







Poznámka:
Výše uvedené vytyčovací body jsou pouze orientační. Nutno vždy zohlednit požadovanou vzdálenost od osy koleje a přesně vytyčené ostatní inženýrské sítě na místě stavby dle dokumentace těchto správců.
Nové osvětlovací stožáry budou osazeny na úroveň 0,55 nad TK a budou instalovány ve stejné osové vzdálenosti od koleje jako jsou stávající stožáry.
Protlak pod koleji pro napájecí kabel RD bude realizován těsně vedle přejezdu, před realizací nutno vytyčit ostatní inženýrské sítě.

	12/2019	PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:				SZČC, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HIP:	Ing. Jan Slivka		Zhotovitel projektové dokumentace: 		Výtisk číslo:
ODP. PROJ:	Tomáš Voldán				
VYPRACOVAL:	Tomáš Voldán				
KONTROLOVAL:	Ing. Jan Slivka				
Stavba:			Oprava silnoproudých zařízení OŘ Olomouc		Archivní číslo: 1906084-01_SO21_02
Část:			SO 21 Oprava osvětlení zast. Zdětín		Formát: 3xA4
					Datum: 09/2019
					Měřítko: 1:500
Název přílohy:			Situace		Stupeň PD: DSP
					Část: E.3.6
					Příloha: 02