

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

REVITALIZACE ZÁMECKÉHO PARKU V TŘEBÍČI - 1. ETAPA

SO 07 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ

SEZNAM DOKUMENTACE

07.1	Technická zpráva
07.2	Celkový situční výkres
07.3.1	Koordinační situační výkres - cesta 1
07.3.2	Koordinační situační výkres - U Obůrky
07.4	Schéma napájení
07.5	Schémata zapojení SVO
07.6	Světelně technický výpočet - STV
07.7	Řez překopem místní komunikace
07.8	Protokol o určení vnějších vlivů
07.9	Rozpočet, výkaz výměr

Vypracoval: Ing. Josef Klíma		ELEKTRO ING. KLÍMA s.r.o.	
Místo stavby: Třebíč, zámecký park; k.ú. Podklášteří (769916)	Investor: Město Třebíč Karlovo nám. 104/55 674 01, Třebíč; IČ: 00290629	T. Bati 1041, 674 01 Třebíč IČ: 25522043; DIČ: CZ25522043	
		Dokumentace:	PDPS
Název stavby: REVITALIZACE ZÁMECKÉHO PARKU V TŘEBÍČI - 1. etapa		Číslo PD:	KAP-22.1
		Datum:	11 / 2022
Objekt: SO 07 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ		Paré	

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

REVITALIZACE ZÁMECKÉHO PARKU V TŘEBÍČI - 1. ETAPA

SO 07 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ

SEZNAM DOKUMENTACE

07.1	Technická zpráva
07.2	Celkový situční výkres
07.3.1	Koordinační situační výkres - cesta 1
07.3.2	Koordinační situační výkres - U Obůrky
07.4	Schéma napájení
07.5	Schémata zapojení SVO
07.6	Světelně technický výpočet - STV
07.7	Řez překopem místní komunikace
07.8	Protokol o určení vnějších vlivů
07.9	Rozpočet, výkaz výměr

Vypracoval: Ing. Josef Klíma		ELEKTRO ING. KLÍMA s.r.o.	
Místo stavby: Třebíč, zámecký park; k.ú. Podklášteří (769916)	Investor: Město Třebíč Karlovo nám. 104/55 674 01, Třebíč; IČ: 00290629	T. Bati 1041, 674 01 Třebíč IČ: 25522043; DIČ: CZ25522043	
		Dokumentace:	PDPS
Název stavby: REVITALIZACE ZÁMECKÉHO PARKU V TŘEBÍČI - 1. etapa		Číslo PD:	KAP-22.1
		Datum:	11 / 2022
Objekt: SO 07 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ		Paré	