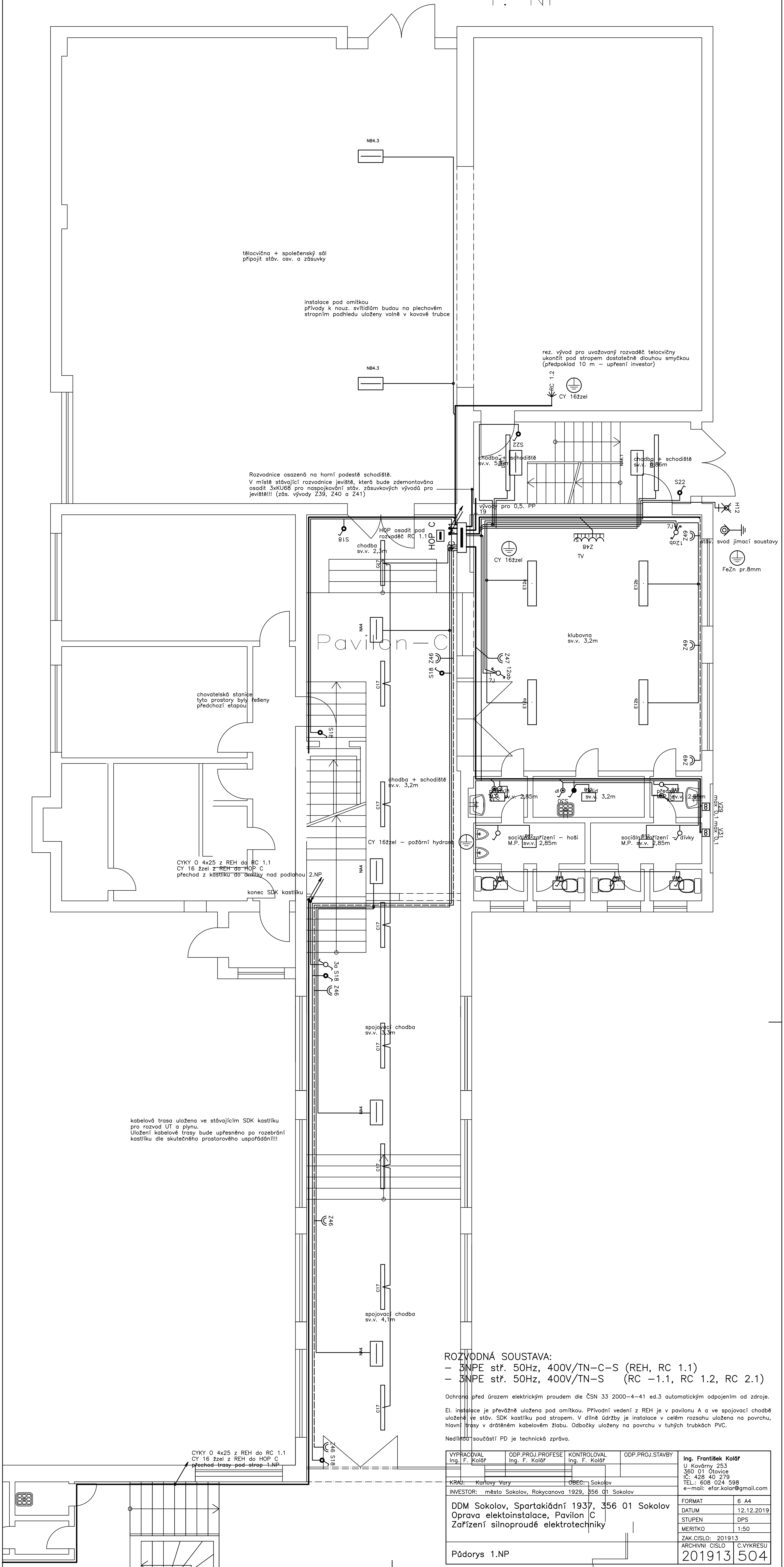


Pavilon – C  
1. NP



**ROZVODNÁ SOUSTAVA:**  
– 3NPE stř. 50Hz, 400V/TN–C–S (REH, RC 1.1)  
– 3NPE stř. 50Hz, 400V/TN–S (RC –1.1, RC 1.2, RC 2.1)

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3 automatickým odpojením od zdroje.

El. instalace je převážně uložena pod omítkou. Přívodní vedení z REH je v pavilonu A a ve spojovací chodbě uloženo ve stěv. SDK kastlíku pod stropem. V dílně údržby je instalace v celém rozsahu uložena na povrchu, hlavní trasy v drátěném kabelovém žlabu. Odbočky uloženy na povrchu v tuhých trubkách PVC.

Nedílnou součástí PD je technická zpráva.

VYPRACOVAL Ing. F. Kolář	ODP.PROJ.PROFES Ing. F. Kolář	KONTROLOVAL Ing. F. Kolář	ODP.PROJ.STAVBY
KRAJ: Karlovy Vary	OBEC: Sokolov		
INVESTOR: město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov			
DDM Sokolov, Spartakiádní 1937, 356 01 Sokolov			
Oprava elektroinstalace, Pavilon C			
Zařízení silnoproudé elektrotechniky			
Půdorys 1.NP			

Ing. František Kolář U Kovárny 253 360 01 Otovice IČ: 428 40 279 TEL.: 608 024 598 e-mail: efar.kolar@gmail.com	FORMAT: 6 A4
DATUM: 12.12.2019	STUPEN: DPS
MERITKO: 1:50	ZAK.CISLO: 201913
ARCHIVNI CÍSLO: 201913	C.VYKRESU: 504