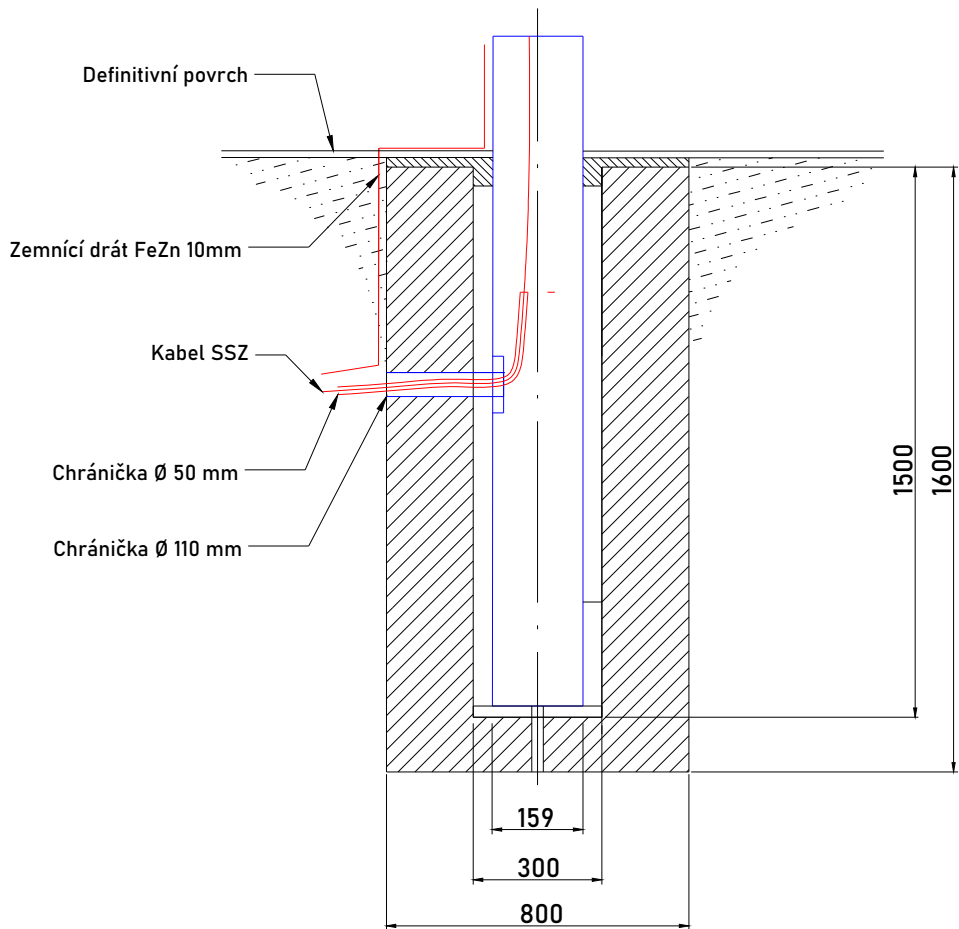


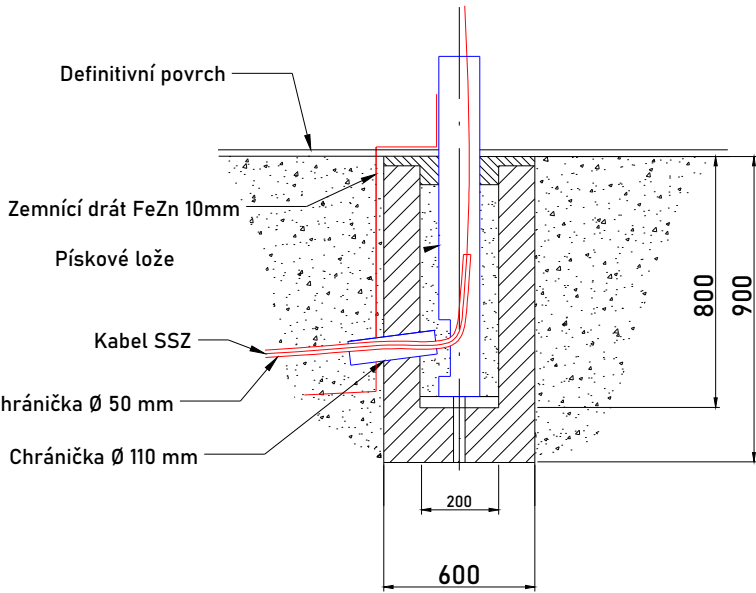
LEGENDA

- stožár SSZ se základem
- řadič SSZ
- Připojovací bod napájení (součást SO 402)
- kabely SSZ
- kabelové chráničky pod komunikací

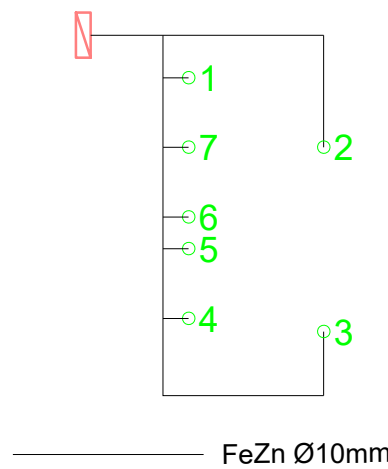
ŘEZ ZÁKLADEM STOŽÁRU PRO VOZIDLOVÉ NÁVĚSTIDLO



ŘEZ ZÁKLADEM STOŽÁRU PRO CHODECKÉ NÁVĚSTIDLO



Průběh zemnicího drátu SSZ:



POZNÁMKA:

- Napěťová soustava : 3 PEN, 50Hz, 230/400/TN-C-S, místo rozdělení soustav je řadič.
- Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím dle ČSN 332000-4-41 ed. 3 je zajištěna automatickým odpojením od zdroje a ochranným pospojováním.
- Ochrana před bleskem a ochranné pospojování je provedena připojením všech zařízení SSZ (řadič a stožáry) na zemnicí pásek FeZn 30x4mm (v chráničkách - drát FeZn průměr 10mm).
- Napájení SSZ bude zajištěno zřízením nového odběrného místa ze stávající sítě nn ČEZ.
- Poblíž řadiče bude umístěn pilířek s jističem a elektroměrem.
- Pro veškerá podzemní vedení je nutno dodržet vzdálenosti dle ČSN 73 6005.

Číslo zakázky: 201816	HIP: sixtova@forvia.cz	Ing. Jindra Sixtová
Schválil: Ing. Jindra Sixtová	Zodp. projektant: kradijant@gmail.com	Ing. Tomislav Kradijan
Tech. kontrola: Ing. Jan Kubát	Vypracoval: ivas.petr@trafilitica.cz	Ing. Petr Ivasienko

ForVia.cz
FORVIA CZ, s.r.o.
IČO:02992485, DIČ:CZ02992485,
Kolínská 1, 290 01 Poděbrady - Kluk

Objednatel: Městys Nehvizdy	Katastr: Nehvizdy	Kraj: Středočeský
Akce: Přeložka komunikace II/611 - Nehvizdy	Datum: 11/2024	Stupeň: PDPS
Část: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Souprava: Č. přílohy	D5.3
Objekt: SO 403 - SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ		
Příloha: KABELOVÝ PLÁN	Měřítko: 1:250	