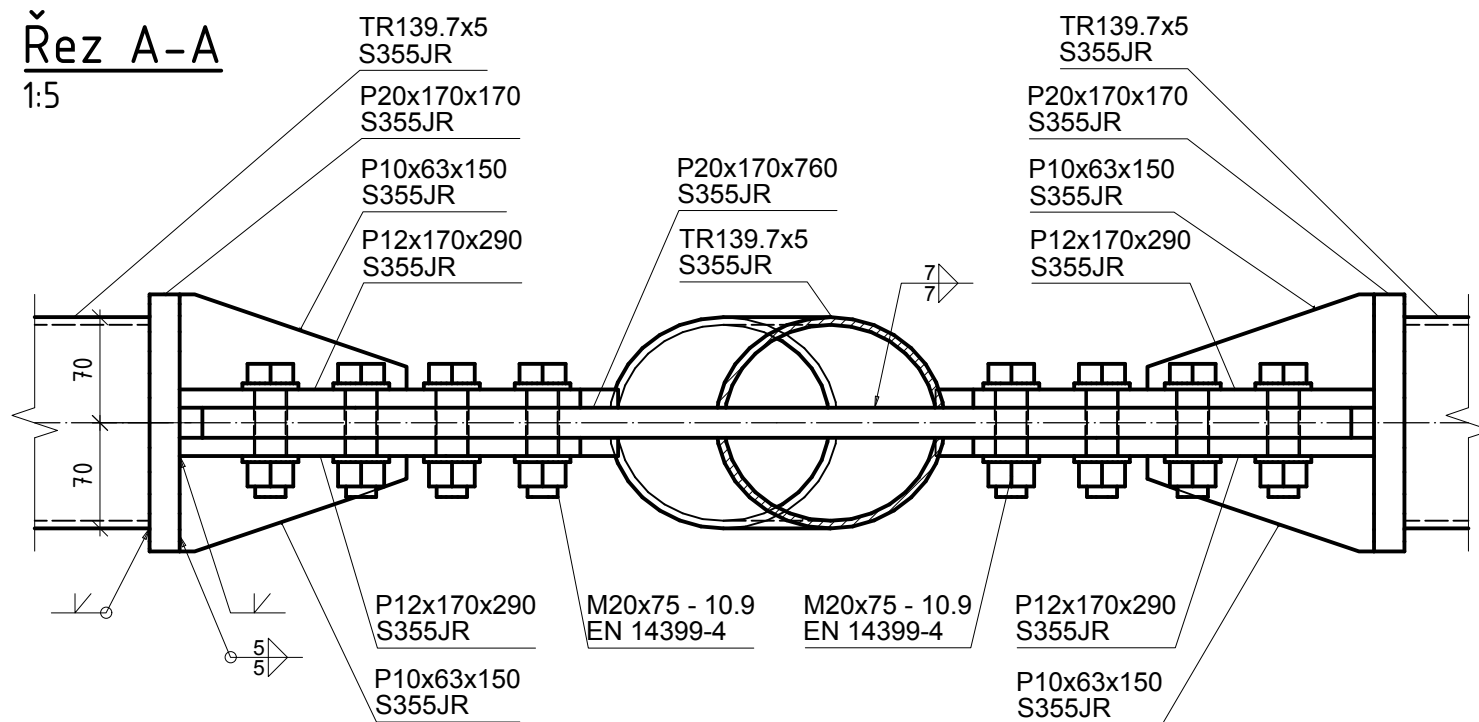
