

LEGENDA

V rozvodně budou dle dispozice osazeny následující bezpečnostní tabulky dle ČSN ISO 3864-1:

- 1

Tabulka č.1 3907 Zařízení smí obsluhovat jen pověřený pracovník
- 2

Tabulka č.1 7808 + 1 7814 Východ + Úniková cesta
- 3

Tabulka č.1 7821 Ochranné pracovní pomůcky
- 4

Tabulka č.3 2103 Před vstupem vypni
- 5

Tabulka č.3 9002 (VYSOKÉ NAPĚTÍ - ŽIVOTU NEBEZPEČNO - NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI PŘÍSTROJI !)
- 6

Tab. č.3 0101 Pozor - elektrické zařízení
- 9

Tab. č.1 5399 Nepovoláným vstup zakázán

1

místo připojení na vnější uzemnění

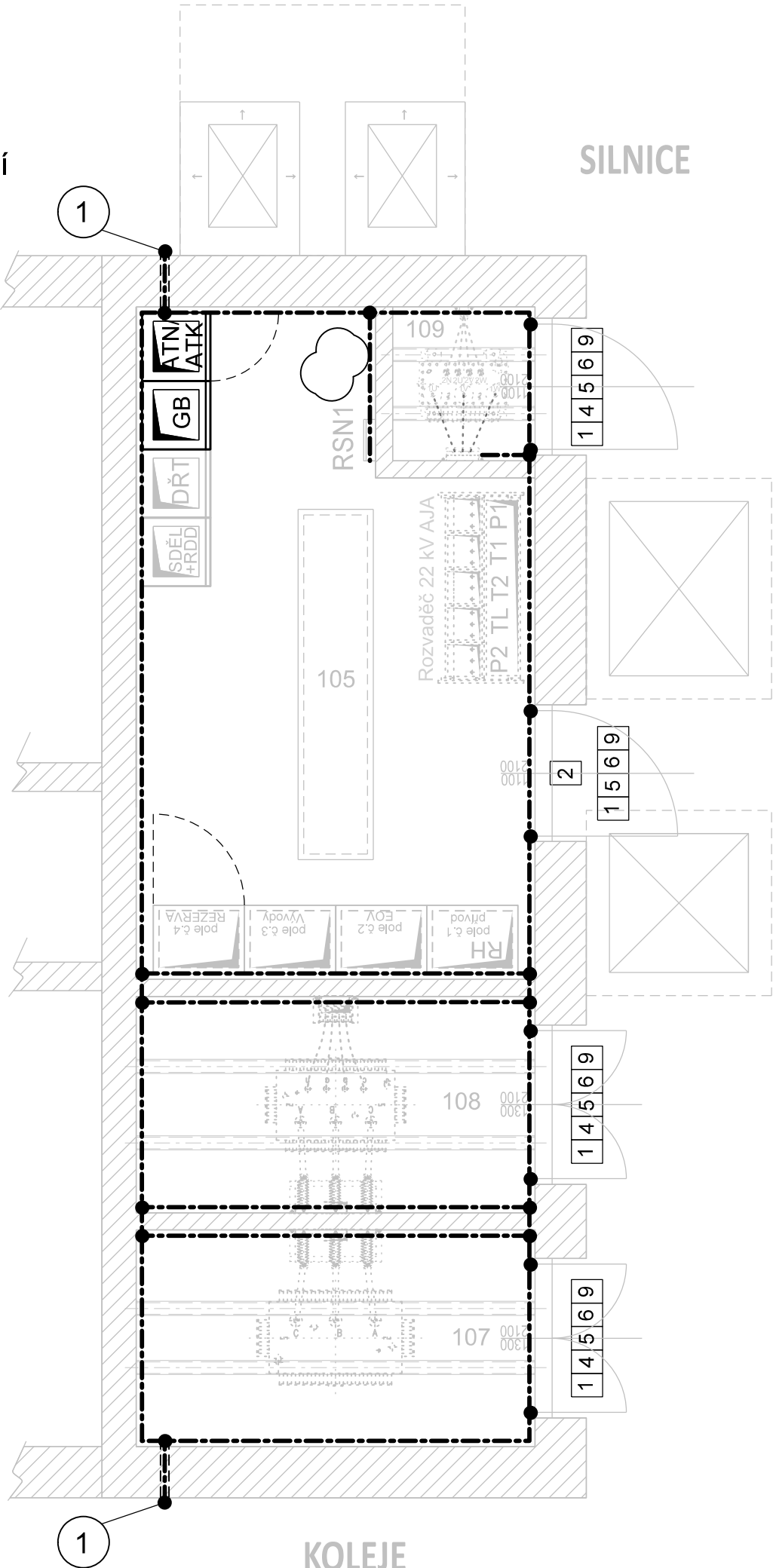
Trasa zemního pásu FeZn 30/4

Uzemnění bude provedeno páskou FeZn 30/4 s označením kombinací barev žlutá - zelená

Na vnitřní uzemnění se připojí výzbroj kabelového kanálu, pomocné nosné konstrukce a případně další kovové vodivé konstrukce.
VŽDY MINIMÁLNĚ VE DVOU BODECH !

Vnitřní uzemnění je součástí PS 02-23-41.

Půdorys přízemí




PS 02-23-42

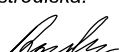
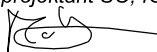

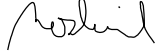
D.3.5

ZMĚNA Č. 5

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Změna napájení TO Chuchle	05/2021
02	-	-
03	-	-

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV KRSEK
		Garant profese: ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  JIŘÍ MATYS	Vypracoval:  JIŘÍ MATYS	Kontroloval:  ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce: OPTIMALIZACE TRATI PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)	Číslo smlouvy: 16-059.250	
	Projektový stupeň: PROJEKT	
Část: SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT PS 02-23-42 ODBOČKA VELKÁ CHUCHLE, ROZVODNA 0,4 KV, VLASTNÍ SPOTŘEBA	Datum: 07/2020	
	Číslo části: D.3.5	
Název přílohy: Vnitřní uzemnění	Měřítko: 1:50	Počet formátů: 3xA4
	Číslo přílohy: 08	