


KOOPERACE VE SPEC. PROFESI ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY VČETNĚ BLESKOSVODŮ			FIRMA	 <b>PK SKLENÁŘ</b> PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ ELEKTRO Tomešova 1, 602 00 Brno • IČ: 25560101 Tel: 543 233 966-967 • DIČ: CZ25560101 www.pksklenar.cz • info@pksklenar.cz
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU	VEDOUcí PROJEKTU	ZPRACOVAL	PK SKLENÁŘ s.r.o.	
ING. JIŘÍ SKLENÁŘ	ING. JIŘÍ SKLENÁŘ	ING. JIŘÍ SKLENÁŘ	Tomešova 1, 602 00 Brno	
			543 233 966,7	
			info@pksklenar.cz	

Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: B.p.v

Zodp. projektant:	Vedoucí projektant:	Vypracovala:	 <b>ViaDesign, s.r.o.</b> Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav Tel. 519 331 400 e-mail: viadesigne@viadesigne.eu	
Ing. Martin Stöhr	Ing. Martin Stöhr	Jiří Píhar		
MěÚ: Mikulov	KrÚ: Jihomoravský	Formát:		
Objednatel: město Mikulov	Datum:			IV/2020
Akce: <b>Mikulov, rekonstrukce chodníků          a nasvětlení přechodů podél III/525          SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚLTENÍ</b>		Číslo zakázky:		VD14719
		Měřítka:		
		Stupeň dokumentace:	DUSP/PDPS	Výtisk číslo:
Příloha:	SCHEMA PŘECHOD P1		Příloha číslo:	D.2.1.b.11