


- LEGENDA:
- Zemnicí pásek FeZn 30x4 mm
 - Průchod zemnicího pásu stěnou
 - Svorka
 - Propojení přístrojů a konstrukcí na obvodový zemnicí
 - Propojení na zemnicí v 1.NP
 - Propojení na zemnicí v 1.PP
 - Zkušební svorkovnice ZS – rozpojitelné svorky (připojnice) na vnější straně budovy

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
C1	-	-
C2	-	-
C3	-	-

Odpovědný projektant: uzemnění částí stavby:		Ing. Marek Ambrož		RPE, s.r.o. Projektová a inženýrská kancelář	
Odpovědný projektant objektu:		Jaroslav Hrádec			
Návrh - vypracoval:		Jaroslav Hrádec			
Kontrola:		Ing. Marek Ambrož			
Město stavby:		Martinov ve Slezsku	Území:	Čestnova - město	Hesápská 993/1b, 639 08 Brno
Stavba stavby:		Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova - 94/2 702 30 Moravská Ostrava			
Stavba stavby:		PD - Rekonstrukce trakčních měření DPO Rekonstrukce rozvodny 400V v budově dílen Ekova Elektrik v areálu dílny Martinov			
Ověřeno stavby:		SO 03 Stavební a elektroinstalace a uzemnění			
Název přílohy: Uzemňovací soustava - vnější					Číslo přílohy: 6