



Krytí: cca 0,6 m

VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT PŘED OBJEDNÁNÍM MATERIÁLU PO OTEVŘENÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ V ZEMI

POZNÁMKA:
*ROZMĚRY DOMĚŘIT NA STAVBĚ

<div>R-Projekt 07 Praha s.r.o.</div> <div>Ke Strašnické 8/1795, Praha 10</div> <div>tel. 261 305 100, 261 305 101</div> <div>e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz</div>	<div>AKCE</div> <div>Novostavba objektu tělocvičny</div> <div>ZŠ Bítovská na pozemku</div> <div>parc. č. 310/115</div> <div>Praha 4 – k.ú. Michle</div>	VED.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.		ING. KAREL SIMŮNEK	
		SPOLUPR.			
		ZAK.Č.			
<div>OBJEDNAVATEL</div> <div>MČ Praha 4</div> <div>Antala Staška 80b</div> <div>140 45 Praha 4</div>	<div>VÝKRES</div> <div>KLADEČSKÉ SCHEMA</div> <div>TEPLOVODU K OBJEKTU "F"</div> <div>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB – VYTÁPĚNÍ</div>	STUPEŇ	DUR, DSP, DPS	<div>D.1.4.</div> <div>UT</div>	<div>3</div>
		FORM.	2xA4		
		MĚŘ.:	1:500		
		DATUM	03/2018		
				PROFESE	VÝKRES