



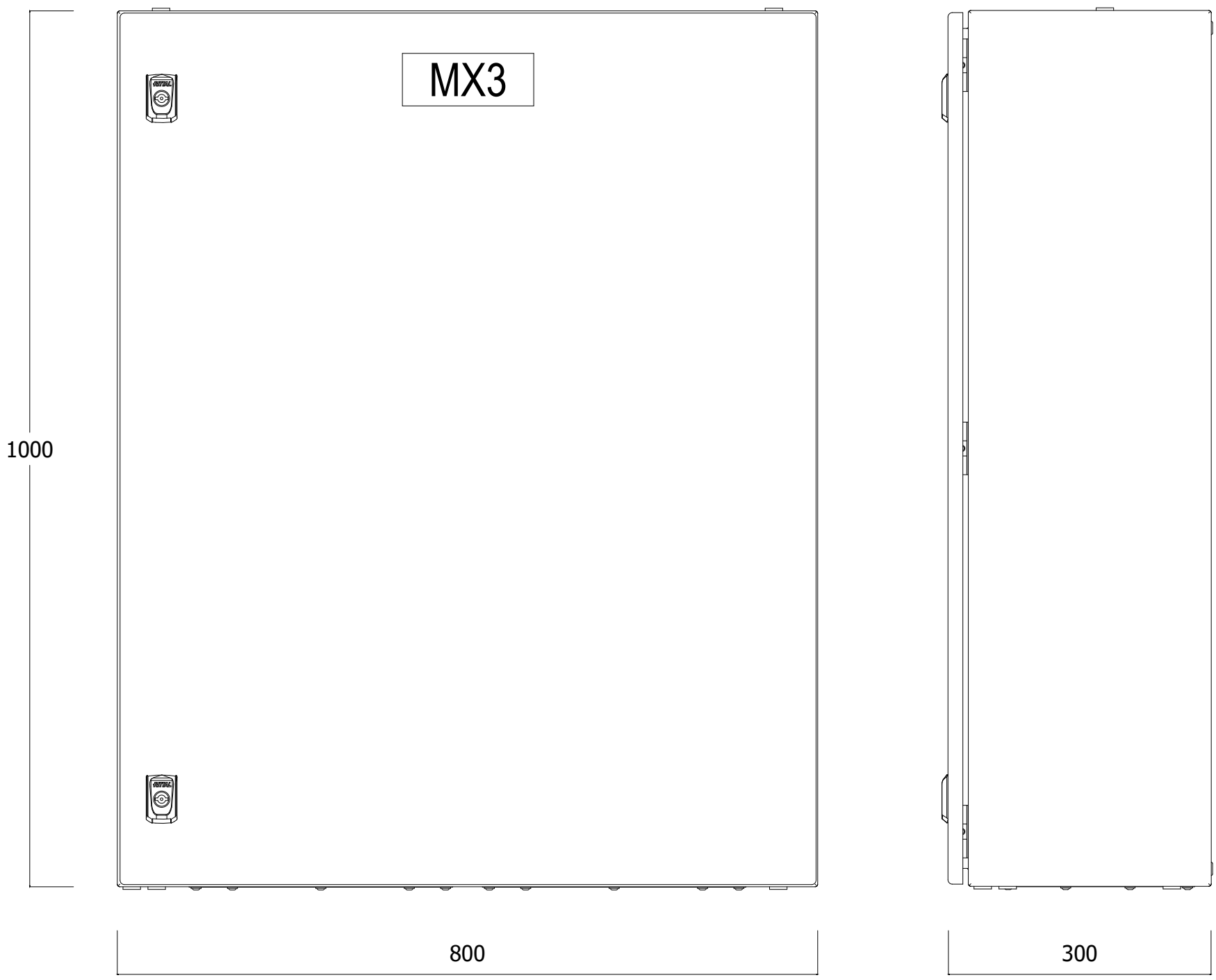


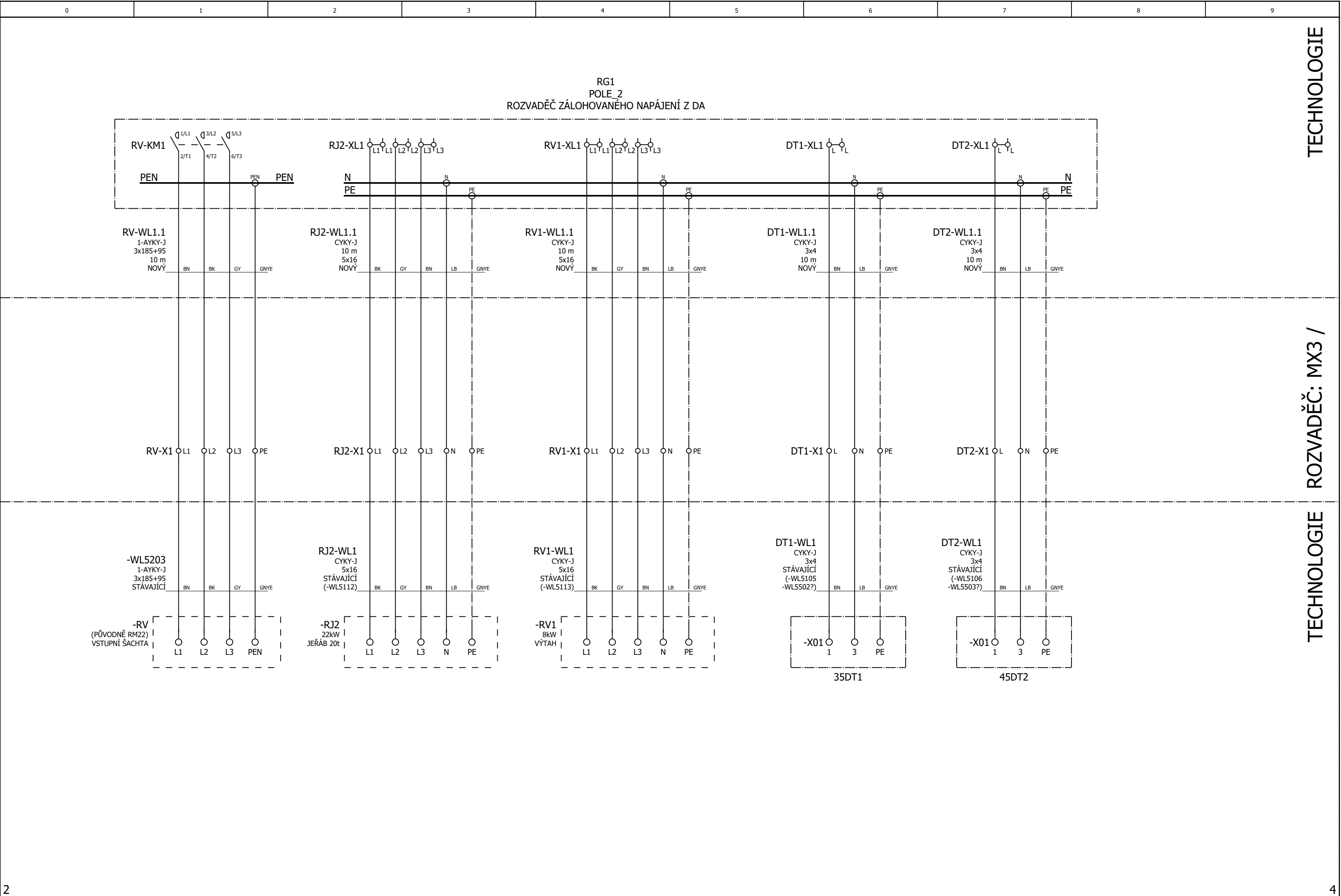
INELSEV s.r.o.
Husitská 1716
434 01 Most
Czech Republic

