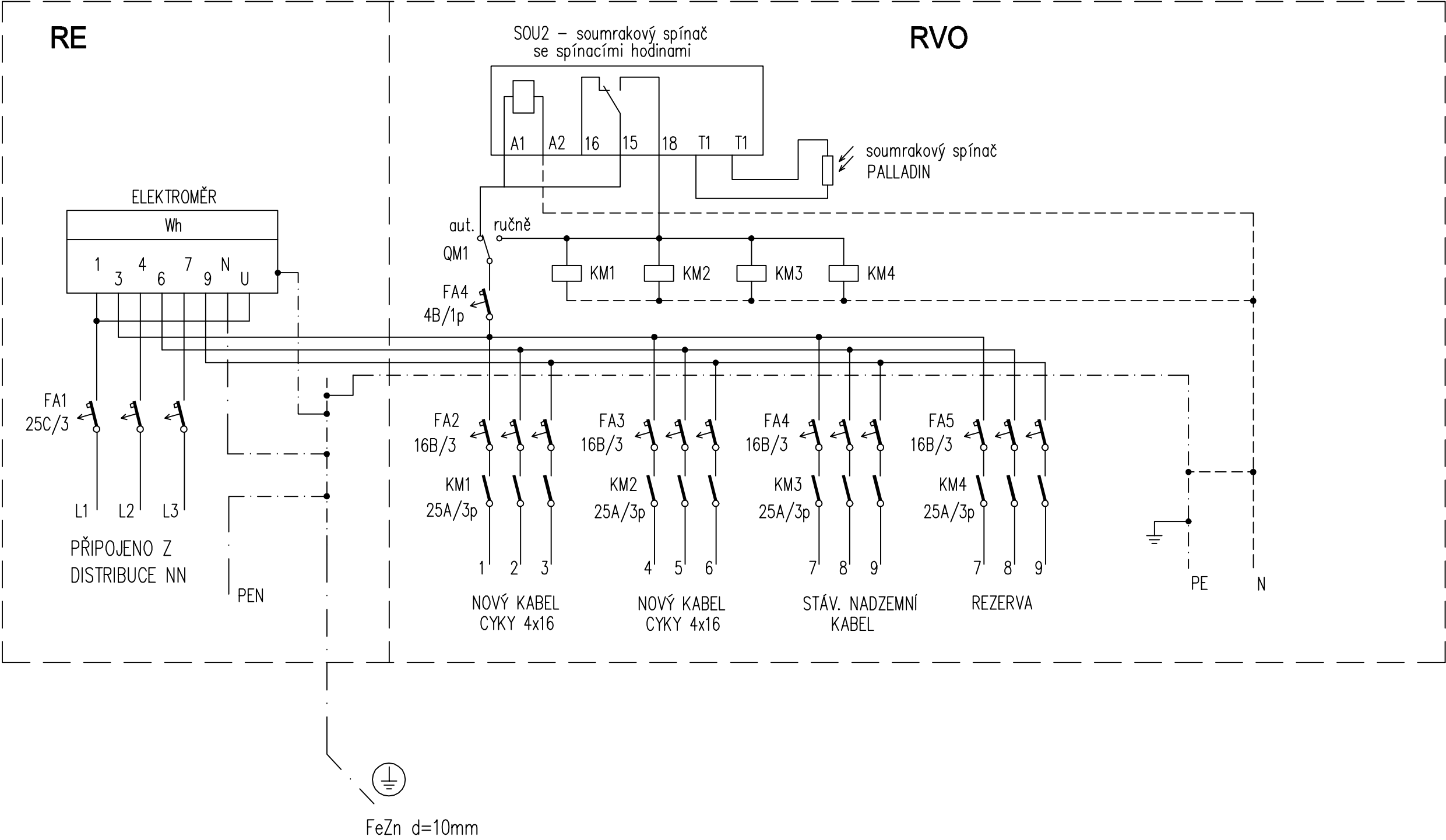


ROZVADĚČ OSVĚTLENÍ RE+RVO - NOVÝ

SKŘÍŇ NAPŘ.: RVO DCK HOLOUBKOV (PLASTOVÝ KOMPAKTNÍ PILÍŘ 640x1830x250)



NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA TŘÍFÁZOVÁ : 3/PEN, 230/400V,AC,50Hz, TN–C
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA JEDNOFÁZOVÁ : 1+N+PE, 230V,AC,50Hz, TN–C–S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM PROVEDENA
PODLE ČSN 332000–4–41 ED.3 SAMOČIN. ODPOJENÍM OD ZDROJE

Vypracoval: Ing.Tomáš Srba		Zodp. projektant: Ing.Tomáš Srba		TOMÁŠ SRBA Náměstí Míru 188 Heřmanův Městec 538 03 e-mail: srbatomas@seznam.cz IČO: 04695461	
Kraj: Pardubický		Obec: Přelouč			
Investor: Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč					
Stupeň:	DUR	Akce: Škudly - rekonstrukce veřejného osvětlení			Paré:
Formát:	A3				
Měřítko:	-				
Datum:	10/2020	Název: ROZVÁDĚČ RVO			Číslo příl.:
Zakázkové č.:	20-17				D.2.9