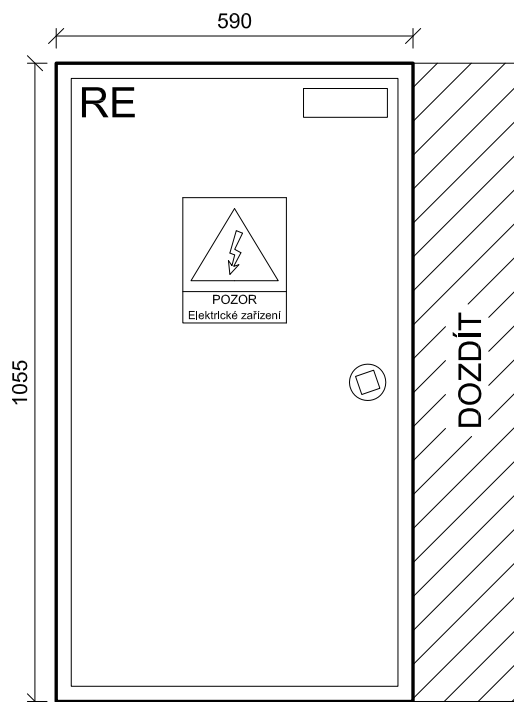


ROZVÁDĚČ RE



NOVÝ ROZVÁDĚČ RE BUDE INSTALOVÁN
DO NIKY PO STÁVAJÍCÍM ROZVÁDĚČI
RE V MÍSTNOSTI Č.1.04

Typ rozváděče (skříně):		ELEKTROINSTALAČNÍ ROZVÁDĚČ POD OMÍTKU			
Rozměry (ŠxVxH):		590x1055x180		Nátěr (barva):	RAL 9016 (BÍLÁ)
Počet polí:		—		Dělení:	—
Krytí vnější/vnitřní:		IP 40/20		Jm.proud:	40A
Přívod:	VRCHEM	Vývody:	VRCHEM	Dodavatel:	—
Pi[kW]:		β:		Pp[kW]:	

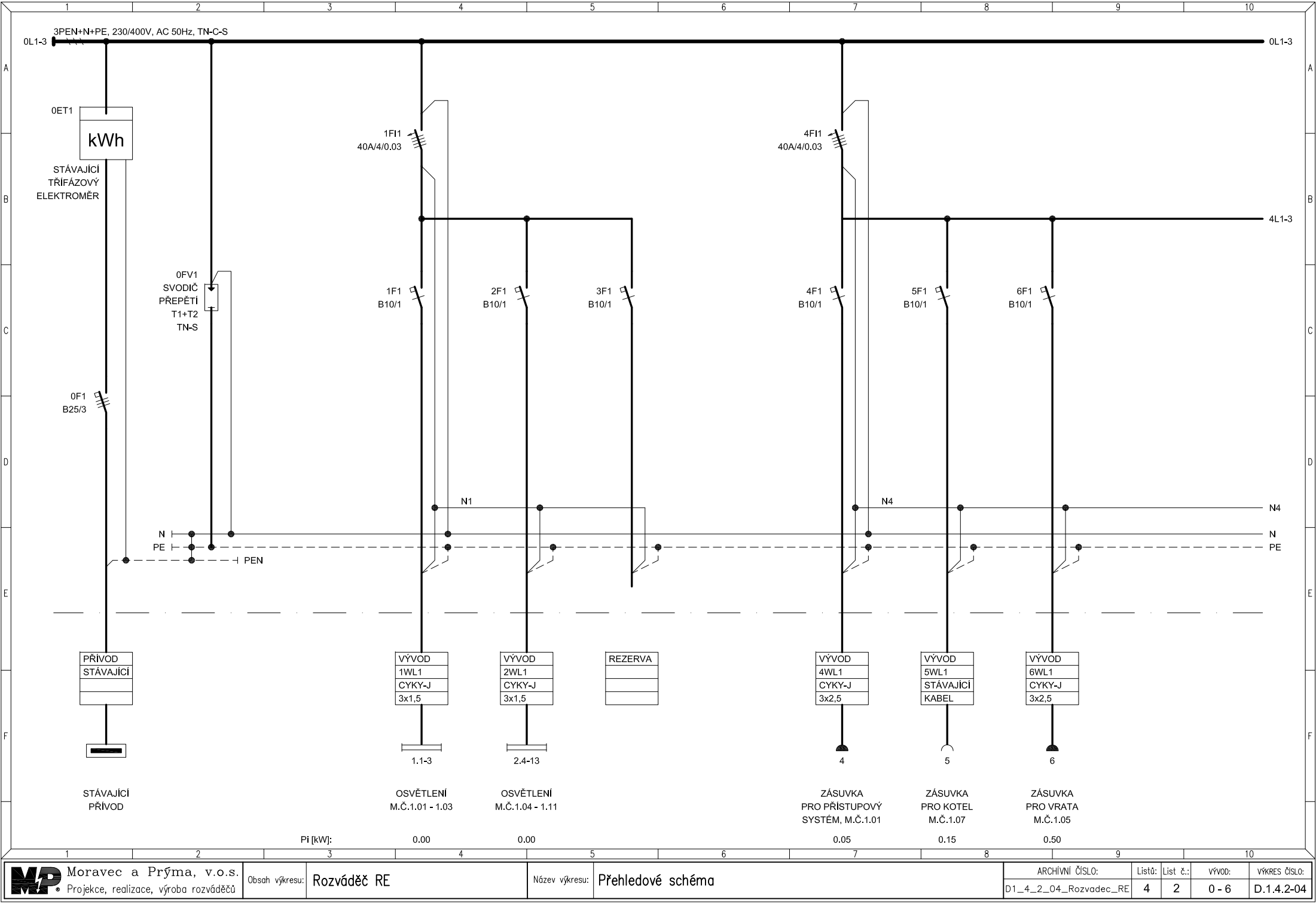
Napěťové soustavy:	Ochrana proti nebezpečnému dotyku:
3PEN+N+PE, 230/400V, AC 50Hz, TN-C-S	SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
	DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

