

LEGENDA

— PRÍVODNÉ POTRUBIE 70°C - navrhované rozvody
- - - SPIATOČNÉ POTRUBIE 50°C - navrhované rozvody

— - - - VYKUROVACIE TELESO PANELOVÉ KORAD VSŽ

OV ODZDUŠŇOVACÍ VENTIL ZÁVITOVÝ

VV GULOVÝ VYPÚŠŤACÍ VENTIL

RADIATOROVÁ ZOSTAVA PRE VYKUROVACIE TELESO KORAD-K

RVT RADIATOROVÝ VENTIL S TERMOSTATICKOU HLAVICOU HERZ
TYP TS-90 BEZ PREDNASTAVENIA

RŠ RADIATOROVÝ ŠRÚBENIE S PREDNASTAVENÍM HERZ RL-5


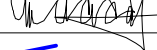

RADIATOROVÁ ZOSTAVA PRE VYKUROVACIE TELESO KORAD-VK

RVT RADIATOROVÝ VENTIL S TERMOSTATICKOU HLAVICOU
V DODAVKE VYKUROVACIEHO TELESÁ KORAD-VK

RŠ RADIATOROVÝ ŠRÚBENIE S PREDNASTAVENÍM HERZ 3000

G Pavilón MV2/5

VYKUROVANIE

AUTOR	ING. MIROSLAV MAČIČÁK	Lukáš Wojtas	 Ing. Miroslav Mačičák SLAVKOVSKÁ 19 060 01 KEŽMAROK TEL.:052/4522275 www.mmprojekt.sk e-mail mmacicak@pp.sknet.sk	
VEDÚCI PROJEKTANT	ING. MIROSLAV MAČIČÁK			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. P. ZAJAC			
VYPRACOVAL	ING. P. ZAJAC			
OBJEDNÁVATEL				
NÁZOV STAVBY : <div>Zmena dokončenej stavby</div> <div>Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov</div>			FORMÁT	A3
MIESTO STAVBY : Gymnázium, Opatovská cesta 7, Košice 042 66			DÁTUM	06/2016
			STUPEŇ	PROJEKT pre SP
OBSAH : <div>ZVISLÁ SCHÉMA– PAVILÓN G časť2</div>			ZÁK. ČÍSLO	
			MIERKA 1:75	Č. v. <div>UK-18</div>