Název rozvaděče	MX3	<div>Údaje o rozvaděči</div> <div>Jmenovité napětí400/230V AC</div> <div>Jmenovitý proud přípojníc (přívod)-</div> <div>Způsob uzemnění soustavyTN-C-S</div> <div>Ovládací napětí, síť-</div> <div>KrytíIP54/IP20</div> <div>Rozměry800x1000x300</div> <div>Počet polí1</div>
Firma - zákazník	Povodí Ohře, státní podnik	
Popis projektu	Projekt Elektro + MaR	
Zakázka	I113240005	
Název projektu	HC Nechranice - rozvodna 0,4 kV – DPS	
Místo instalace	HC Nechranice	
Osoba odpovědná za projekt	Pavel Klein	
Vytvořeno dne15.03.2024		
Počet stran7		

=MX2/5

				Datum	20.03.2024	 Povodí Ohře	HC Nechranice - rozvodna 0,4 kV – DPS	Název výkresu: Titulní list rozvaděče	= MX3		
				Kreslil	Klein Pavel					+	
				Kontroloval	Vosmek Petr					List	
				Schválil	Šotola Jaroslav					1	
	0	01/2025	Klein								
	Změna	Datum	Jméno	HIP	Pavel Klein		Projekt Elektro + MaR	Číslo dokumentu:	4-EL24031-06	Listů	7

