



NÁZEV	PŘÍVOD	VYP -TOTAL STOP	ROJEK BC 840					01	
VÝKON [kW]			4.0					0.48	
M.Č.	K 201		K202	K202	K202	K202	K202	K202	

Vypracoval	Zodp. projektant	Specialista	INVIS spol. s r.o. Hladnovská 11 71000 Ostrava	
Ing. Jiří Trunda	Ing. Jiří Fidler	Ing. Jiří Trunda		
Investor	VŠB-TU Ostrava, 17. listopadu 15		datum	08/2018

# Stavební úpravy pavilonu "K" - 2.NP, VŠB-TU Ostrava

<b>ROZVADĚČ RMS K2.1 - 1.část</b>	č.výkresu	<b>EL - 16</b>
-----------------------------------	-----------	----------------