



POZN: Jména výrobců a obchodní názvy v položkách jsou pouze informativní, uvedené jako reference technických parametrů, vzájemné kompatibility zařízení a dostupnosti odborného servisu. Lze použít výrobky ekvivalentních vlastností jiných výrobců.

Hardwarové a softwarové vybavení je typové např. od fy INDASTRY SOLUTIONS - komunikace s LC moduly po napájecím kabelu. Přímoci LC moduly jsou uloženy u stožárových rozvodnic uvnitř stožáru a ve vnitřních prostorech přímo ve svítidlech.

Projekt dopravy	Atelier DPK s.r.o., Šumavská 416/15, 602 00 Brno	PROJEKTOVATEL	ELEKTŘICKÉ ZAŘÍZENÍ
Projekční kancelář	Městský úřad, KRAJ 1201328	Ing. Tomáš Sedláček	Ing. Tomáš Sedláček
Projekční telefon	Ing. Tomáš Sedláček	Telefon	214 6055321
Investor	MĚSTO ŠUMPERK, Na Mlýn. 1, 787 93 Šumperk, IČO 00303461	Fax	6055321
Kraj	Olomoucký	E-mail	tsedlacek@seznam.cz
Název stavby	Rekonstrukce ulice Gagarinovy a Bratrušovské-ŠUMPERK	Formát	12A4
	SO401 Rozvod napájení a Bratrušovská-ŠUMPERK	Datum	11/2023
	SO402 Rozvod optické sítě SMART	Stupeň	PDPS
	SO403 Rozvod M a rozv. Enerflex	Začíslo	
	SO404 Rozvod RVOPE a Bratrušovská		
Číslo	SO401-ROZVODY VO SMART	Číslo vzhledu	Číslo paré
ROZVADEČ RVO PE 138-SMART	Bratrušovská u TS	D-12	