
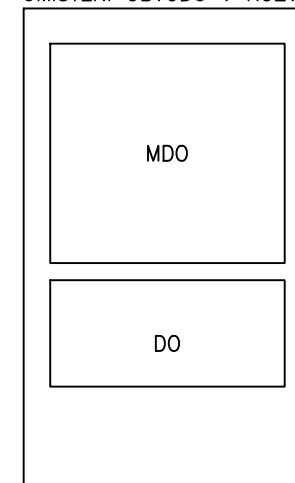


DATUM:	12/2021	NÁZEV A MÍSTO STAVBY:		ČÍSLO PARÉ:
VYPRACOVAL:	Ing. Petr Kolouch	Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB		RAZÍTKO:
KONTROLOVAL:	Ing. Svatopluk Peksa	Brno, Rooseveltova 20		
HIP:	Daniel Servít	INVESTOR:	ČNB Brno	
NÁZEV SOUBORU:	R	Brno, Rooseveltova 20		
	HLAVNÍ PROJEKTANT:		Falco computer, s.r.o., Pod Hrabami 3, 594 01 Velké Meziříčí	
	OBCHODNÍ SOUBOR:		OS 7000	
	ČÍSLO AKCE:		S2100432	
	ČÁST DLE VYHLÁŠKY:		Silnoproud	MĚŘÍTKO:
	REVIZE:			STUPEŇ PD: DPS
	NÁZEV DOKUMENTU:		Rozvaděč R7.1	ČÍSLO DOKUMENTU: 647


R7.1

místo napojení : HR MDO/DO
nadřazené jištění : --A
napájecí kabel MDO : CYKY 4x4mm²
napájecí kabel DO : CYKY 4x4mm²
napěťová soustava : 3+N+PE, 230/400 Vac, 50 Hz, TN-C-S
umístění : PŮDA – Bytový dům ČNB
typ skříně : Nástěnný rám s dveřmi STANDARD 2A24S s úpravou EI45/EW60 (ŠxVxH 586x1194x250)
přívod, odvod : vrchem
stupeň krytí : IP 40 / 20
barva : RAL 7035, upřesní investor

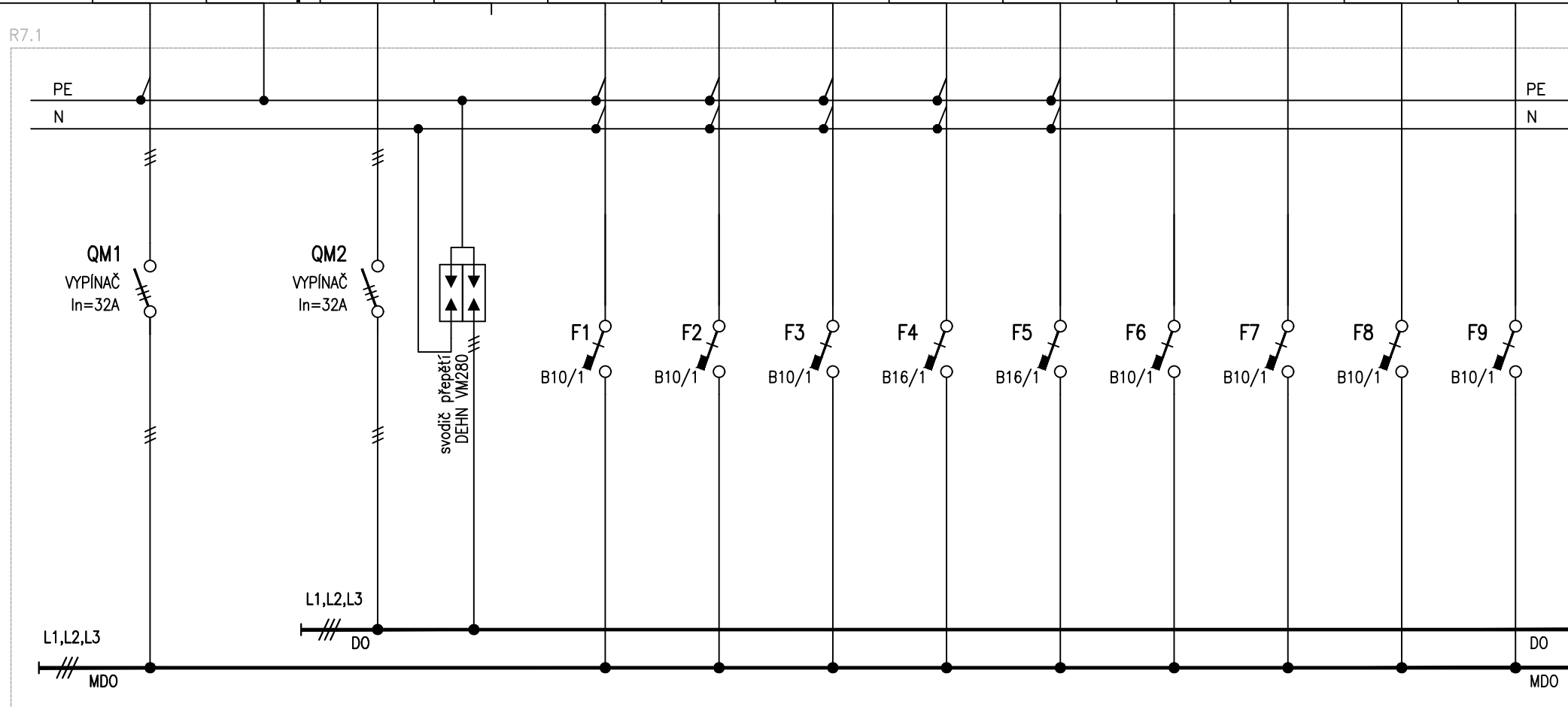
UMÍSTĚNÍ OBVODŮ V ROZVADĚČI:



