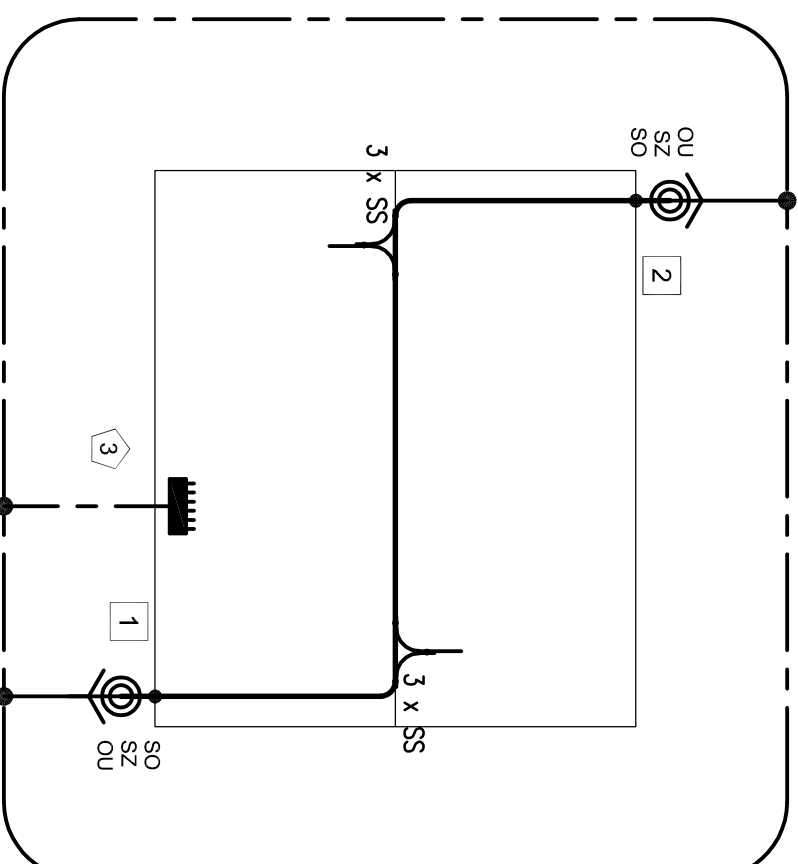


## ATS3 POD RADHOŠTĚM

BLESKOSVOD




LEGENDA:

- JIMACÍ VEDENÍ Z DRÁTU AIMGSI Ø8mm
  - ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30x4
  - SS SVORKA SPOJOVACÍ
  - SZ ZKUŠEBNÍ SVORKA
  - OU OCHRANNÝ ÚHELNÍK
  - SO SVORKA OKAPOVÁ
  - JP POMOCNÝ JIMÁČ Z AIMGSI DÉLKY 0,5 m
  - 1 ORIENTAČNÍ ŠTÍTEK K OZNAČOVACÍ ZEMNÍČÍ
  - 3 OZNAČENÍ UZEMŇOVACÍHO PŘÍVODU PRO MET
  - EKVIPOČNÍALNÍ SVORKOVNICE

## POZNÁMKY:

- SVODY BUDOU VEDENY JAKO PŘÍZNANÉ
- JÍLMACI SOUSTAVU PROVÉST DLE ČSN 62 305 ed.2 A SOUVISEJÍCÍCH
- TŘÍDA LSP: LSP III, POLOMĚR VALIVÉ KOULE: 45m
- JÍLMACI VEDENÍ BUDE ULOŽENO NA PODPĚRÁCH VHODNÝCH PRO DANÝ TYP STŘEŠNÍ KRYTINY
- UZEMŇOVACÍ PŘÍVODY SE PROVEDOU Z DRÁTU FeZn  $\phi$  10 mm
- UZEMŇOVACÍ PŘÍVODY PRO MET SE PROVEDOU Z DRÁTU FeZn  $\phi$  8 mm
- UZEMŇOVACÍ PŘÍVODY SE VYVEDOU TAK, ABY PŘÍPOJENÍ ZKUŠEBNÍ SVORKY BYLO MINIMÁLNĚ 1,7 m NAD UPRAVENÝM TERÉNEM
- VŠECHNY SPOJE ZEMNÍCH A PODZEMNÍCH SPOJŮ UZEMŇOVACÍ PŘÍVODŮ SE MUSÍ CHRÁNIT PROTI KORÓZI
- HODNOTA ZEMNÍHO ODPORU ZA NORMÁLNÍCH PODMÍNEK DO 10 $\Omega$

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hil. Ing. projektu	Vedoucí střediska
Ing. Kamil Novotný	Bc. Ing. Pospíšilová	Bc. Ing. Pospíšilová	Ing. Vaculín Ondřej Ph.D.
	<i>Pospíšilová</i>	<i>Pospíšilová</i>	<i>Nemčík V.</i>
Místo stavby	k. ú. Trojanovice	Kraj	Moravskoslezský
Investor	Obec Trojanovice		
Akce - objekt			
Projektové a inženýrské činnosti - vodovody			
Příloha:	SO 04 Vodovod Pod Radhoštěm		
Instalační výkres bleskovodu a uzemnění			
			
AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika			
Počet formátů	2A4		
Datum	Listopad 2021		
Slupeň	DPS		
Zakázkové číslo	2912		
Archivní číslo	2912		
Měřítko	Číslo výkresu		
1 : 50	D.1.4.22.6		