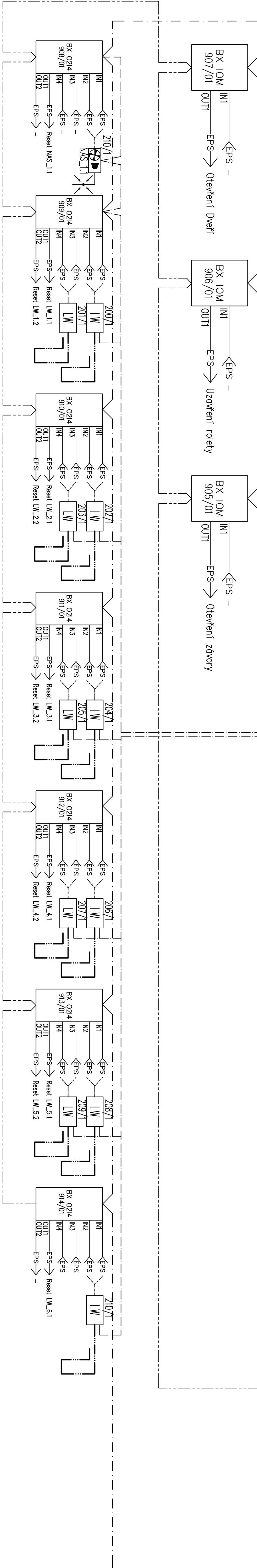
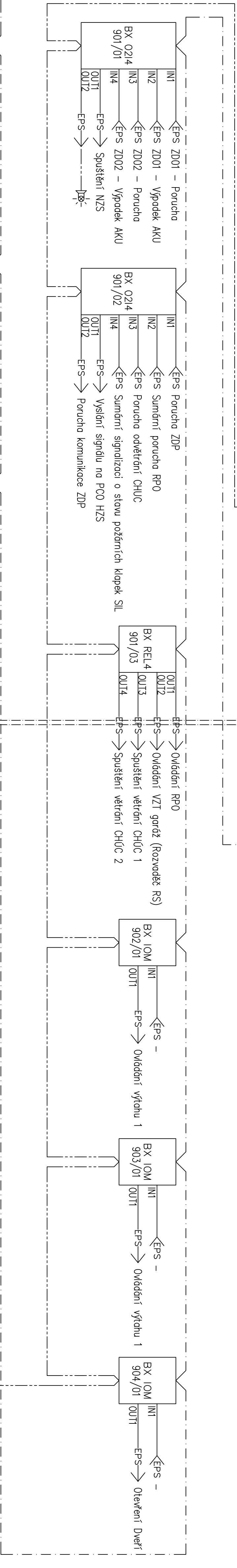
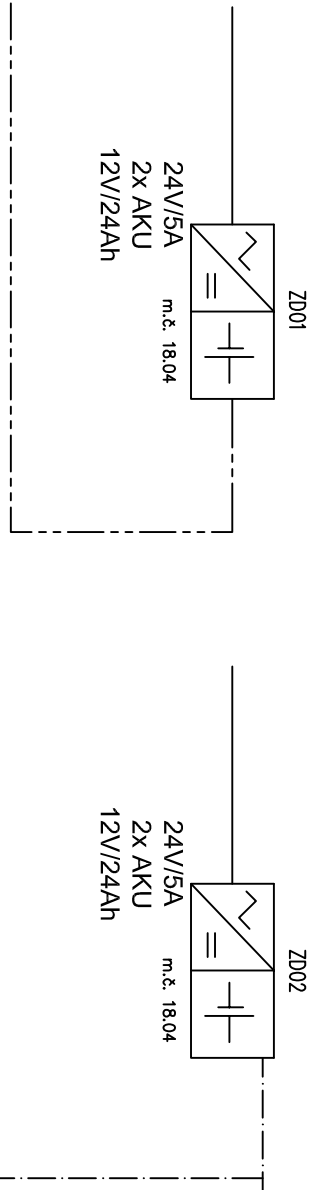