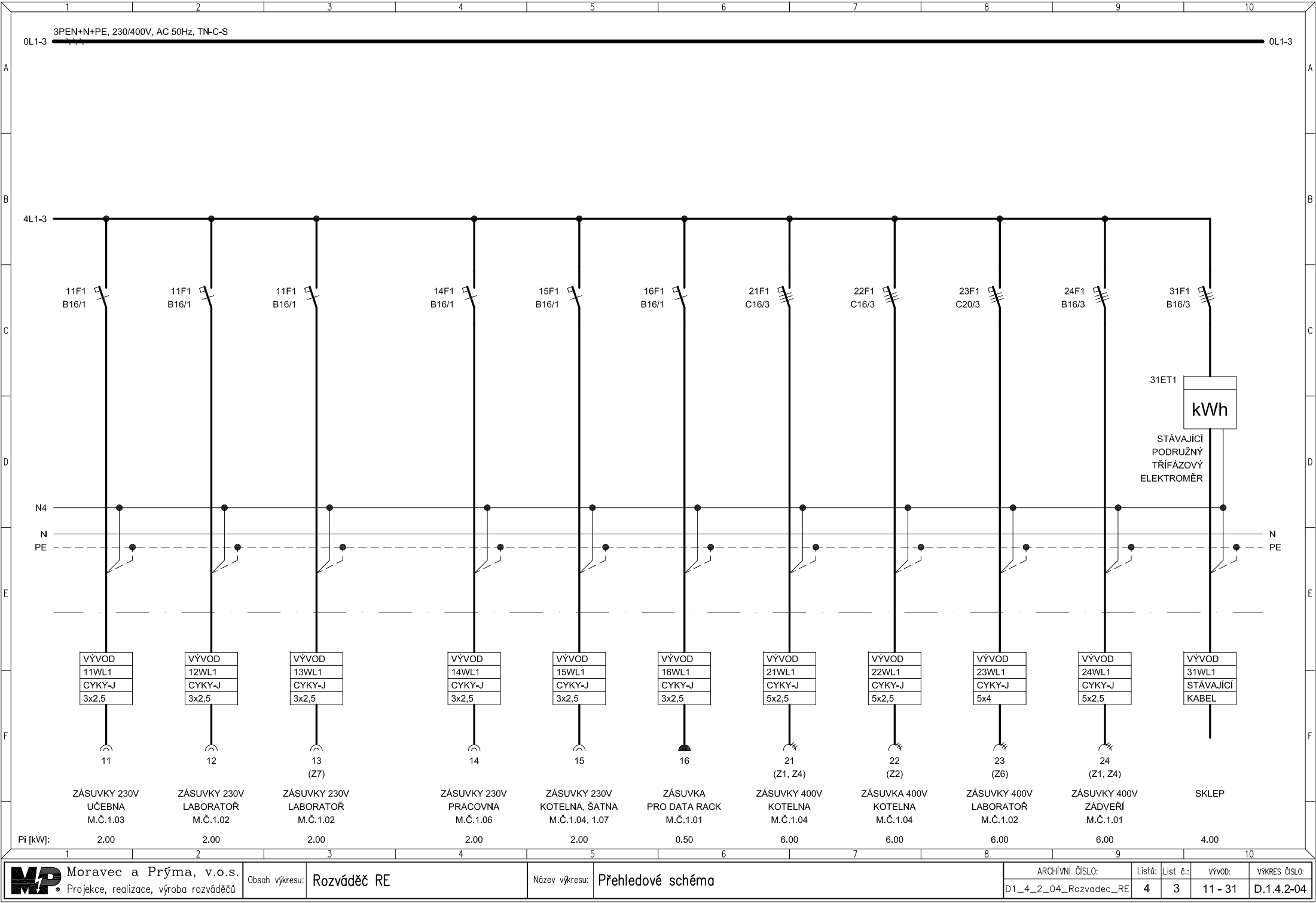
Moravec a Prýma, v.o.s.
Elektromontážní firma
projekce – realizace
Lazaretní 7, 615 00, Brno
tel/fax: 05/4515 2729



CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -

HL. INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Vít Ševčík	 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Petr Moravec		
VYPRACOVAL:	Zdeněk Krejčí		
INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno		
MÍSTO STAVBY:	parc. č. 1733; k.ú. [Lednice na Moravě 679828] Čechová II 333, 691 44 Lednice		
NÁZEV AKCE:	ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NA REKONSTRUKCE UČEBEN A LABORATOŘÍ V PROSTORÁCH ZAHRADNICKÉ FAKULTY	DATUM	6/2018
OBSAH: D.1.4.2 SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		FORMÁT	4xA4
		Č. ZAKÁZKY	18_013
		STUPEŇ	DPS
NÁZEV VÝKRESU BUDOVA M - ROZVÁDĚČ RE		MĚŘÍTKO	1:50
		Č. VÝKRESU D.1.4.2 - 04	





Moravec a Prýma, v.o.s.
• Projekce, realizace, výroba rozváděčů

Obsah výkresu:

Rozváděč RE

Název výkresu:

Přehledové schéma

ARCHIVNÍ ČÍSLO:
D1_4_2_04_Rozvadec_RE

Listů:
4

List č.:
3

VÝVOD:
11 - 31

VÝKRES ČÍSLO:
D.1.4.2-04

