



POZNÁMKA:

Stožár je žárově zinkován s montáží na přírubu
Typ stožáru Abatec GL400 25m
Součástí dodávky je i rozvodnice třídy II
Schéma zapojení rozvodnice je součástí přílohy č.10
Od rozvodnice ke světlometům vedeny kabely NYY-J 3x2,5mm2
Stožár OS101 bude osazen výložníkem SB5

Základ pro osvětlovací stožár je součástí přílohy č.16
Statický výpočet základu pro stožár o je součástí přílohy č.17

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Kounicova 26

611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. JAN ZÁŘECKÝ	GENERÁLNÍ ŘEDITEL ING. KAMIL CHMELA
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galich</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. JAN ZÁŘECKÝ	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. ONDŘEJ ŠEBESTA	KONTROLOVAL ING. JAN ZÁŘECKÝ
KRAJ : JIHO MORAVSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ : BRNO – MALOMĚŘICE A OBŘANY		STUPEŇ : DUSP+PDPS
OPRAVA OSVĚTLENÍ SPÁDOVIŠTĚ MALOMĚŘICE SO 03 Oprava osvětlení kolejí č.125 - 129 a 602 - 604			ZAK. ČÍSLO 19044-01-0620
			ARCH. ČÍSLO 2019240017
Sestava sklopného osvětlovacího stožáru 25 m			MĚŘÍTKO
			POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 06/2020
			ČÁST DOKUM. D.2
			PŘÍLOHA 13