

LEGENDA

- PRÍVODNÉ POTRUBIE 70°C - navrhované rozvody
 --- SPIATOČNÉ POTRUBIE 50°C - navrhované rozvody
 — VYKUROVACIE TELESO PANELOVÉ KORAD VSŽ


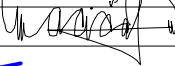

- RV RADIATOROVÝ VENTIL S TERMOSTATICKOU HLAVICOU HERZ
 RŠ RADIATOROVÝ ŠRÚBENIE S PREDNADSTAVENÍM HERZ RL-5
 OV ODZDUŠŇOVACÍ VENTIL ZÁVITOVÝ
 VV GUĽOVÝ VYPÚŠŤACÍ VENTIL

B Pavilón U2/4

VYKUROVANIE

Číslo	Názov	Plocha [m ²]	Obvod [m]
1.01	Chodba	66,76	73,56
1.02	Sklad	12,46	17,37
1.03	Učebňa	57,26	32,04
1.04	Učebňa	57,26	32,05
1.05	Učebňa	57,26	32,05
1.06	Predsieň Wc	3,64	8,12
1.07	Wc	13,32	23,25
1.08	Predsieň Wc	4,22	8,6
1.09	WC	13,24	30,18

Celková plocha [m²]: 285,42

AUTOR	ING. MIROSLAV MAČIČÁK	Lukáš Wojtas		Ing. Miroslav Mačičák SLAVKOVSKÁ 19 060 01 KEŽMAROK TEL.:052/4522275 www.mmprojekt.sk e-mail mmaciacak@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
			ZÁK. ČÍSLO	
OBSAH :	<div>Pôdorys 1NP</div>		MIERKA 1:100	Č. v. <div>UK-01</div>