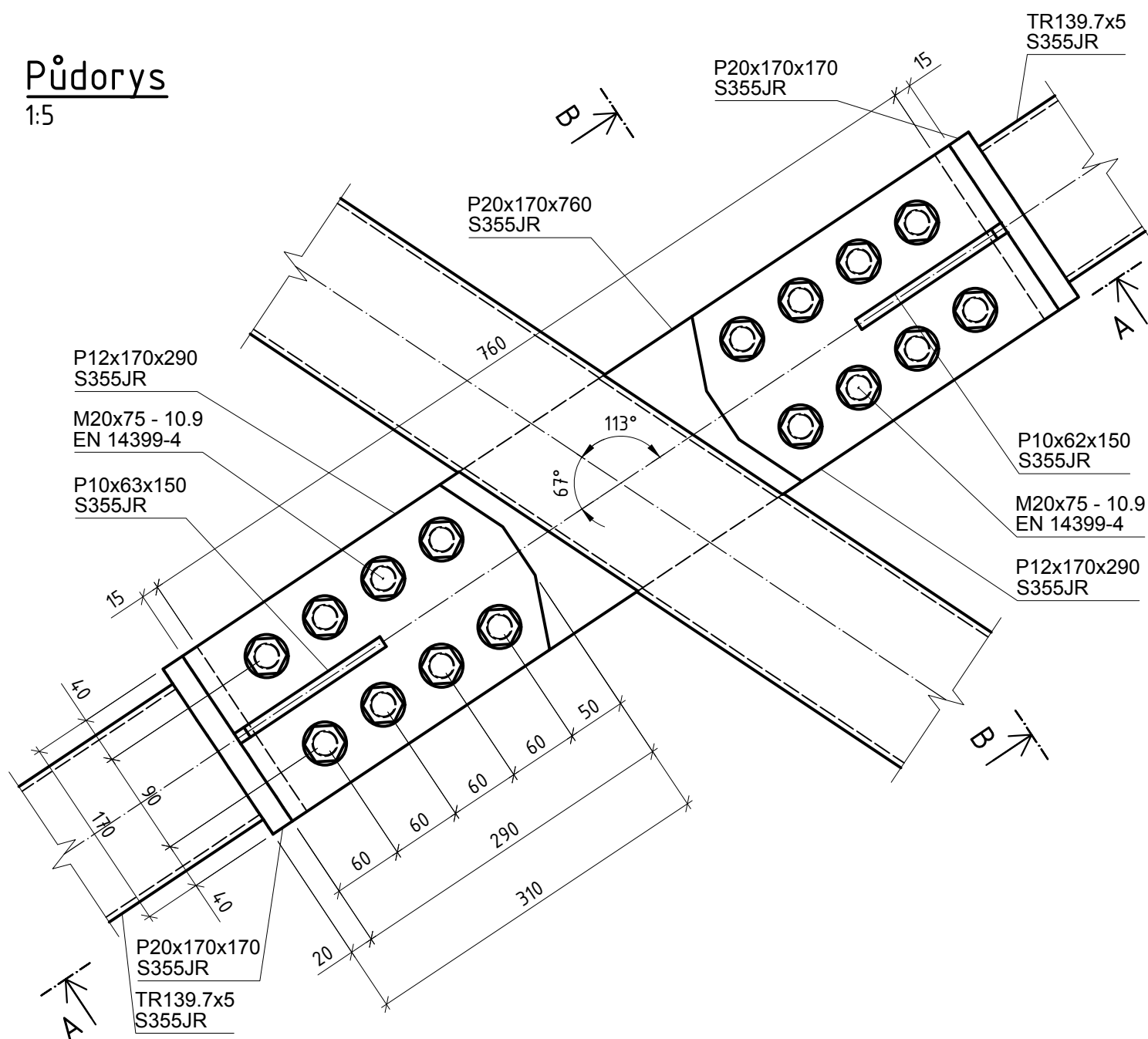


