

Legenda zabezpečení PTZS (EZS) a EPS:

- EXP

EXPANDER EZS
- ONLADACI KLAVESNICE LCD
- DUALNI POHIBOVÉ ČIDLO
- MAGNETICKÝ KONTAKT (MK)
- POŽÁRNÍ ČIDLO V SYSTÉMU EZS
- SIRENA VNITŘNÍ EZS
- SIRENA VNĚJŠÍ S BUKAČEM A AKU
- KABEL EZS SŘEŤOVACÍ STÍNĚNÝ (počet žil)
- KABEL EZS BUS – SBĚRNICE SYSTÉMU

NOUZOVÉ VOLÁNÍ WC (NV-WC)

(NV-WC) ŘÍDÍCÍ JED. + SIGNALIZACE + VYBAVOVACÍ TLAČITKO + ZBORUJ

SIGNALIZACE SYSTÉMU NV-WC

SIGNALIZACE SYSTÉMU NV-WC S VYBAVOVACÍM TL.

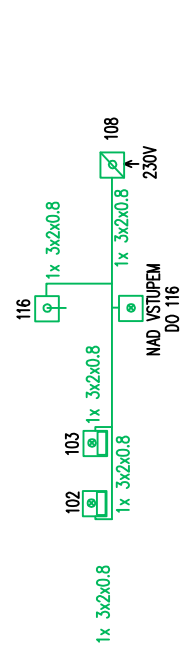
KABELOVÁ TRASA SYSTÉMU NV-WC

Legenda slaboproud:

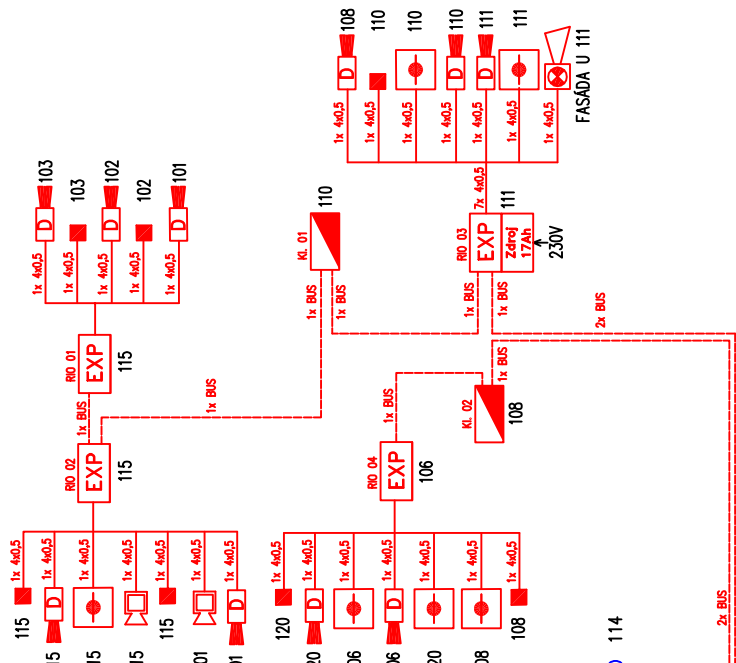
- DATOVÁ ZÁSUVKA 2x RJ45
- DATOVÁ ZÁSUVKA 1x RJ45
- DATOVÝ ROZVADĚČ
- KAMERA CCTV IP VENKOVNÍ
- KAMERA CCTV IP VNITŘNÍ
- ORIENTAČNÍ HLASOVÝ MAJÁČEK
- STANIČNÍ ROZHLAS – REPRODUKTOR
- HODINY JEDN. ČAS ANALOG. JEDNOSTRANNÉ
- HODINY JEDN. ČAS ANALOG. OBOUSTRANNÉ
- INDUKČNÍ SMYČKA PRO NEDOSLYCHAVÉ SE ZESILOVAČEM
- KABELOVÁ TRASA SLABOPROUDŮ DO STÁVAJÍCÍHO RACKU/potrovných rozvaděčů
- KABELOVÁ TRASA SLABOPROUDŮ – PŘÍPRAVA
- KABELOVÝ ŽLAB – REZERVA PRO ULOŽENÍ KABELŮ

Fialovou barvou jsou zakresleny síťovací prvky slaboproudých systémů, které budou zachovány. Veškeré kabelové rozvody jsou vedeny pod omítkou nebo v podlahách v PVC oběhových trubkách prům. 16–32 mm. Elektrická požární signalizace (EPS) Die stonováka PBT pro řešení objekt se EPS podle ČSN 73 0802 a čl. 4.2.2 ČSN 73 0875 nemusí navrhovat. Doplnkové jsou požární čidla instalována v systému PTZS.

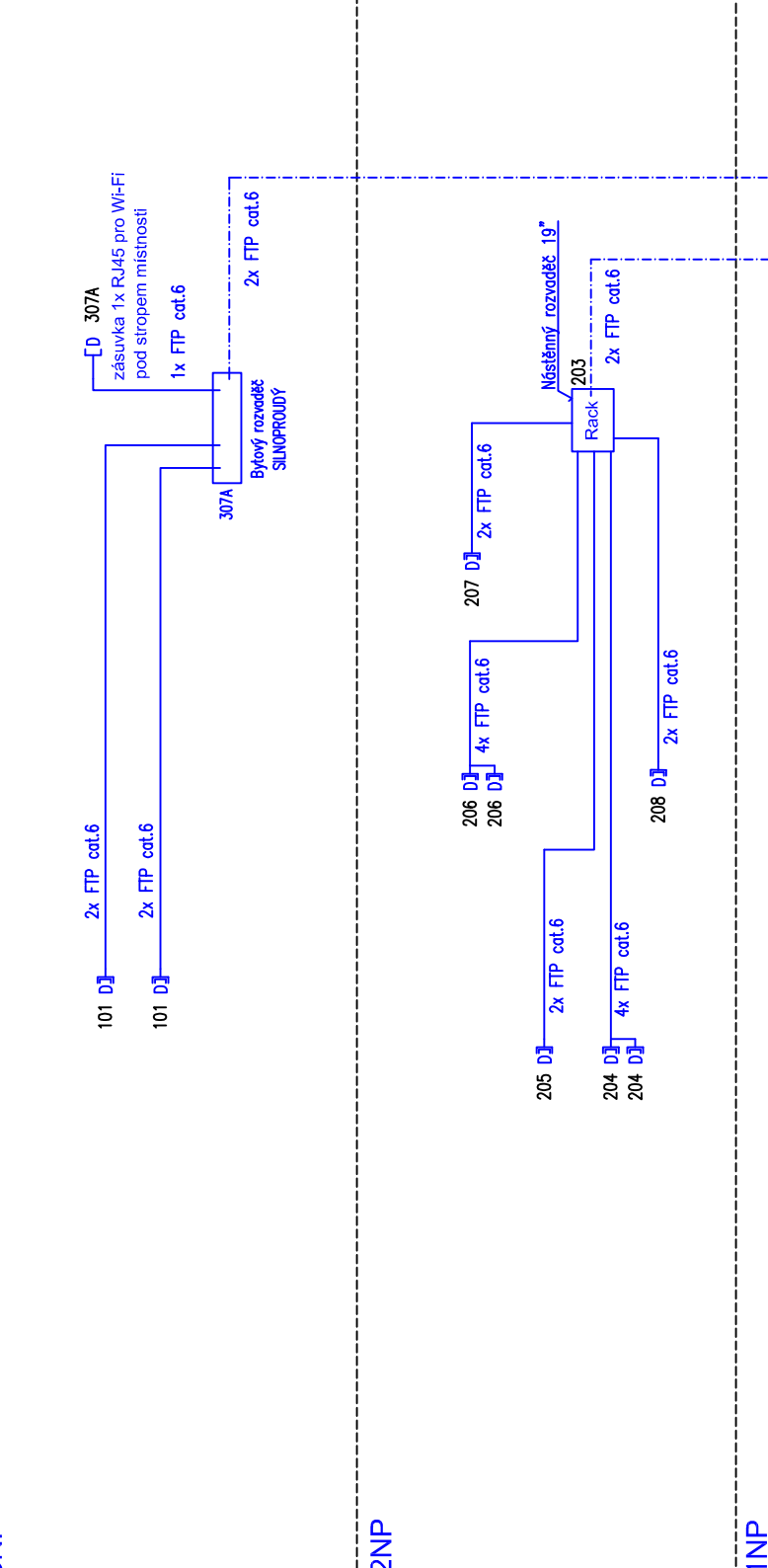
### SYSTÉM NOUZOVÉHO VOLÁNÍ WC



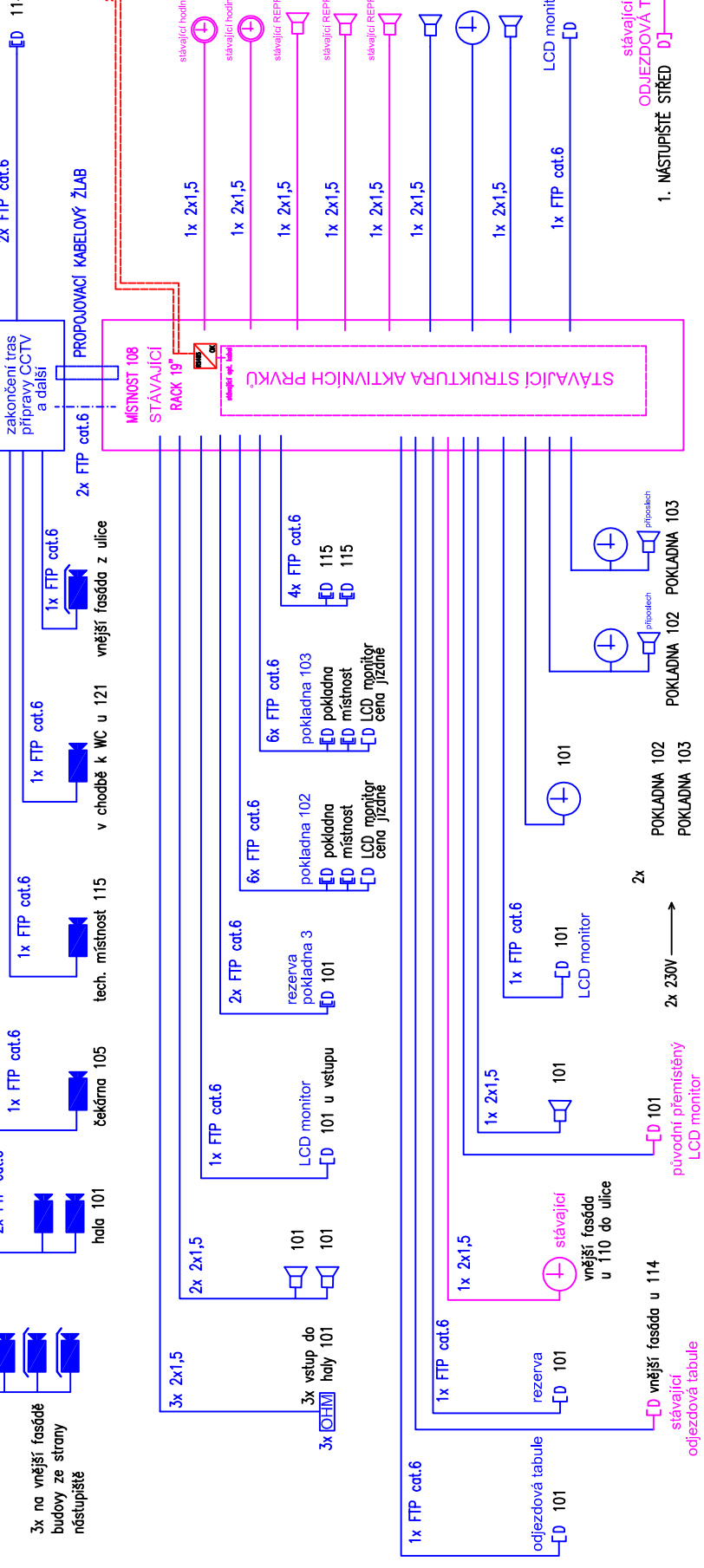
### ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM PTZS (dříve EZS)





### SLABOPROUDÉ TECHNOLOGIE



### 1NP



1. NASTUPÍSTĚ STŘED 01 síťovací ODJEZDOVÁ TABULE rozvodné a technické budovy

SAGASTA s.r.o. Sídlo: NOVODVOŘSKÁ 1310/44, 142 00 PRAHA 4 IČ: 048 98 355 DIČ: CZ45 58355										DRACONIS DRACONIS s.r.o. Sídlo: NOVODVOŘSKÁ 1310/44, 142 00 PRAHA 4 IČ: 048 98 355 DIČ: CZ45 58355									
ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE										TŘEBÍČ REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY SO 11-40-01 VÝPRAVNÍ BUDOVA E.2.12 - VNITŘNÍ SLABOPROUDÉ ROZVODY									
																			
OPROUDĚNÝ PROJEKTANT										VÝPRAVOVÁ									
Ing. Petr Václavík IČ: 260000001										Ing. MICHAL AGNEROVÁ IČ: 260000001									
Pavel Veselka										Ing. MICHAL AGNEROVÁ									
PODPIS										PODPIS									
HIP										ING. LUBOŠ HUBAL									
KONTROLA										KONTROLA									
Ing. Luboš Hubal IČ: 101 000 000 DIČ: CZ45 58355										Ing. Luboš Hubal IČ: 101 000 000 DIČ: CZ45 58355									
ČÍSLO ZÁKAZNÍ										317 078									
DOKUMENTACE										DSP									
MĚŘITKO										-									
DATUM										02/2018									
POČET FORMÁTŮ										A4									
ČÁST										ČÍSLO PŘÍLOHY									
E.2.12										06									
NÁZEV PŘÍLOHY										BLOKOVÉ SCHÉMA									
DOKUMENTACE JE DÍLNOU POČETI. JE SPOLNĚ PŘÍLOHU SÁDLOU O DĚL. VÝMĚ. ČÍSLO ČÁSTI MÁŽE BÝT DOPLNĚNO NEBO JINAK ZMĚŇOVÁN. POČET PŮLHOV DOKUMENTACE JE 1.Č.										DOKUMENTACE JE DÍLNOU POČETI. JE SPOLNĚ PŘÍLOHU SÁDLOU O DĚL. VÝMĚ. ČÍSLO ČÁSTI MÁŽE BÝT DOPLNĚNO NEBO JINAK ZMĚŇOVÁN. POČET PŮLHOV DOKUMENTACE JE 1.Č.									