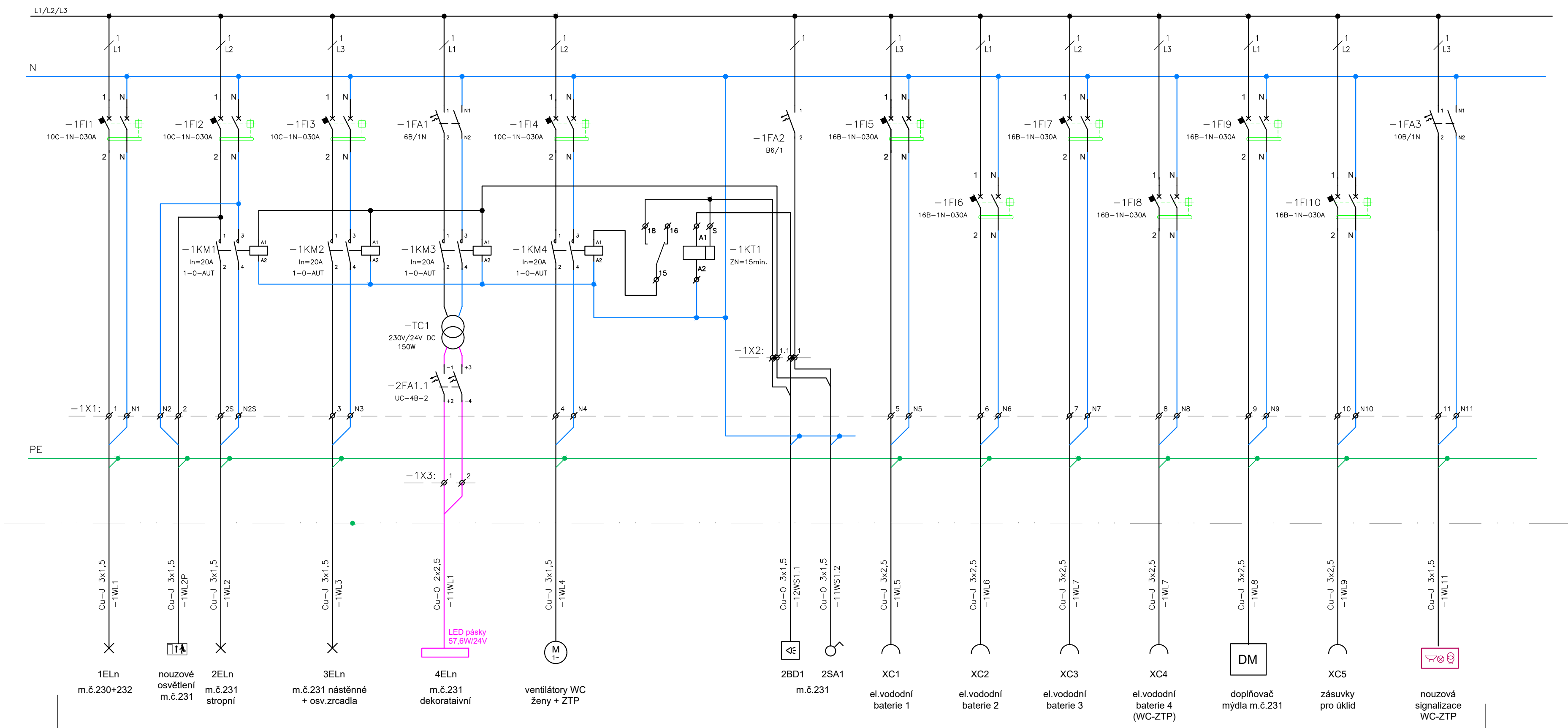
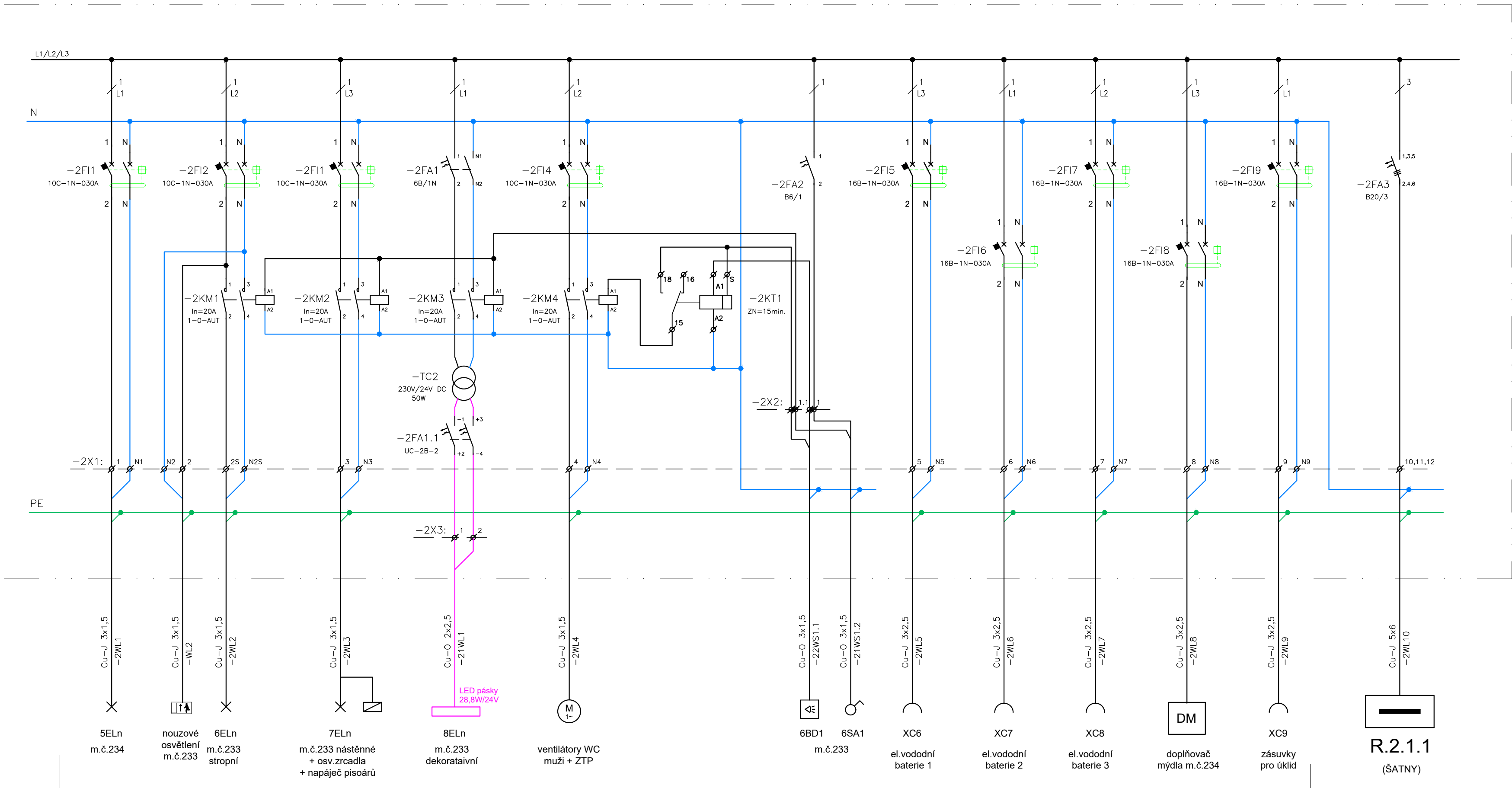


