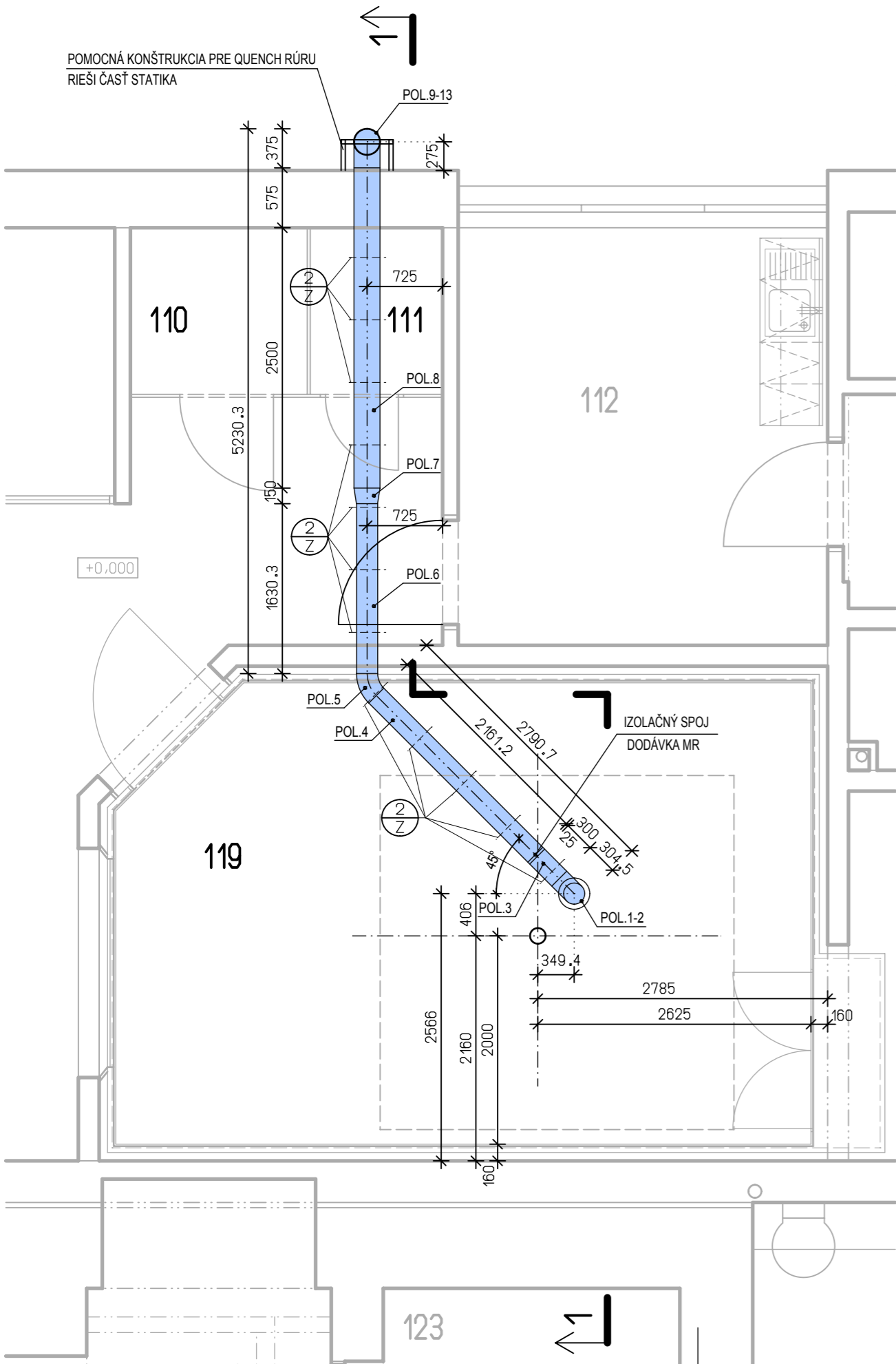
