




LEGENDA

- — — — — uzemnění — pássek nerez V4A 30/3,5
- — — — — uzemňovací vývod nerez V4A DN10
- spoj svorkou nerez, nebo svařem dle ČSN EN 62 305 ed.2
- ⊙ spoj svorkou SP1

UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA — OBVODOVÝ ZEMNÍČ:

- Zemnič bude proveden páskem nerez V4A 30/3,5 jako obvodový s napojením na stávající uzemňovací soustavu. Pásek bude v zemi uložen v hloubce minimálně 0,6m a ve vzdálenosti min. 1m od stavby. Napojení na stávající zemnič bude provedeno pomocí stávajících uzemňovacích vývodů, na kterých bude provedeno antikorozní ošetření.
- V místech nových připojovacích bodů budou ze zemniče vyvedeny připojovací vývody z dřtu nerez V4A ø10mm. Praporec uzemňovacích vývodů budou nad zemí označeny a při provádění stavby budou opatřeny ochranným krytem.
- K zemniči budou připojeny kovové součásti přístřešku.

Uzemňovací soustava bude provedena dle ČSN 33 2000–5–54 ed.3 a ČSN EN 62305 ed.2. Vše musí být ověřeno revizí.

AKCE		ALFAGEN - Technologická příprava vsázky SO 02 - Přístřešek						 ELEKTRO BLÁŤÁK OD NÁVRHU PO REALIZACI															
VYPRACOVAL		RADIM BLÁŤÁK				KONTROLOVAL		RADIM BLÁŤÁK															
MÍSTO		1963, 1966, 1968, 2179, 2181, 2412 v k.ú. Brdiččíná									PARE												
INVESTOR		AL INVEST Brdiččíná, o.s., Bruntálská 167, 793 51 Brdiččíná																					
ČÁST		D.1.2.5		DATUM		10/2025		ZAKÁZKA		2025/104		STUPEŇ		DPS		FORMAT		8xA4		MĚŘÍTKO		1:100	
ČÁST		TPS - SILNOPROUD										ČÍSLO VÝKRESU		D.1.2.5-2									
PŘÍLOHA		Uzemňovací soustava																					

Radim Bláťák, Dolany 589, 783 16 Dolany, mobil: 777 578 306, email: info@elektroblatak.cz