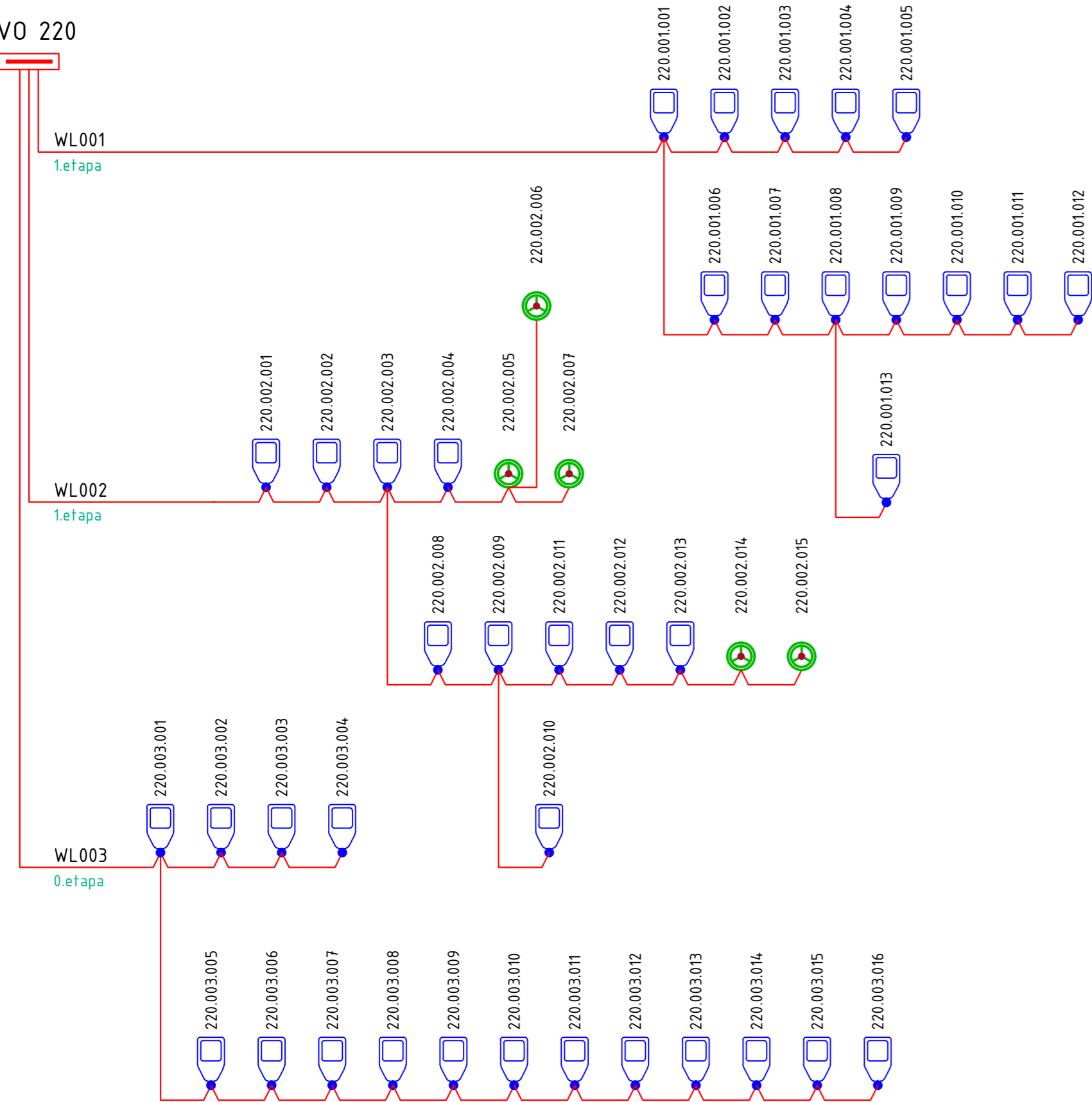






RVO 220



### Legenda symbolov


-  Svietidlo V0
-  Parkové svietidlo V0
-  Rozvádzač RVO
-  Navrhované káblové vedenie
- 059.002.001 Označenie svietidla

Poznámka:  
Projektant nenesie zodpovednosť za časť schémy existujúceho zapojenia mimo riešeného územia (v zapojení kabeľáž označená modrou farbou) vid'. TS.  
Pri realizácii je nutné overiť správnosť schémy a prípadné nezrovnalosti korigovať za účasti AD.


Upozornenie:  
Pri uvádzaní pod napätie po realizácii je nutné overiť, či neexistujú káblové prepoje, ktoré by mohli spôsobiť úraz elektrickým prúdom pri servise alebo prevádzke V0.

Napäťová sústava:  
3PEN/NPE;AC;50Hz;400/230V;TN-C-S  
1NPE; AC;50Hz; 230V; TN-S  
ZAISTENIE BEZPEČNOSTI V SÚLADE S STN EN 61140:  
Ochranné opatrenie:  
Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41:2019  
kap. 411: : Samočinné odpojenie napájania:  
411.2: ZÁKLADNÁ OCHRANA:  
A.1. Základná izolácia živých častí.  
A.2. Zábrany alebo kryty.  
411.3: OCHRANA PRI PORUČE:  
411.3.1: Ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie.  
411.3.2: Samočinné odpojenie pri poruche.

NEODDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE TECHNICKÁ SPRÁVA.  
PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSOVNÉHO SÚHLASU !




LOKALITA SEVERNÁ



MIESTO	Banská Bystrica, 974 01
OBJEDNÁVATEĽ	mesto Banská Bystrica Československej armády 26
SPRACOVATEĽ	RUDBECKIA s.r.o. Svätoplukovo 449, 951 16

### SO 6.1 VEREJNÉ OSVETLENIE

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Milan Chorvatovič
VYPRACOVAL	Ing. Milan Chorvatovič Ľuboš Jamrich Matej Orešanský



STUPEŇ PD	SP/R
DÁTUM	2025
MIERKA	-
FORMÁT	297x630
SADA	

NÁZOV VÝKRESU  
Prehľadová schéma napájania z RVO220

ČÍSLO VÝKRESU  
**R1695-6.1-E07**