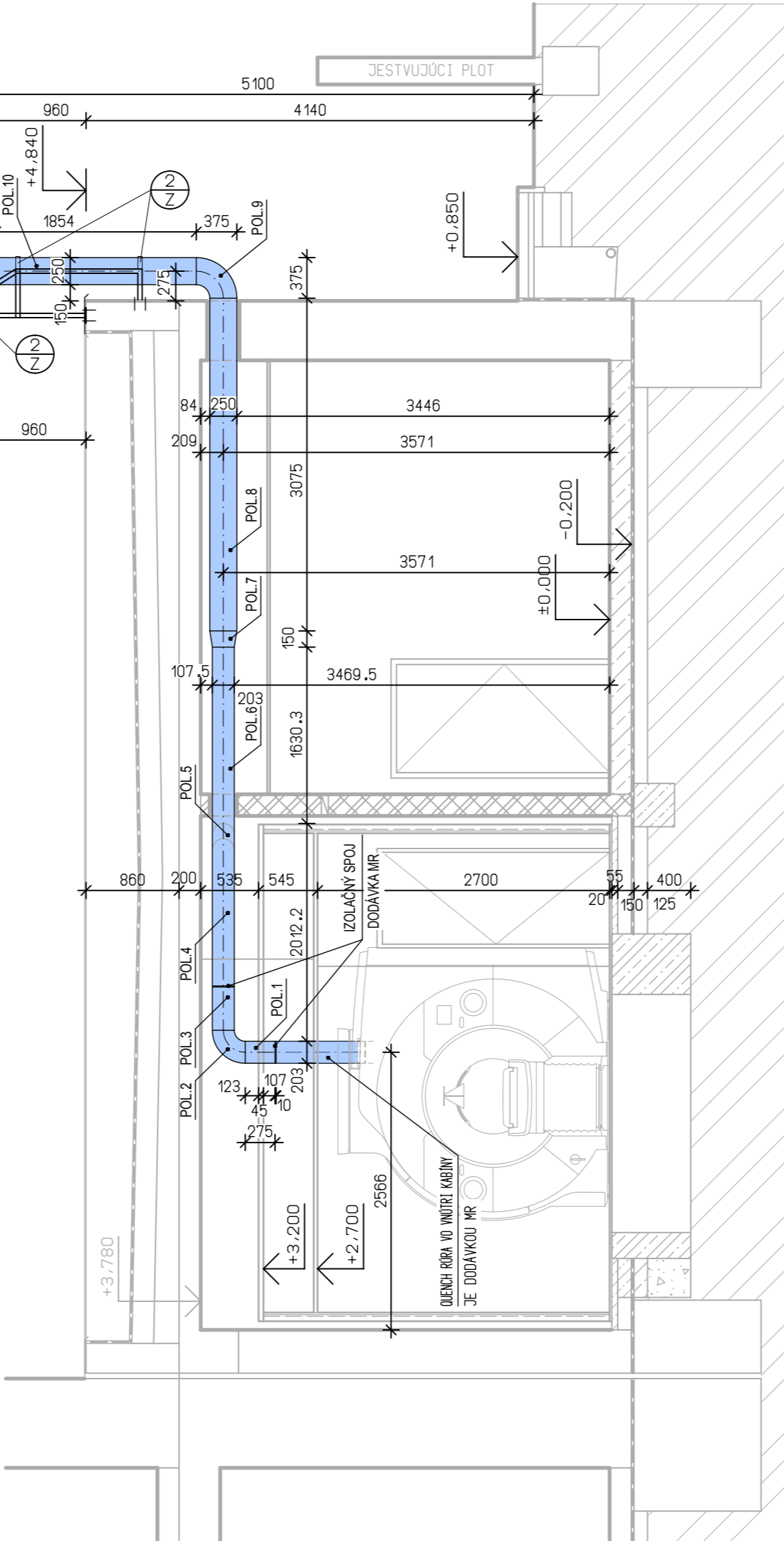


