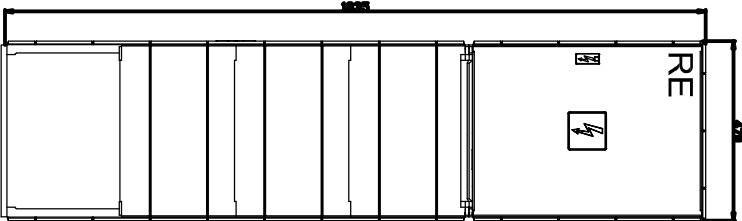
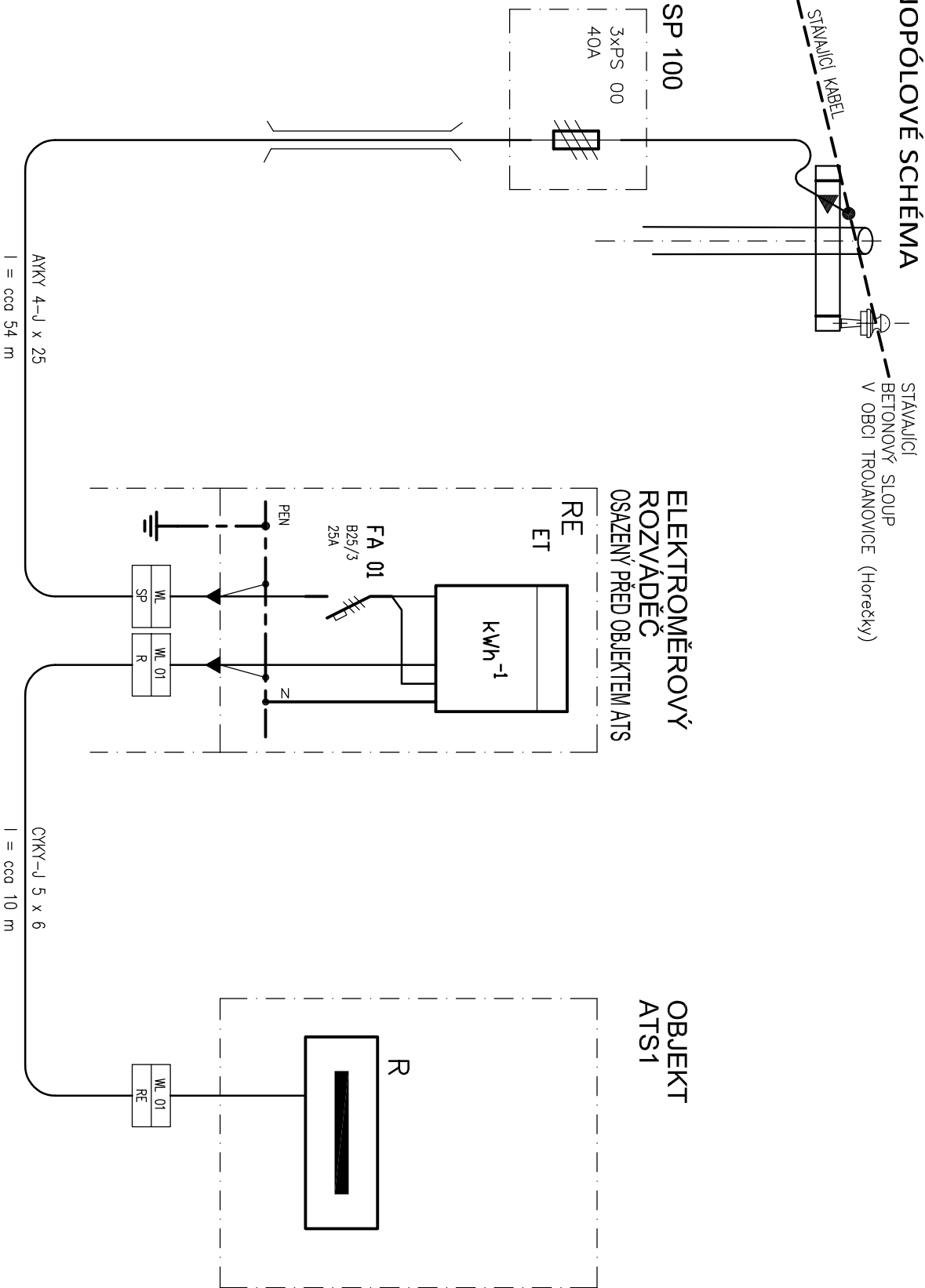


JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA




LEGENDA

- SP přípojková skříň SP 100, na sloup, 1 sada poj. spodků vel. 00, IP 44
- RE typový elektroměrový rozváděč ER 112, třířázdový, jednozásbový, v samostatném plíth, IP 44
- PJ 1 elektroměr třířázdový
- FA 01 jistič před elektroměrem, B25/3
- R rozváděč ATS, výzbroj dle požadavků technologie a standardu SmVak Ostrava, IP 44
- R oceloplechová rozvodnice, včetně PE a N přípojnice
- R 800 x 1050 x 250 (Šířka x Výška x Hloubka)

ROZVODNÁ SOUSTAVA : TN-C, 3+PEN, 230/400 V, 50 Hz
OCHRANA PŘED URAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
- OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A POSPOJOVÁNÍM

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. Ing. projektu	Vedoucí střediska	<div><div>AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika</div></div>	
Ing. Kamil Novotný	Bc. Ing. Pospíšilová	Bc. Ing. Pospíšilová	Ing. Vaculín Ondřej Ph.D.		
	<i>Pospíšilová</i>	<i>Pospíšilová</i>	<i>Vaculín O.</i>		
Místo stavby	k.ú. Trojanovice	Kraj	Moravskoslezský		
Investor	Obec Trojanovice			Počet formátů	2A4
Akce - objekt	Projektové a inženýrské činnosti - vodovody			Datum	Listopad 2021
				Stupeň	DPS
				Zakázkové číslo	2912
				Archivní číslo	2912
Příloha:	SO 01 - Vodovod Horečky			Měřítko	Číslo výkresu
Jednopolové schéma ATS 1				-	D.1.1.21.3