



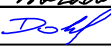




SEZNAM PŘÍLOH

v.č. 100	Technická zpráva
101	Půdorys 3.NP (výřez)
102	Situační schéma zapojení elektrotermické hlavice
103	Výkaz výměr
104	Topologie MaR a BMS
105	Soupis datových bodů el. termohlavice

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:				  		PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.		ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKEHO 11 602 00 BRNO		PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 951	
Hl. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová					Projektant profese					
Zodp. projektant	Ing. Radek Dohnal					 Synerga a.s. Sladkého 13, 617 00 Brno Tel.: +420 548 213 222 E-mail: synerga@synerga.cz www.synerga.cz					
Vypracoval	Ing. Jiří Vitek										
Investor MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno											
Stavba III. etapa ESF+								Stupeň		DVD	
								Datum		02/2017	
								Zak. č.		3286	
								Revize		00	
Stupeň Dokumentace pro výběr dodavatele								Číslo paré			
Část D.1.4.4 Měření a regulace											