



LEGENDA:

- nové kabelové rozvody NN
- - - - - protlak DN160
- KS2 stávající kabelová skříň na fasádě VB v žst. Milotice nad Opavou
- SSP společná přístrojová skříň pro přejezdy v pilíři u nového RD (součást PS02)
- uzemnění FeZn 30x4 (součást PS02)
- kabely zab. zař.
- hranice drážního pozemku - Správa železnic
- 407/14 pozemek Správy železnic

k.ú.: Milotice nad Opavou (695181)

LEGENDA SÍTÍ:

- - - - - Venkovní silové vedení VN (ČEZ)
- - - - - Podzemní silové vedení NN (ČEZ)
- P-0 Sdělovací podzemní vedení metalické (CETIN)
- - - - - Sdělovací podzemní vedení bez rozlišení (ČD-Telematika)

	10/2021	PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:		Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HIP:	Ing. Marian Kiss	Zhotovitel projektové dokumentace:	
ODP. PROJ:	Ing. Jan Slivka	SB projekt s.r.o. Kasarenská 4063/4 695 01 Hodonín	
VYPRACOVAL:	Ing. Jan Slivka	Výtisk číslo:	
KONTROLOVAL:	Ing. Marian Kiss	Archivní číslo: 2003079-02_E_S006_0602.dgn	
Stavba: Rekonstrukce PZS přejezdu P7566 v km 72,988 trati Olomouc – Krnov		Formát: 5x A4	Datum: 11/2020
Část: SO 06 Elektrická přípojka PZZ		Měřítko: 1:500	
Název přílohy: Situace přípojky		Stupeň PD: DUSP	Část: E.3.6
		Příloha: 0602	