







POZNÁMKA:

- Rozváděč RO včetně jeho výzbroje řeší SO 07.
- Vedle nástupiště bude vybudován nový přístřešek pro cestující (součást SO 06), který bude vybaven 2 ks LED svítidel (LS1, LS2) v provedení antivandal. Jejich napojení bude realizováno z osvětlovacího stožárku OS2, jehož stožárová rozvodnice bude pro tento účel obsahovat dvě sady pojistek.
- Stávajících 5 ks osvětlovacích stožárů za zastávce bude demontováno.

	09/2020	PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:		 <div>Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div>			
HIP:	Tomáš Brhel		<div>Zhotovitel projektové dokumentace:</div> <div><div>SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4 695 01 Hodonín</div></div>		Výtisk číslo:
ODP. PROJ:	Tomáš Voldán				
VYPRACOVAL:	Tomáš Voldán				
KONTROLOVAL:	Ing. Petr Szabo				
Stavba: Rekonstrukce železniční zastávky Skrbeň			Archivní číslo: 1903037-01_D_SO08_0803.dwg		
Část: SO 08 Osvětlení nástupiště			Formát: 1xA4	Datum: 03/2020	Měřítko: -
Název přílohy: Přehledové schéma napájení			Stupeň PD: DUSP	Část: D.2.3	Příloha: 0803