R7.1

POPIS	PŘÍVOD HR-MDO	UZEMNĚNÍ	PŘÍVOD HR-DO		OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	ZÁSUVKOVÝ OKRUH	ZÁSUVKOVÝ OKRUH	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA
KABEL	CYKY 4x4mm2	CY10	CYKY 4x4mm2		CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	CYKY-J 3x2,5mm2	2xCYKY-J 3x2,5mm2				
ZNAČENÍ	R7.1	MET 	R7.1		M1 PŮDA	M2 CHODBA	M3 STROJOVNA	M11 STROJOVNA	M12 STROJOVNA				

R7.1



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R7.1

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

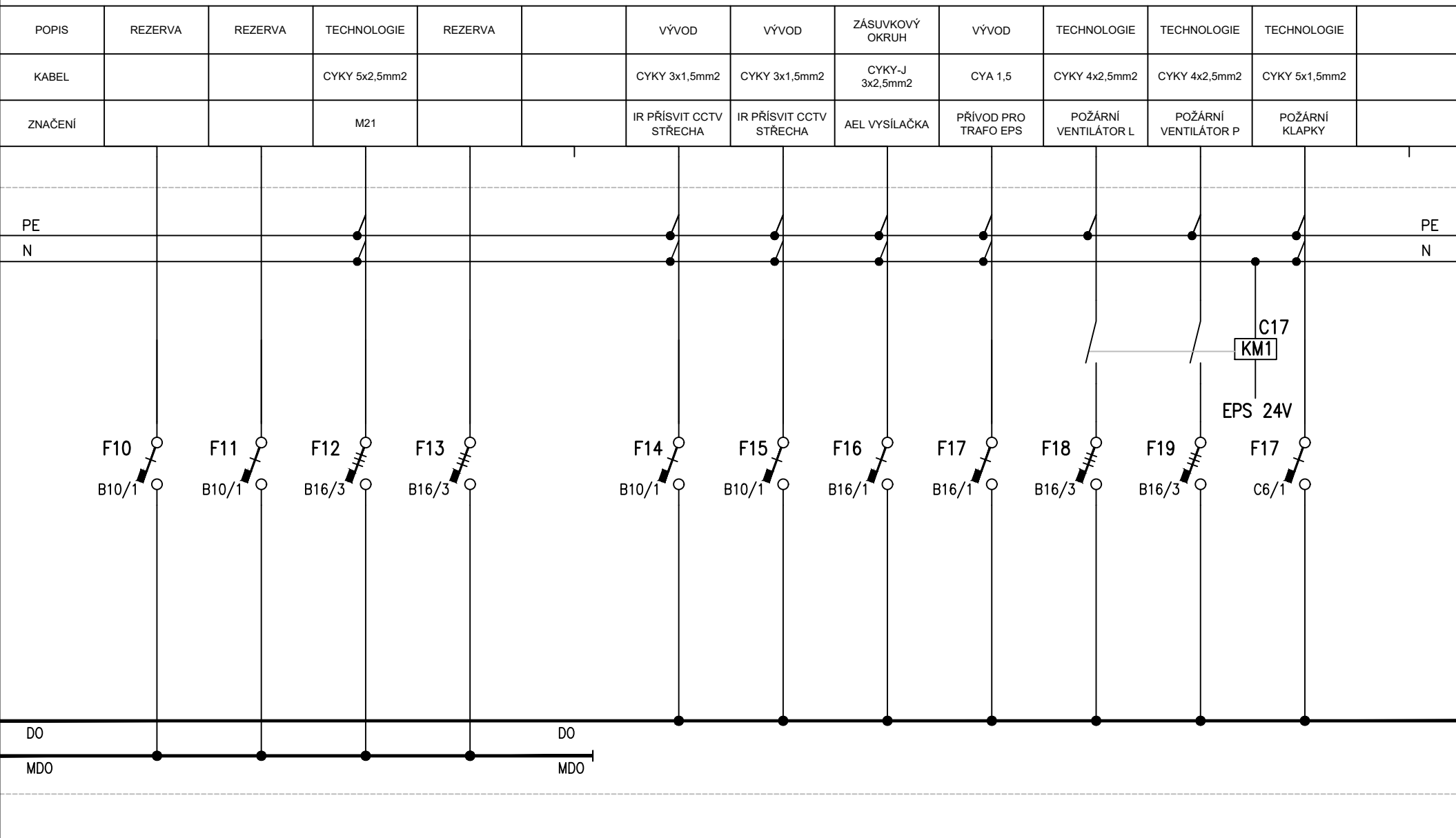
Datum změny

Číslo listu : 02