R.2.1 (doplnění rozvaděče)



WC - ženy a ZTP



WC - muži

Soustava: 3+PE+N; 400/230V AC; 50Hz; TN-S  
12V DC; IT

Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

- základní izolace
- kryty a přepážky
- automatickým odpojením od zdroje
- proudovými chrániči s vypínacím reziduálním proudem do 30mA

Vnější vlivy prostředí dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3 jsou z hlediska nebezpečí úrazu elektrickým proudem jako *NORMALNÍ*

Poznámka 1:  
Přímá svorky skupin přístrojů propojit propojovací lištou:  
- jističe lištou S3L  
- dvoupólové chrániče lištou S3L+N  
Napájecí vodič lišty Cu16.

Poznámka 2:  
Všechny jističe a chrániče musí být pro zkratový proud 10kA.

Vypracoval	Petr Kubala	Petr Kubala Projekt elektrického zařízení včetně hromosvodů Čajkovského 452/25, Karviná - Ráj tel. 603 324 548; e-mail: pk.proj@seznam.cz
Datum	11/2024	
Metrika		Slavba
Formát	A1	<b>Oprava sociálních zařízení a šaten v budově kulturního domu K-TRIO na ul. Dr. Martínka 1439/4, Ostrava-Hrabůvka</b>
Stupeň	DPS	Název
Investor	Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Jih	<b>Elektroinstalace</b> Přehledové schéma - doplnění R.2.1
Archivní číslo:		67K2024
List		D.1.4.f-4