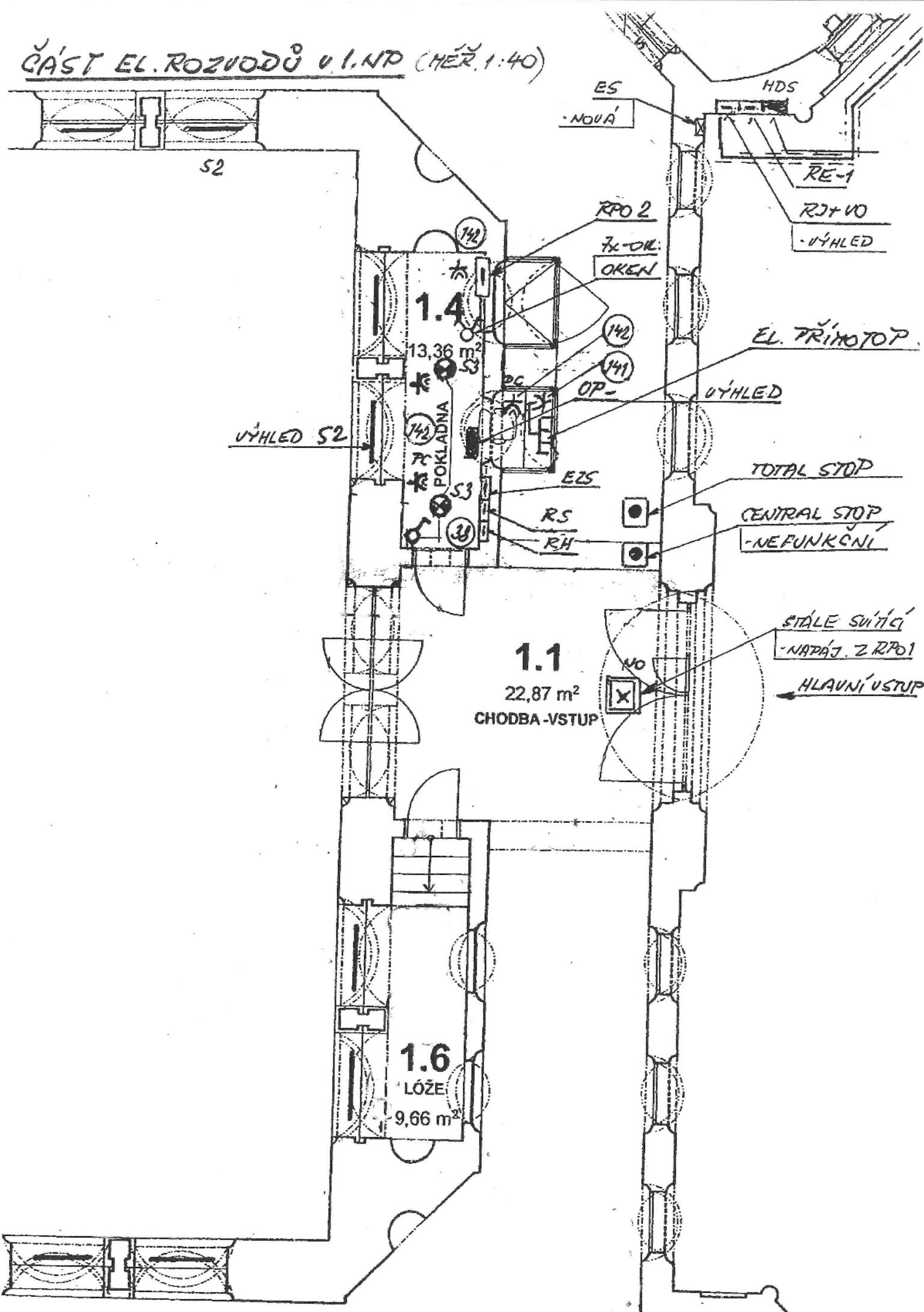


# ČÁST EL. ROZVODŮ V 1. NP (MĚŘ. 1:40)



## LEGENDA

- S2** Svítidla S2 na parapetech nebudou realizovány – jsou součástí celkového osvětlení na chodbách.
- S3** Dvě svítidla S3 stropní přisazená kruhová LED 30W budou ovládána spínačem u vstupu, napájení z rozvodnice RS-upravit (32)
- PC** Jedna el. zásuvka jednonásobná pro připojení konvektoru (přímotop 2 kW/230V), napájení z rozvodnice RH-upravit, zapojit do okruhu s proudovým chráničem (41)  $v=0,3m$
- PC** Dvě el. zásuvky dvojnásobné pro běžné el. spotřebiče, napájení z rozvodnice RH-upravit. Zapojit do okruhu s proudovým chráničem (42)  $v=0,3m$
- PC** Dvě el. zásuvky dvojnásobné se zabudovanou jemnou ochranou proti přepětí, pro napájení PC a ostatních slaboproudých rozvodů. Napájení z rozvodnice RH-upravit. Zapojit do okruhu s proudovým chráničem (42)  $v=0,3m$
- NO** Nad vstupem jedno stále svítící NO, napájení z rozvodnice RPO 1 v 1. PP,  $v=2,2m$
- NO** Dvě červená tlačítka se skličkem TOTAL STOP napájená z rozvodnice RPO 1 v 1. PP, druhém tlačítku CENTRAL STOP bude v současné etapě úprav nefunkční  $v=1,1m$
- ES** Ve vnější zdi vedle elektroměrové rozvodnice RE -1 bude zabudovaná hlavní ekvipotenciální svorkovnice ES- součást ochranného pospojování v celém objektu. Výhledově bude připojena na zemnič ve výkopu pro V.O.  $v=0,6m$
- OP** Ovládací panel OP- součást ovládacího a řídicího systému DALI - bude realizován v další etapě úprav.



zodpovědný projektant: ing. A. Švehla	autor: ing. arch. Jan Soukup	projektant elektro: Karel Soukup	<b>ATELIER SOUKUP</b> <b>OPL ŠVEHLA s.r.o.</b> Klatovská 11, 301 00 PLZEŇ 377 223 236 IČO: 252 29 869 info@atelier-soukup.cz
investor:	Město Tachov, Hotnická 1695, 347 01 Tachov		
místo stavby:	Jízdárna Tachov – Světc e p.č. 3525		
Akce:	<b>JÍZDÁRNA TACHOV - SVĚTCE</b> <b>VYBUDOVÁNÍ EXPOZICE KOVÁŘSTVÍ</b>		
Název:	<b>EL. ROZVODY V 1. NP – POKLADNA, VSTUP</b>		
	datum:	08/2018	
	stupeň:	DPS	
	č.zakázky:		
měřítko:	číslo výkresu:		
1:40	L 97-13		