PODORYS I.NP – QUENCH RÚRA

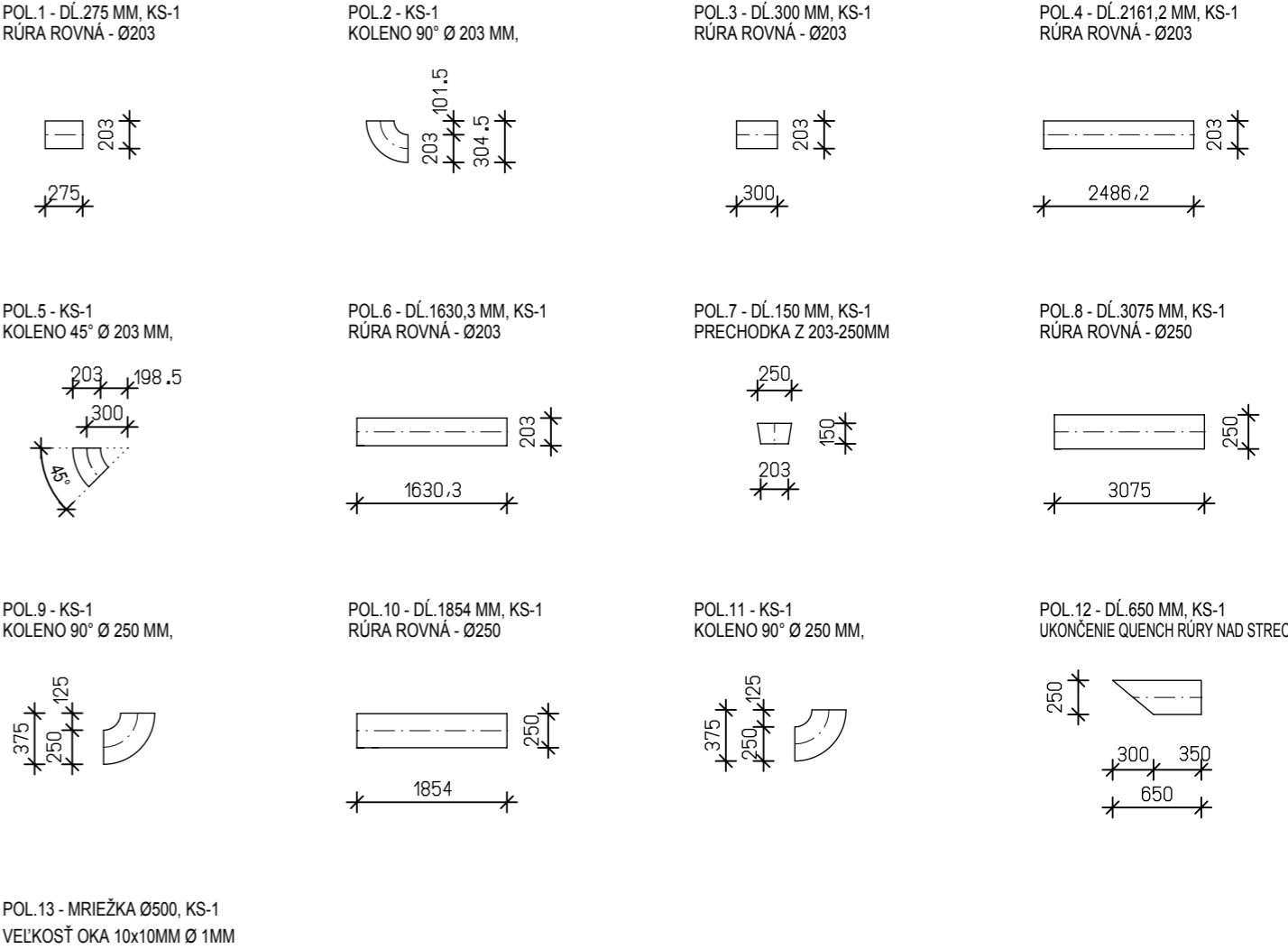


REZ 1-1



QUENCH RÚRA NEREZOVÁ V2A, HR.PL.2 MM (QR) VNÚT.ROZMER 203 A 250 MM

QUENCH RÚRA SLUŽÍ NA ODVOD PLYNNÉHO HÉLIA - rúru izolovať armaflexom hr.70 mm v exteriéry  
MEDZI DVE PRÍRUBY VLOŽIŤ TESNIACU PODLOŽKU



AUTOR	ING.ŠUTY	VYPRACOVAL	ING.ČSONKA	DOMINO PROJEKT ING.JURAJ ŠUTY AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER BERLÍNSKA 19, KOŠICE TEL. 0905 406 874 mail: suty@iol.sk	
ZODP.PROJ.	ING.ŠUTY	KONTROLA	ING.ŠUTY		
KRAJ	TREŇCIANSKY	MIESTO	TREŇČIN		
INVESTOR	FAKULTNÁ NEMOCNICA TREŇČIN, LEGIONÁRSKA 28, 911 71 TREŇČIN				
STAVBA	STAVEBNÉ ÚPRAVY PRACOVISKA MAGNETICKEJ REZONANCIE FN TREŇČIN, LEGIONÁRSKA 28, TREŇČIN				
CÍS.P.S./OBJ.	NÁZOV P.S./OBJ.			ZAK.Č.	25072022
O 1	STAVEBNÉ ÚPRAVY MR			STUPEN	PROJEKT
				FORMAT	3A4
				DATUM	VII.2022
PROFESIA	V Ý K R E S			MIERKA	CÍSLO VÝKRESU
AS	QUENCH RÚRA			1:50	AS – 14