
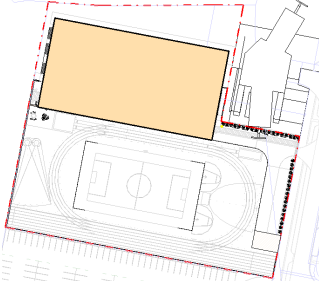



## LEGENDA PRVKŮ

- TEPELNÁ ZTRÁTA MÍSTNOSTI  
VÝPOČTOVÁ TEPLOTA MÍSTNOSTI
- ELEKTRICKÉ TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO  
 ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ
- TOPNÁ VODA PŘÍVOD - 40/65°C  
 TOPNÁ VODA ZPÁTEČKA - 35/50°C
- CHLADNÁ VODA PŘÍVOD - 10°C  
 CHLADNÁ VODA ZPÁTEČKA - 15°C
- CHLADIVO R410a - KAPALINA  
 CHLADIVO R410a - PLYN
- HRANICE PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ

## POZNÁMKA

- 1/ SPÁD LEŽATÉHO POTRUBÍ BUDE 3‰ A BUDE VEDENO PŘEVÁŽNĚ POD STROPEM
- 2/ PROSTUPY POŽÁRNÍMI PŘEDĚLY BUDOU POŽÁRNĚ UTĚSNĚNY DLE PBŘ
- 3/ IZOLACE BUDOU V SOULADU S VYHL. 193/2007 Sb.
- 4/ NA VÝKRESE NEMOHOU BÝT ZAKRESLENY VŠECHNY POTŘEBNÉ VÝŠKOVÉ ODSKOKY

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <div></div> <b>ATELIÉR VELEHRADSKÝ</b>  Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHÉMA OBJEKTU: <div></div>		Č. PARÉ:  AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE: <b>Víceúčelový sportovní areál UKB - GP</b>		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  <b>Ing. Tibor Stroh</b>		DATUM: <b>12/2022</b> MĚŘÍTKO: <b>1 : 100</b>	
STAVEBNÍK: <b>Masarykova univerzita</b>		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  <b>Ing. Kamil Matýsek</b>		FORMÁT: <b>297 x 420</b> POČET A4: <b>2 x A4</b>	
MÍSTO STAVBY: <b>ul. Netroufalky, Brno</b>		VYPRACOVAL:  <b>Ing. Pavel Krauter</b>		STUPEŇ PD: <b>Dokumentace pro stavební povolení</b>	
SUBDODAVATEL: <div></div> <div>TUŘANKA 115a, 627 00 BRNO TEL./FAX.:544500811 e-mail: azklima@azklima.com www.azklima.com</div>		OBJEKT:		DÍL:	
				<b>D. Dokumentace objektů</b>	
				<b>1. SO 01 - Multifunkční hala</b>	
				<b>ČÁST:</b>	
				<b>4. Technické zařízení budov</b>	
				<b>PROFESE:</b>	
				<b>3. Vytápění a chlazení</b>	