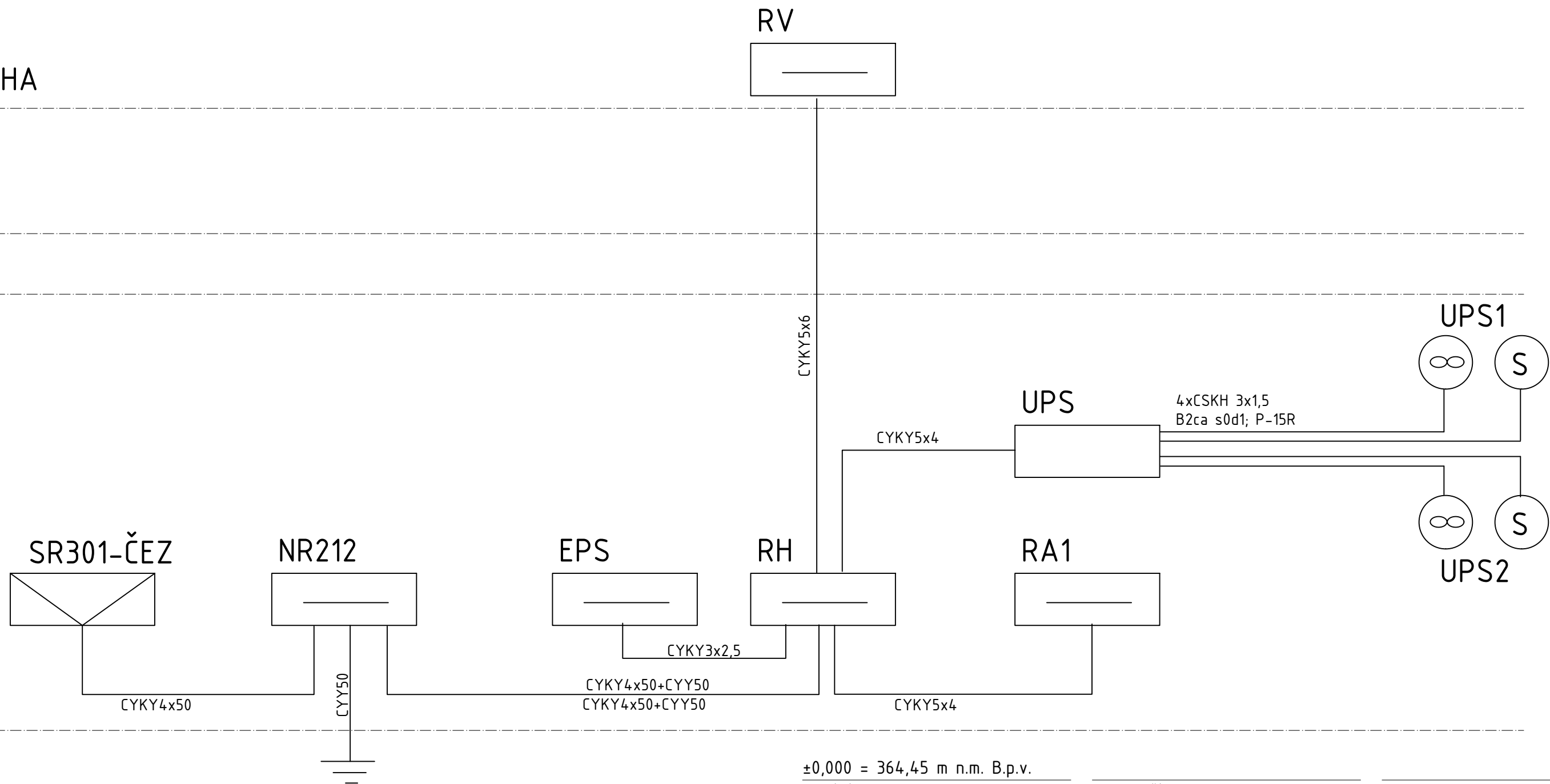


STŘECHA

3NP

2NP

1NP



±0,000 = 364,45 m n.m. B.p.v.

generální projektant



Atelier 99 s.r.o.  
Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

architekt Ing. arch. Zdeněk Bureš

HIP Ing. arch. Zdeněk Bureš

kontroloval Ing. Josef Pirochta

stavebník Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 25601 Benešov

místo stavby ulice Nádražní a okolí

název stavby

objekt

část

název dokumentu

projektant části



vypracoval Ing. Jan Šobáň

kreslil Ing. Jan Šobáň

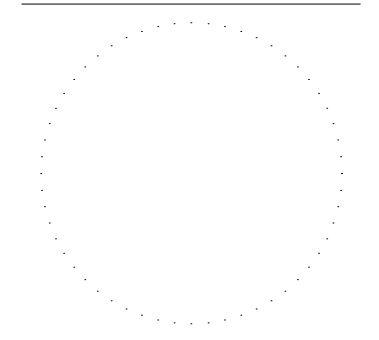
zodp. projektant Ing. Jan Šobáň

**Terminál Benešov**

**S004\_PARKOVACÍ DŮM**

**D.1.4.g\_SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA**

**SCHÉMA NAPÁJENÍ**



dokument 15-23

datum 08/2017

formát 10xA4

stupeň DPS

revize

měřítko 150

číslo přílohy S004\_08

ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN-S

1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

normální - základní izolací živých částí, přepážkami a kryty

- automatickým odpojením v případě poruchy

doplněná - doplňujícím pospojováním neživých částí

- proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA