












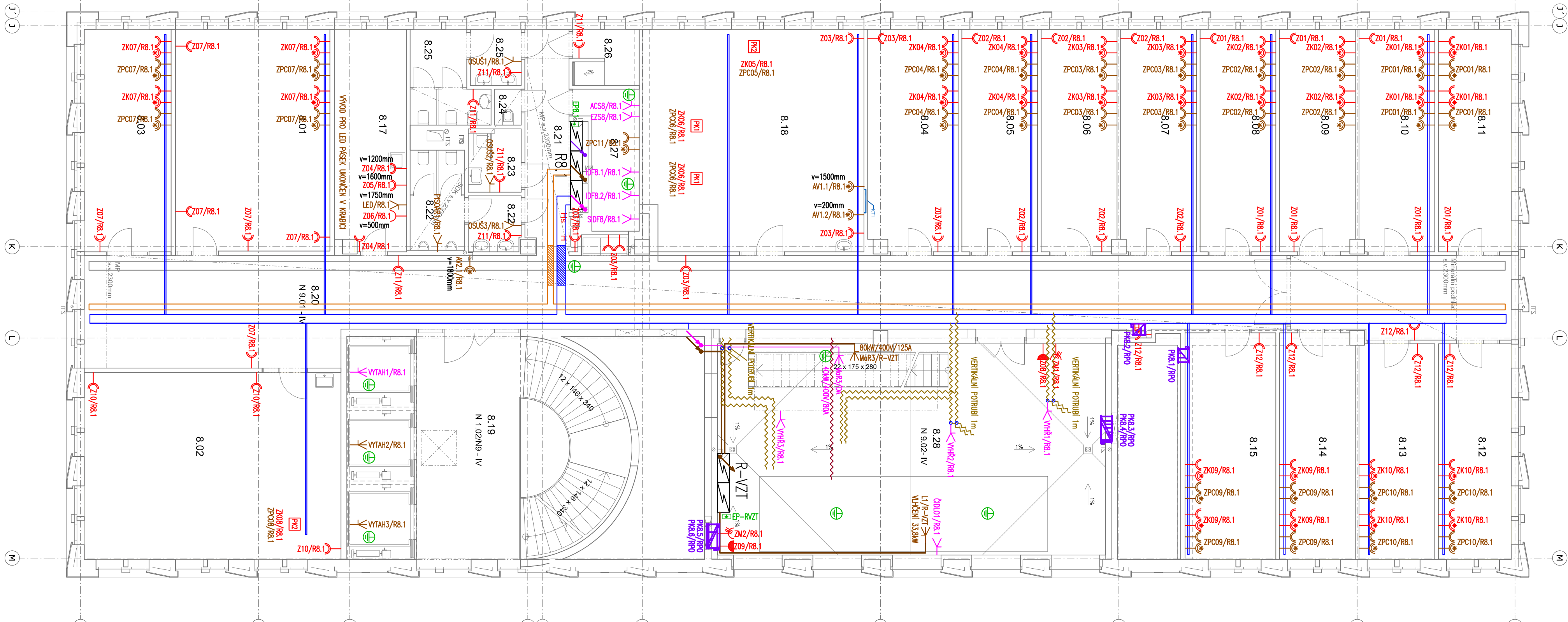


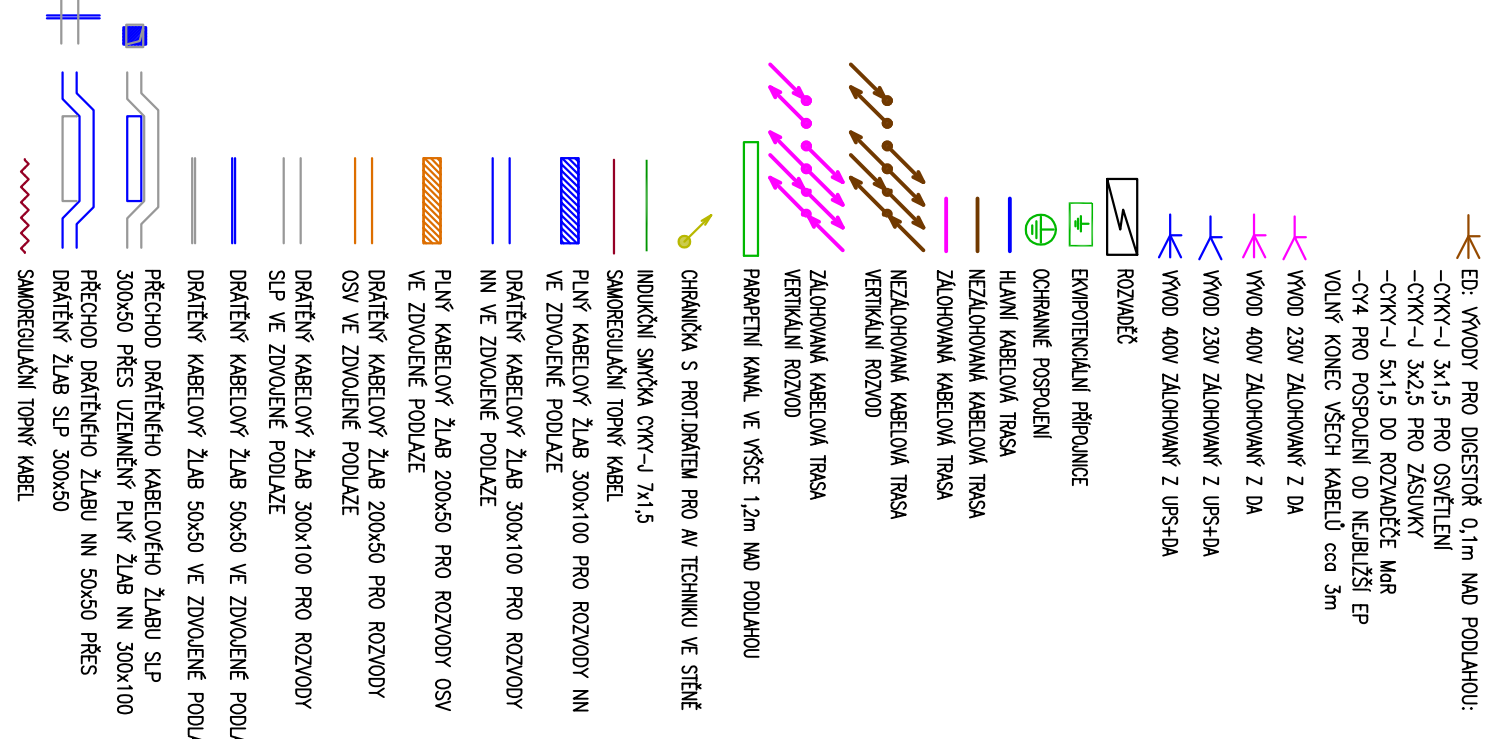
TABULKA MIŠTNOSTI 8NP

-  ZASJANA 400V
-  ZASJANA 230V, DOLINSKIMSKA
-  ZASJANA 230V
-  ZASJANA P44
-  ZASJANA M, POROKI, P85
-  ZASJANA S PRESETOVU OHRANOU
-  DOLJZASJANA S PRESETOVU OHRANOU
-  ZASJANA 230V DO PRASEJENIU KAKLU
-  ZASJANA 230V DO PRASEJENIU KAKLU S PŘEPOV OHRANOU
-  DOLJZASJANA S PRESETOVU OHRANOU, BŘEJENA PRO PC
-  ZASJANA 230V ZALOZHOJANI S DA
-  ZASJANA S PŘESETOVU OHRANOU ZALOZHOJANI S DA
-  ZASJANA 230V ZALOZHOJANI S UPŘE-DA
-  ZASJANA S PŘESETOVU OHRANOU ZALOZHOJANI S UPŘE-DA
-  STP, TUKHOV S METRJI, ZA SKLEPI
-  POUZADAK REBERE KCI (fmax. 400x400mm):
-  ZASJANA 230V/16A S PŘESETOVU OHRANOU
-  ZASJANA 230V/16A S PŘESETOVU OHRANOU
-  ZASJANA 230V/16A S PŘESETOVU OHRANOU PRO PC
-  ZASJANA 230V/16A PRO PC
-  4KIDUJATI ZASJANA P45
-  POUZADAK REBERE P42 (fmax. 400x400mm):
-  ZASJANA 230V/16A S PŘESETOVU OHRANOU
-  ZASJANA 230V/16A S PŘESETOVU OHRANOU
-  ZASJANA 230V/16A S PŘESETOVU OHRANOU PRO PC
-  ZASJANA 230V/16A PRO PC
-  4KIDUJATI ZASJANA P45

TABULKA MIŠTNOSTI 8NP



TABULKA MIŠTNOSTI 8NP



- [illegible]

- * ROZVODY V PARKINGU VEJENÝ NA POUKCHU V KABELOVÝCH ŽLUBECH A V PENŇCH PVC TRUBKÁCH, OSAZENÝCH V PŘÍCHŤKÁCH NA ZAVŤOVÝCH TÝCH.

- * KABEL ZA PRÁKOU, KTERÉ BUDOU UMÍSTĚNY NA STŘEŠÍCH V MÍSTNOSTECH BEZ PŘÍMÉHO VÝSVĚTLA, JE NEJLÉPŠÍ POUŽÍT KABELY S VÝŠÍ ŽIVOTNÍ ŽIVČENOSTÍ. KABELY BUDOU VEDENA VODITĚLE, KE STŘOPU KONVEXNÍ PLOCHOU, KTEROU JE VÝŠÍ ŽIVOTNÍ ŽIVČENOST. BUDOU VEDENY V OHLÉDNUTÝCH SMĚRECH, BUDOU VEDENY POLOZE V ORTOGONÁLNÍCH SMĚRECH.
- * VĚŠKOVÉ KABEL ZA PRÁKOU UMÍSTĚNÝ NA STŘEŠI, VSTUPNÍK PROSTŘEDNĚ PŘI PŘÍMÉM VÝSVĚTLU, JE NEJLÉPŠÍ POUŽÍT KABELY S VÝŠÍ ŽIVOTNÍ ŽIVČENOSTÍ. BUDOU VEDENY V OHLÉDNUTÝCH SMĚRECH, BUDOU VEDENY POLOZE V ORTOGONÁLNÍCH SMĚRECH.
- * KABEL ZA PRÁKOU, KTERÉ BUDOU UMÍSTĚNY NA STŘEŠÍCH V MÍSTNOSTECH BEZ PŘÍMÉHO VÝSVĚTLA, JE NEJLÉPŠÍ POUŽÍT KABELY S VÝŠÍ ŽIVOTNÍ ŽIVČENOSTÍ. KABELY BUDOU VEDENA VODITĚLE, KE STŘOPU KONVEXNÍ PLOCHOU, KTEROU JE VÝŠÍ ŽIVOTNÍ ŽIVČENOST. BUDOU VEDENY V OHLÉDNUTÝCH SMĚRECH, BUDOU VEDENY POLOZE V ORTOGONÁLNÍCH SMĚRECH.

- * SYMPLIA V MÍSTNOSTECH S TECHNOLOGIEM NÍZKO OSAZENÝM AŽ PO OSAZENÍ TECHNOLOGIE (VZI, 01, ZTN).

- * RÁDEKCH INŠTALAČNÝCH PŘÍSTROJŮ NA CHOPÁKCH, V KANCELÁŘÍCH, V ÚČTENKÁCH, V POSILKOVNÁCH, V MENZÁCH A V LABORATORÍCH BUDOV PROVĚZENÝ V ČERNÉ BARVĚ
* RÁDEKCH INŠTALAČNÝCH PŘÍSTROJŮ NA WC, SKLADÁCH A TECH. MÍSTNOSTECH BUDOV PROVĚZENÝ V BÍLÉ BARVĚ
* BARVNĚ COUSLÉNE ZÁSTUPY PRO VÝPOČETNÍ TECHNIKU BUDOV PROVĚZENÝ V ŠEDÉ V ORNAMENTNÍ "KOTLOVÉ" SÉRIE

[illegible]