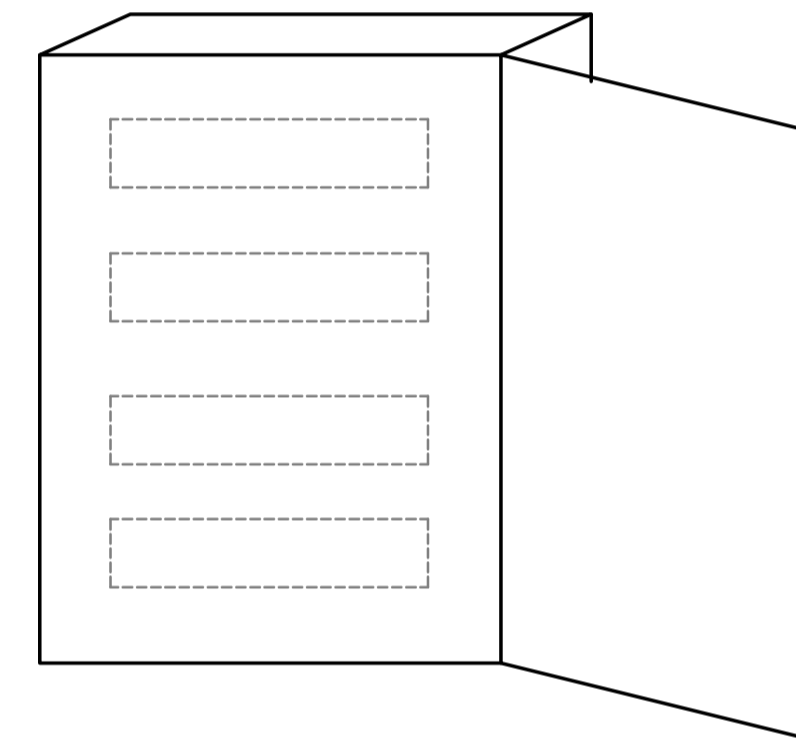


ROZVODNICE R4

OCN PŘISAZENÁ ROZVODNICE
PRO 96xTE
KRYTÍ IP 40
PŘI NÁVRHU PONECHAT REZERVU 20%



ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN-S
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
normální – základní izolací živých částí, přepážkami a kryty
– automatickým odpojením v případě poruchy

základna: UP 19039 datum: květen 2019 revize: květen 2019	UNIVERS projekt v.o.s. Pechova 1595/5, 61500, Brno IČ: 60724609, DIČ: CZ60724609 info@up-l.cz, www.up-l.cz	UP	Zodp. projektant: Ing. Miroslav Kadmožka, +420 738019908, projekce@kadmozka.cz Ved. projektant: Ing. Jakub Král, +420 779 118 295, kral@up-l.cz Výpracoval: Ing. Miroslav Kadmožka, +420 738019908, projekce@kadmozka.cz Kontroloval: Ing. Jan Šoběš, +420 738019908, projekce@kadmozka.cz
Stavba:			
REKONSTRUKCE PAVILONU 15 VFU			
Stavebník:			
Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno			
část dokumentace: D. výkresová část	stupeň: DPS	měřitko:	číslo výkresu: 14
stavební objekt: D.1.4.4. ELEKTROINSTALACE-SILNOPROUD			
název výkresu: ROZVODNICE R4			

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a všech výkresů na něm založený, jsou majetkem UNIVERS PROJEKT v.o.s. Výkres není list – výkres digitálního úložiště, pro nějž je požadováno – používání elektronických záznamů. Všechny záznamy a záznamy záznamů jsou chráněny dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a všech výkresů na něm založený, jsou majetkem UNIVERS PROJEKT v.o.s. Výkres není list – výkres digitálního úložiště, pro nějž je požadováno – používání elektronických záznamů. Všechny záznamy a záznamy záznamů jsou chráněny dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon).