





JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK (VÝROBKY) NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU.

ČÁST DÍLA:	ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	 <b>ATELIER HÁJEK</b> urbanismus, architektura, interiéry, design
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	
Ing. arch. Martin Hájek 	Ing. arch. Václav Hájek 	

Kreslí:			<div><p>OPTIMA spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žitkova 738, 566 01 Vysoké Mýto, tel: 465 420 911, fax: 465 423 935 www.optima-vrm.cz</p></div>	
Zpracoval:	Ing. JINDŘICH HORYNA			
Zodp. projektant:	Ing. JINDŘICH HORYNA			
Hlavní projektant:	Ing. Jan SHEJBAL			
Technická kontrola:	Ing. Jan SHEJBAL			
PARDUBICKÝ	Pov. úřad: ČESKÁ TŘEBOVÁ	Obec: ČESKÁ TŘEBOVÁ		
MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ, STARÉ NÁMĚSTÍ 78			Stupeň:	DPS
MĚSTSKÁ KNIHOVNA ČESKÁ TŘEBOVÁ č.p. 452 SO-01 KNIHOVNA			Zak. č.:	4710-22-4
			Arch. č.:	4042
			Datum:	05/2023
			Formát:	3x A4
ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			Měř.: 1:50	Číslo příl. výkresu:
PŮDORYS 4.NP			Kóty: M	D.1.4.6.6