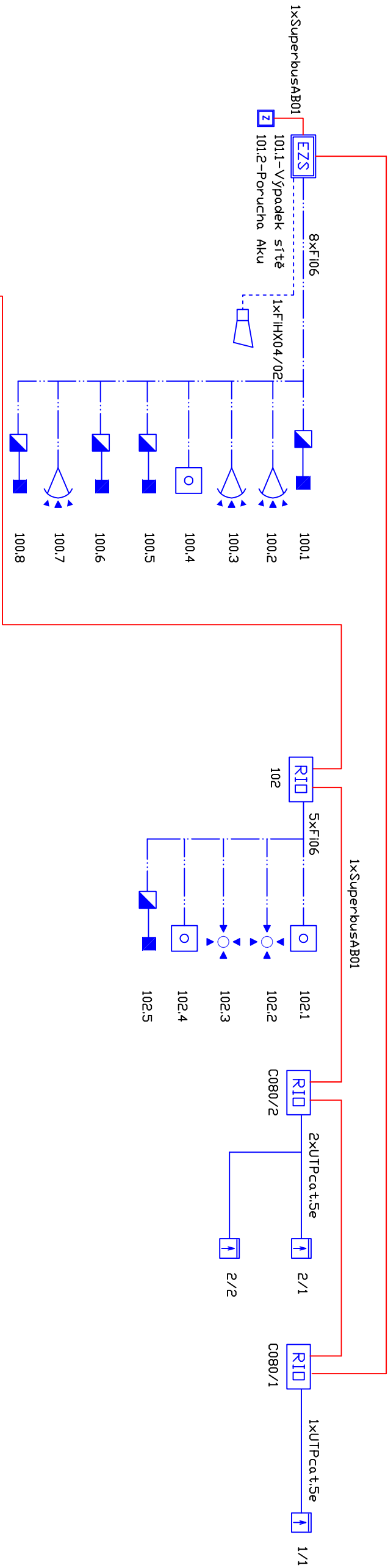


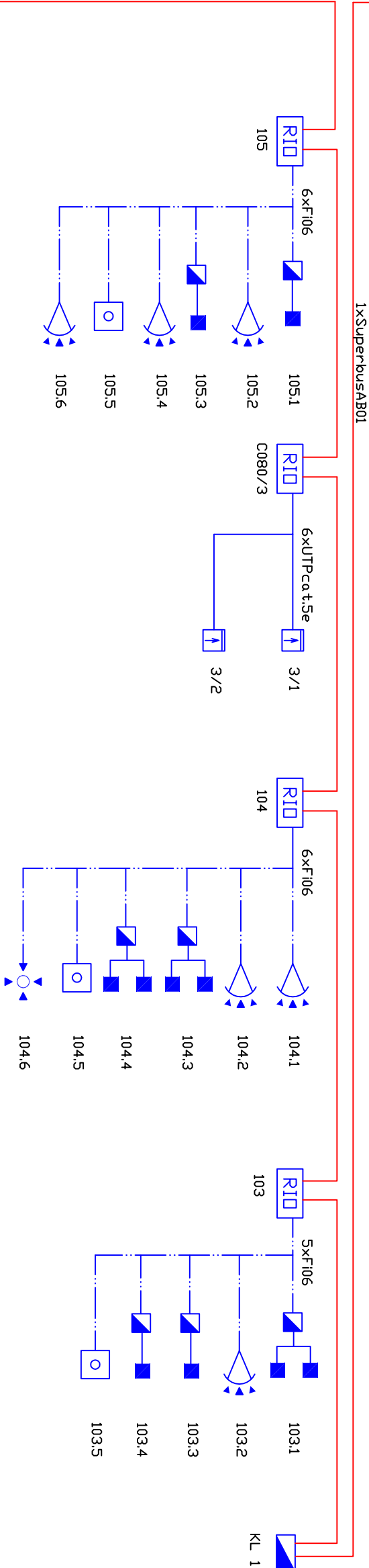
2.NP



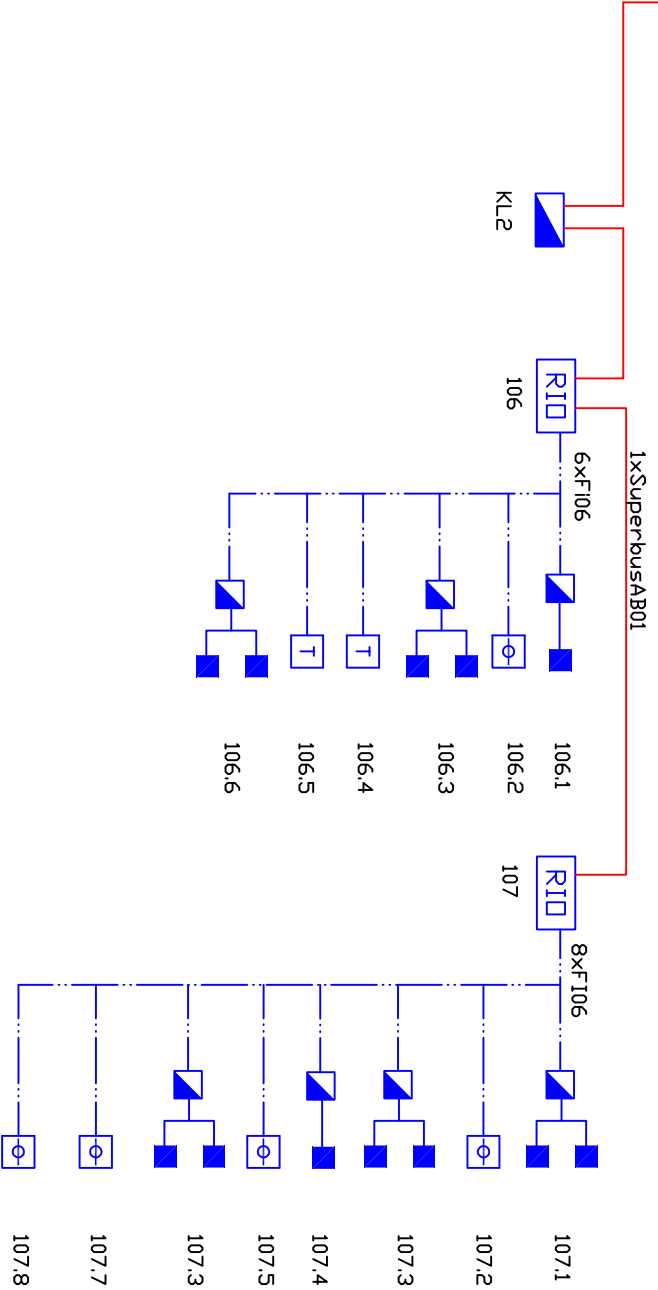
LEGENDA ZNAČEK

- EZS Ústředna EZS a náhradní zdroj
- R10 Koncentrátor EZS
- OVI Klávesnice EZS
- Přístupová šlečka
- Pohybové čidlo PIR
- Pohybové čidlo stropní PIR
- Rozvodná krabice EZS
- Magnetický kontakt
- Detektor požáru - tepelní
- Detektor požáru - optokouřový
- Tlačítko požární
- Síťová venkovní zálohovaná

1.NP



1.PP



| | | | |
|--|--|----------------------------|--|
| ZPRACOVATEL ČÁSTI:SL: | | V Mělníku 611 | |
| ASTOR | | 500 11 Hradec Králové | |
| KOMPLEX | | CZECH REPUBLIC | |
| | | e-mail: bk@astorkomplex.cz | |
| Autor projektu : | | Ing. arch. K. Schmidt ml. | |
| Vedoucí projektant | | Ing. Martin Dohnal | |
| Zodpovědný projektant | | Ing. Robert Prix | |
| Vypracoval | | Richard Chýlek | |
| Kraj : Královéhradecký kraj | | M.Ú. : Hradec Králové | |
| Akce DIGITÁLNÍ PLANETARIUM | | Stupeň PD : DPS | |
| p.p.č. 280/7, k.ú. Kluky, Hradec Králové | | Datum : 03/2012 | |
| ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST | | Měřítko : 1: 50 | |
| Název : BLOKOVÉ SCHÉMA – EZS | | Formát : 6 A4 | |
| | | Číslo závazky | |
| | | Stupeň PD : | |
| | | Datum : | |
| | | Měřítko : | |
| | | Formát : | |
| | | Číslo výkresu : F1.4.h.5 | |