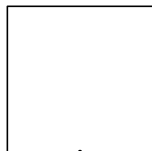
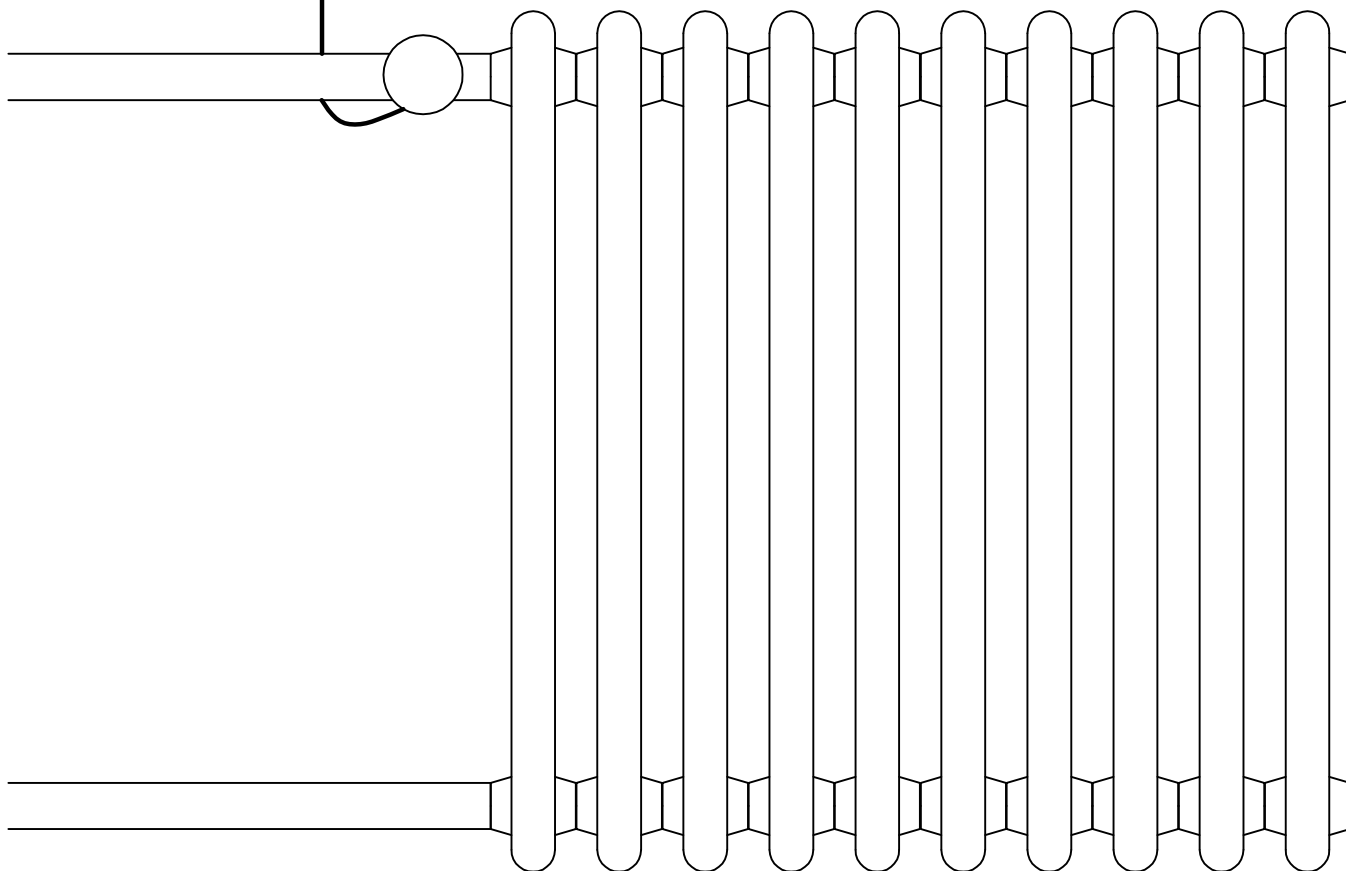


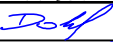



Zasekaná krabice se  
spínačovou záslepkou



Elektrotermická hlavice



Projektant stav. části:			<div><div>P</div><div>Δ</div><div>K</div></div>		<div>PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</div>		<div>ING. ARCH. V. STEJNHAUSEROVÁ GDRKEHO 11 602 00 BRNO</div>		<div>PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 236 F +420 541 217 951</div>	
HL. inženýr projektu	Ing.Hana Svobodová		Projektant profese			<div></div>				
Zodp. projektant	Ing. Radek Dohnal									
Vypracoval	Ing. Radek Dohnal									
Investor	MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno									
Stavba			Stupeň			DVD				
II. etapa ESF+			Datum			01/2019				
			Formát			1 x A4				
			Zak. č.			3286				
			Část			D.1.4.4 Měření a regulace				
Název výkresu			Měřítko			-				
SITUAČNÍ SCHÉMA ZAPOJENÍ ELEKTROTERMICKÉ HLAVICE			Č. výkresu			Revize				
			102			00				