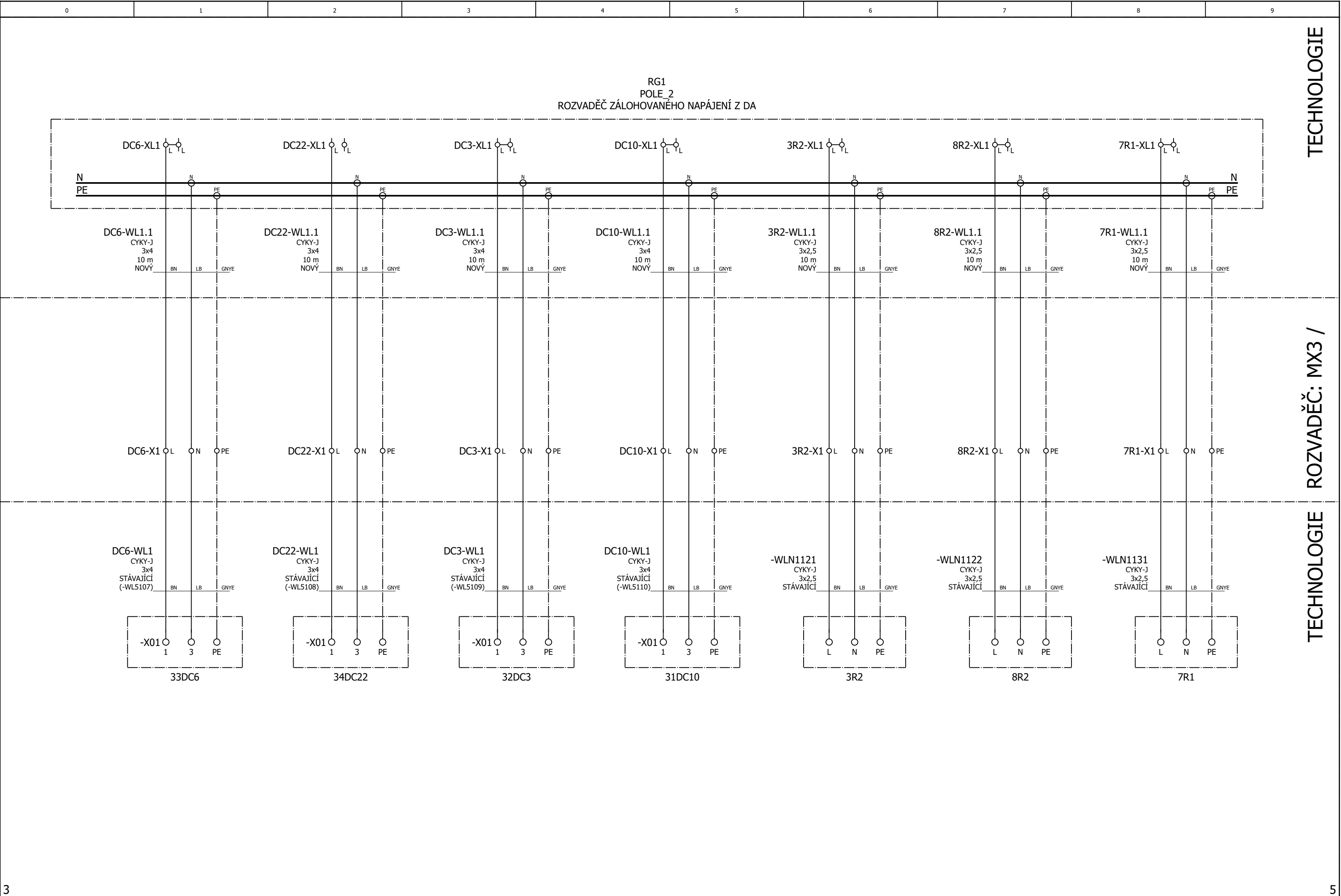








TECHNOLOGIE

ROZVADĚČ: MX3 /

TECHNOLOGIE



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
									TECHNOLOGIE			
									ROZVADEČ: MX3 /			
REZ1-X1 ⌀ L1 ⌀ L2 ⌀ L3 ⌀ N ⌀ PE REZ2-X1 ⌀ L1 ⌀ L2 ⌀ L3 ⌀ N ⌀ PE REZ3-X1 ⌀ L1 ⌀ L2 ⌀ L3 ⌀ N ⌀ PE REZ4-X1 ⌀ L1 ⌀ L2 ⌀ L3 ⌀ N ⌀ PE REZ5-X1 ⌀ L1 ⌀ L2 ⌀ L3 ⌀ N ⌀ PE									TECHNOLOGIE			
REZerva 16 mm² REZerva 16 mm² REZerva 16 mm² REZerva 16 mm² REZerva 16 mm²												
5									7			
					Datum	20.03.2024	 Povodí Ohře	HC Nechranice - rozvodna 0,4 kV – DPS	Název výkresu:	Schéma zapojení	= MX3	
					Kreslil	Klein Pavel					+	
					Kontroloval	Vosmek Petr					List	
		0	01/2025	Klein							6	
		Změna	Datum	Jméno	HIP	Pavel Klein					Projekt Elektro + MaR	Číslo dokumentu:
												7

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
									TECHNOLOGIE			
									ROZVADEČ: MX3 /			
REZ6-X1 ⌀L ⌀N ⌀PE REZ7-X1 ⌀L ⌀N ⌀PE REZ8-X1 ⌀L ⌀N ⌀PE REZ9-X1 ⌀L ⌀N ⌀PE REZ10-X1 ⌀L ⌀N ⌀PE									TECHNOLOGIE			
REZERVA 2,5 mm² REZERVA 2,5 mm² REZERVA 2,5 mm² REZERVA 2,5 mm² REZERVA 2,5 mm²												
6												
					Datum	20.03.2024		HC Nechranice - rozvodna 0,4 kV – DPS	Název výkresu:	Schéma zapojení	= MX3	
					Kreslil	Klein Pavel					+	
					Kontroloval	Vosmek Petr					List	7
					Schválil	Šotola Jaroslav					Listů	7
		0	01/2025	Klein					Číslo dokumentu:	4-EL24031-06		
		Změna	Datum	Jméno	HIP	Pavel Klein						
						Projekt Elektro + MaR						