

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:

P**A****K**

PROJEKČNÍ
ARCHITEKTONICKÁ
KANCELÁŘ
SPOL. S R.O.

ING. ARCH.
V. STEINHAUSEROVÁ
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		 <div>Synerga a.s. Sladkého 13, 617 00 Brno Tel.: +420 548 213 222 E-mail: synerga@synerga.cz www.synerga.cz</div>		
Zodp. projektant	Ing. Radek Dohnal				
Vypracoval	Ing. Jiří Vítek				
Investor	MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno				
Stavba I. 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				