Počet listů : 04

R7.1

R7.1



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R7.1

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

Datum změny

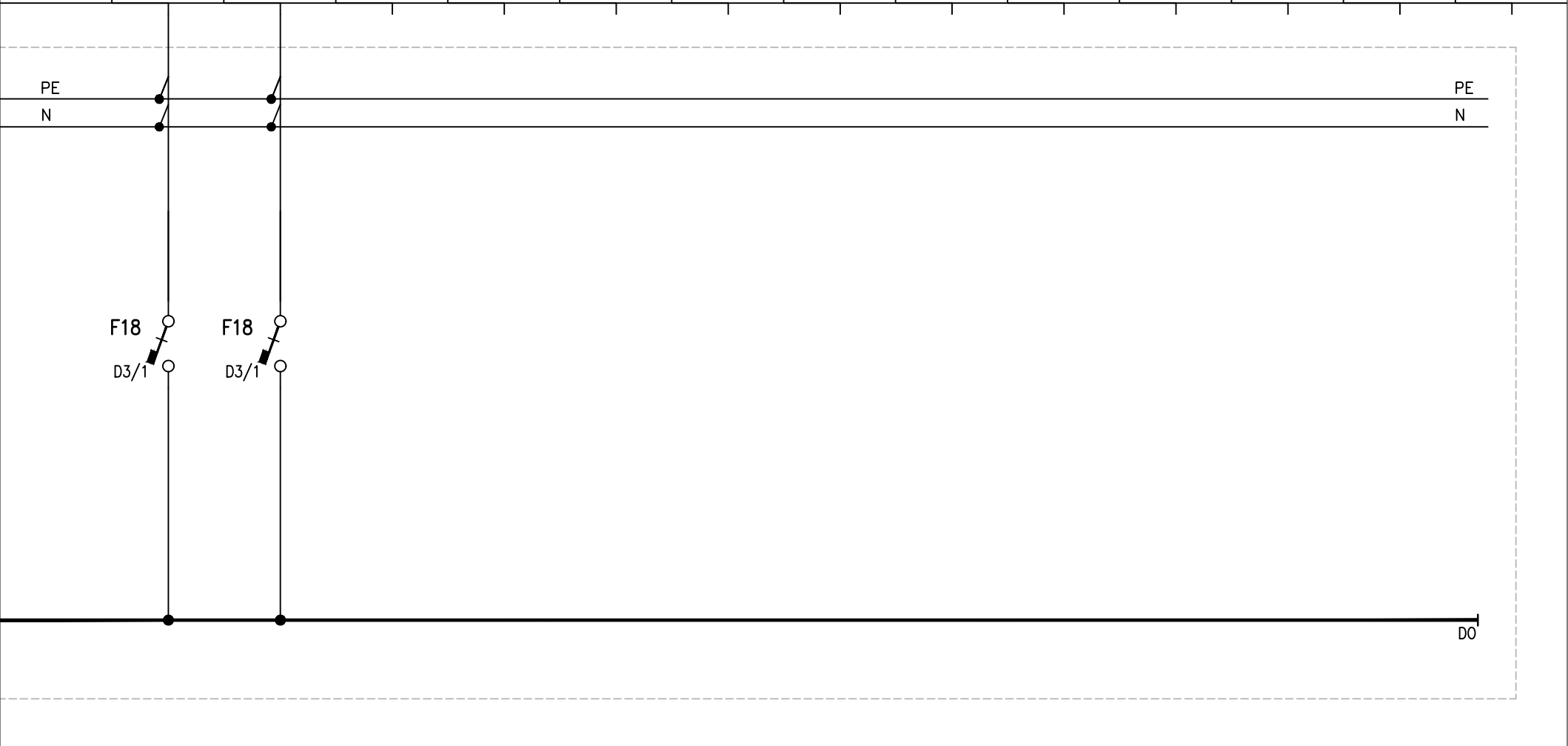
Číslo listu : 03

Počet listů : 04

R7.1

R7.1

POPIS	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE											
KABEL	CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2											
ZNAČENÍ	KAM23	KAM25											



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R7.1

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

Datum změny

Číslo listu : 04

Počet listů : 04

R7.1