

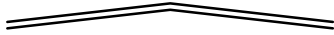
OPTIMA

spol. s r.o.
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST

OBSAH:

- D.4.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA + VNĚJŠÍ VLIVY
- D.4.3.1a VÝPOČET OSVĚTLENÍ
- D.4.3.2 SVĚTELNÉ ROZVODY
- D.4.3.3 TECHNICKÉ ROZVODY
- D.4.3.4 SIGNALIZAČNÍ SYSTÉM PRO IMOBILNÍ WC

Arch. návrh objektu:	Ing. arch. Martin Hájek	Atelier Hájek studie, projekty staveb, inženýring Pavla Hanuše 233/6 500 02 Hradec Králové tel. 49 553 4537 E-mail: M_HAJEK@volny.cz
----------------------	-------------------------	--

Zpracoval:	Kubíčková		 OPTIMA spol. s r. o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 420 911 e-mail: info@optima-vm.cz
Zodp. projektant:	Ing. Jan SHEJBAL		
Technická kontrola:	Ing. Jan SHEJBAL		
Hlavní projektant:	Ing. Jan SHEJBAL		
Kraj: STŘEDOČESKÝ	Pov. úřad: ČESKÝ BROD	Obec: ČESKÝ BROD	
Investor:	MĚSTO ČESKÝ BROD, Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod		Stupeň: DSP+DPS
Akce:	PODKROVNÍ VESTAVBA BUDOVY čp. 1 NA PARCELE č.st.. 7 V ČESKÉM BRODĚ		Zak. č.: 4726-22-3
			Arch. č.: 4059
			Datum: 06/2023
			Formát:
Objekt:			Měř.: Číslo příl. výkresu:
Obsah:	SVĚTELNÉ A SILNOPROUDÉ ROZVODY TECHNICKÁ ZPRÁVA + VNĚJŠÍ VLIVY		D.4.3.1
			Kóty: mm