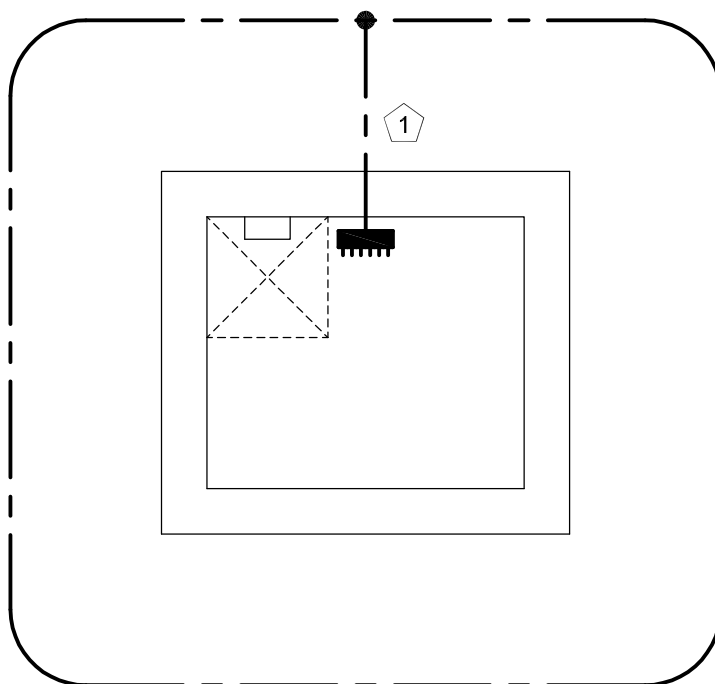
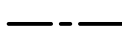




# ATS2 HOREČKY

## UZEMNĚNÍ




### LEGENDA :

-  ZEMNÍ PÁSEK FeZn 30x4  
 OZNAČENÍ UZEMŇOVACÍHO PŘÍVODU PRO MET  
 EKVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICE

### POZNÁMKY:

- UZEMŇOVACÍ PŘÍVOD PRO MET SE PROVEDE Z DRÁTU FeZn  $\phi$  8 mm
- VŠECHNY SPOJE ZEMNÍČŮ A PODZEMNÍ SPOJE UZEMŇOVACÍ PŘÍVODŮ SE MUSÍ CHRÁNIT PROTI KOROZI
- HODNOTA ZEMNÍHO ODPORU ZA NORMÁLNÍCH PODMÍNEK DO 10 $\Omega$

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika		
Ing. Kamil Novotný	Bc. Ing. Pospíšilová	Bc. Ing. Pospíšilová	Ing.Vaculín Ondřej Ph.D.			
	<i>Pospíšilová</i>	<i>Pospíšilová</i>	<i>Novotný K.</i>			
Místo stavby	k.ú. Trojanovice		Kraj	Moravskoslezský	Počet formátů	1A4
Investor	Obec Trojanovice				Datum	Listopad 2021
Akce - objekt  Projektové a inženýrské činnosti - vodovody					Stupeň	DPS
					Zakázkové číslo	2912
					Archivní číslo	2912
Příloha:	SO 01 - Vodovod Horečky Instalační výkres uzemnění				Měřítko 1 : 50	Číslo výkresu D.1.1.21.10