1:5

1:5

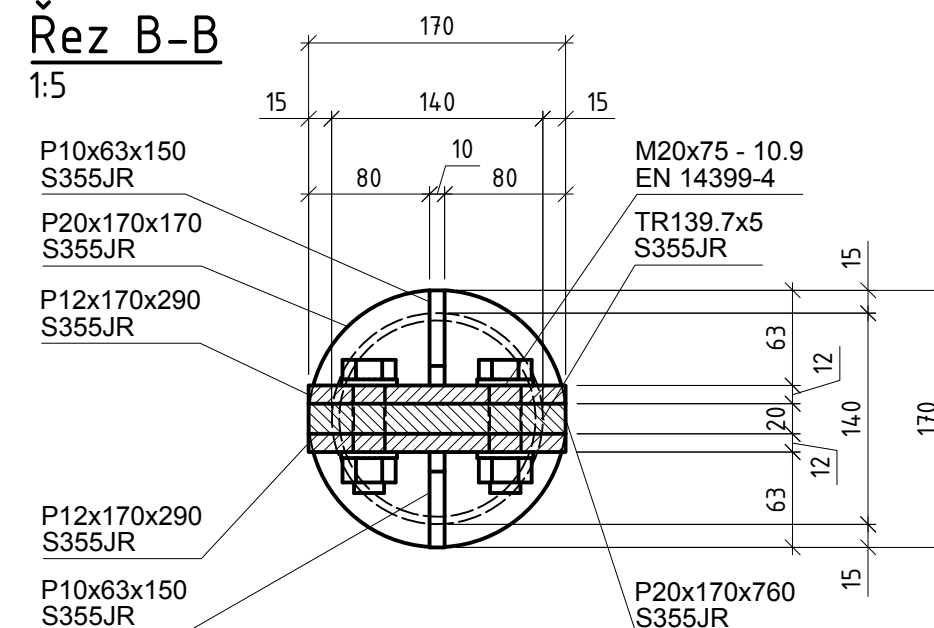
Pūdorys

1:5



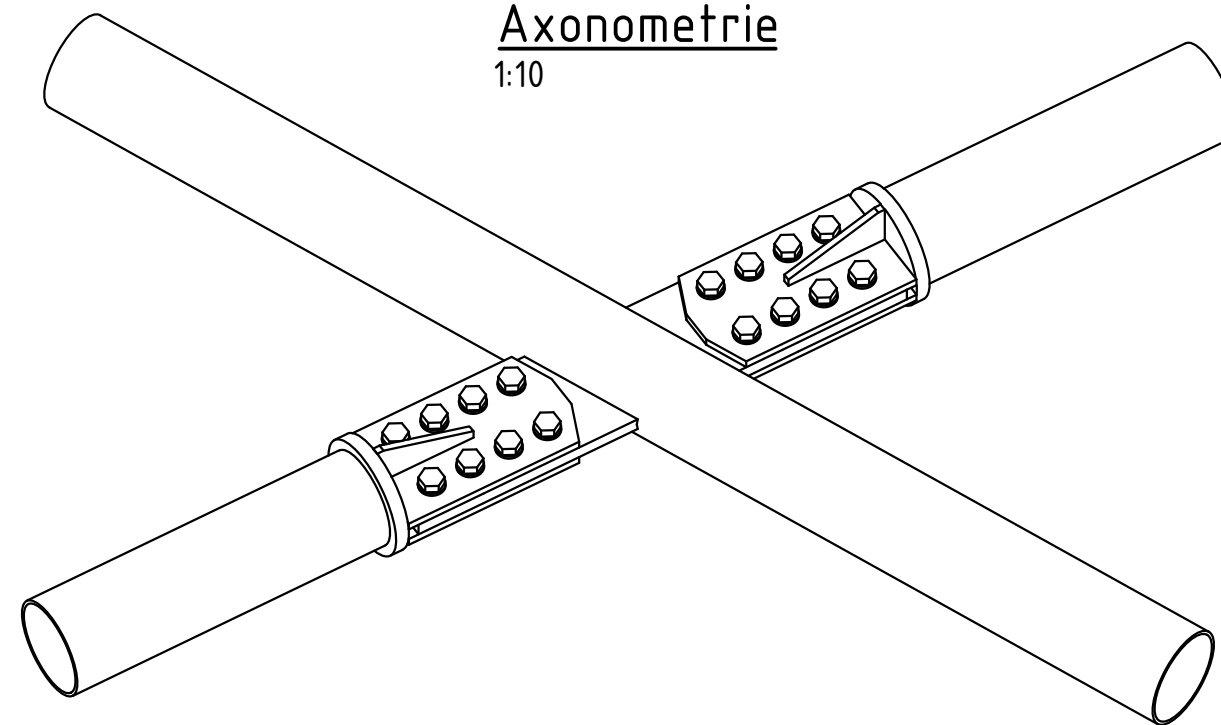
Řez B-B


1:5



Axonometrie

1:10



STUDENT	JIŘÍ SOTULÁŘ		
VYUČUJÍCÍ	ING. LUKÁŠ HRON, Ph.D.		
REGION: ITÁLIE	MÍSTO STAVBY: TOLMEZZO		
Diplomová práce ANALÝZA OCELOVÝCH PŘÍPOJŮ PŘI SEISMICKÉM ZATÍŽENÍ VÍCEPDLAŽNÍ BUDOVA			DATUM LEDEN 2017
			FORMÁT 2xA4
			MĚŘITKO 1:5; 1:10
DETAIL PŘIPOJENÍ CENTRICKÉHO ZTUŽENÍ			ČÍS. SOUPRAVY 01
			ČÍS. PŘÍLOHY 02