- LEGENDA:
- EPS - OSTRÉDIA EPS
 - OPTICO/KOŤOVÝ HLASÍČ NA STROPE
 - OPTICO/KOŤOVÝ HLASÍČ NA PODLEHU
 - OPTICO/KOŤOVÝ HLASÍČ NAD PODLEHEM S EXTERNÍ SIGNALIZACÍ
 - TEPLOTNÍ HLASÍČ
 - MULTISENZOROVÝ HLASÍČ KODÍČE
 - TLAČÍKOVÝ HLASÍČ EPS
 - JEDNOTKA MASÁŽACHO SYSTÉMU
 - JEDNOTKA MASÁŽACHO SYSTÉMU 2x POTRUBÍ
 - POTRUBÍ MASÁŽACHO SYSTÉMU
 - MASÁŽOVÝ OTVOR
 - MASÁŽOVÝ OTVOR KAPILÁRA NA PODLEHU
 - VYHODNOCOVACÍ JEDNOTKA PRO TEPLONÍ LINEÁRNÍ KABEL
 - TEPLONÍ DETEKČNÍ KABEL
 - SÍŤOVÁ EPS
 - SÍŤOVÁ VNIŠNÍ S BUKAČEM 900B (A)
 - SÍŤOVÁ VNIŠNÍ S BUKAČEM 900B (A)
 - KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY (KPRO)

- MAJÁK
- PARALELNÍ ZOBRAZOVACÍ PANEL
- PARALELNÍ OBSLUŽNÉ A ZOBRAZOVACÍ TABLO
- ZÁŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU
- VÝSTUPNÍ PŘÍKAZ
- VÝSTUPNÍ PŘÍKAZ
- POMOCNÝ ZPŮSOB
- PROPOJOVACÍ KABEL
- PROPOJOVACÍ KABEL S POŽÁRNÍ OCHRANOU
- VÝVOD EPS PRO OVLÁDÁNÍ NEBO SNIŽOVÁNÍ DALŠÍCH ZÁŘÍZENÍ
- PROŘAZ STŘEPACHO VEDENÍ
- KABEL 1x2x0,8 Bzcas1,d1, V LSZH PENNÉ TRUBICE
- KABEL 2x2x0,8 Bzcas1,d1, V LSZH PENNÉ TRUBICE
- KABEL 2x2x0,8 Bzcas1,d1, FE180/P30-90-R NA PŘÍCHÝTKÁCH
- KABEL 5x2x0,8 Bzcas1,d1, FE180/P30-90-R NA PŘÍCHÝTKÁCH
- KABEL 10x2x0,8 Bzcas1,d1, FE180/P30-90-R NA PŘÍCHÝTKÁCH
- KABEL 2x1,5 Bzcas1,d1, FE180/P30-90-R NA PŘÍCHÝTKÁCH
- KABEL 2x1,5 Bzcas1,d1



0,000 = 232,800 m.n.m. (B, p. V.)

generální projektant

A99 Atelier 99 s.r.o.

Pavlovská 1189

620 00 Brno

projektant: dšst

BravoDesigners s.r.o.

Kaštanová 382/8

620 00 Brno

architekt

Ing. arch. Dana Leštilková

interiér

Ing. Tomáš Pláček

vedl. projektant

Ing. Marie Kádlová

standard

Křesťanský ústav, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO: 70889546

vypracoval

Mgr. Tomáš Babin

zodp. projektant

Mgr. Tomáš Babin

název stavby

Parkovací dům Oblastní nemocnice Trutnov

SO 01

D.1.41 SLABOPROUDÉ INSTALACE

Blukové schéma - EPS

číslo p.ř.ř.č.

201

číslo p.ř.ř.č.

428

číslo p.ř.ř.č.

10224

číslo p.ř.ř.č.

DPS