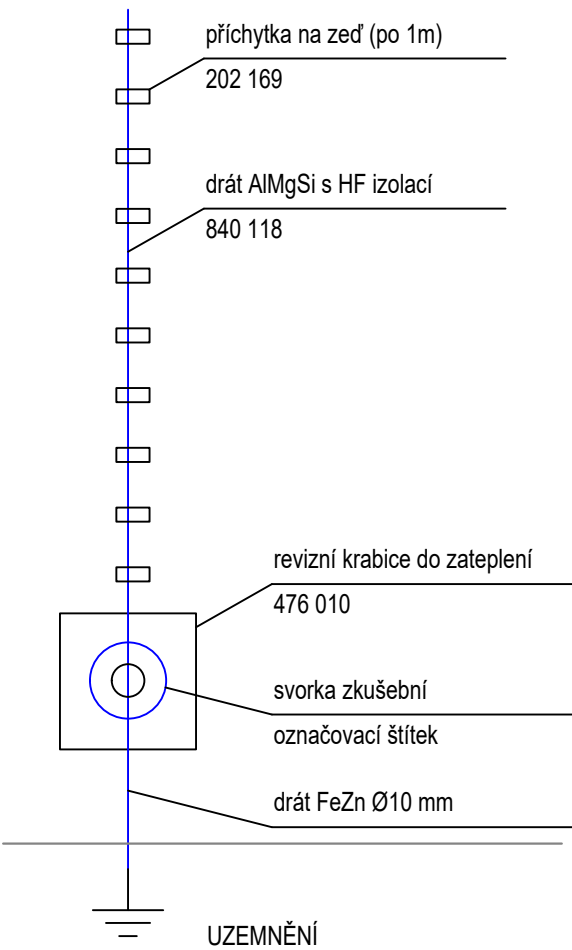


LEGENDA:

- JÍMACÍ SOUSTAVA – DRÁT AlMgSi
- SS – SVORKA SPOJOVACÍ
- PV1 – PODPĚRA VEDENÍ DO ZDIVA NA HMOŽDINKU
- DS36 – PODPĚRA VEDENÍ NA STŘECHU
- S0c – SVORKA NA OKAPOVÉ ŽLABY
- ST – SVORKA NA OKAPOVÉ TROUBY
- SJ – SVORKA K JÍMACÍ TYČI
- SZb – SVORKA ZKUŠEBNÍ + POPISNÝ ŠTÍTEK
- OU – OCHRANNÝ ÚHELNÍK SVODU
- DUDb – DRŽÁK OCHRANNÉHO ÚHELNÍKU
- JÍMACÍ TYČ AlMgSi

SCHÉMA SVODU



ZAPNUTO

Polní 74/23, 405 02 Děčín XXII – Václavov
773 918 902, pavel.bohunek@gmail.com

Vypracoval:	Mojmír Tobrman	BricsCAD V20
Kontroloval:	Bc. Pavel Bohuněk	Formát: Výkres A3
Investor:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha1, Nové Město 110 00	Stupeň: DPS
Akce:	HOŠTKA ON – oprava objektu	Datum: 01/2020
		Měřítko: 1:100
		Zak.č.: P20008
Místo:	Hoštka, Nádraží č.p. 246 nap. č. 287	Výkres č.: D.1.4.4.2.9
Část:	D.1.4.4) Zařízení silnoproudé elektrotechniky	
Název:	HROMOSVOD	