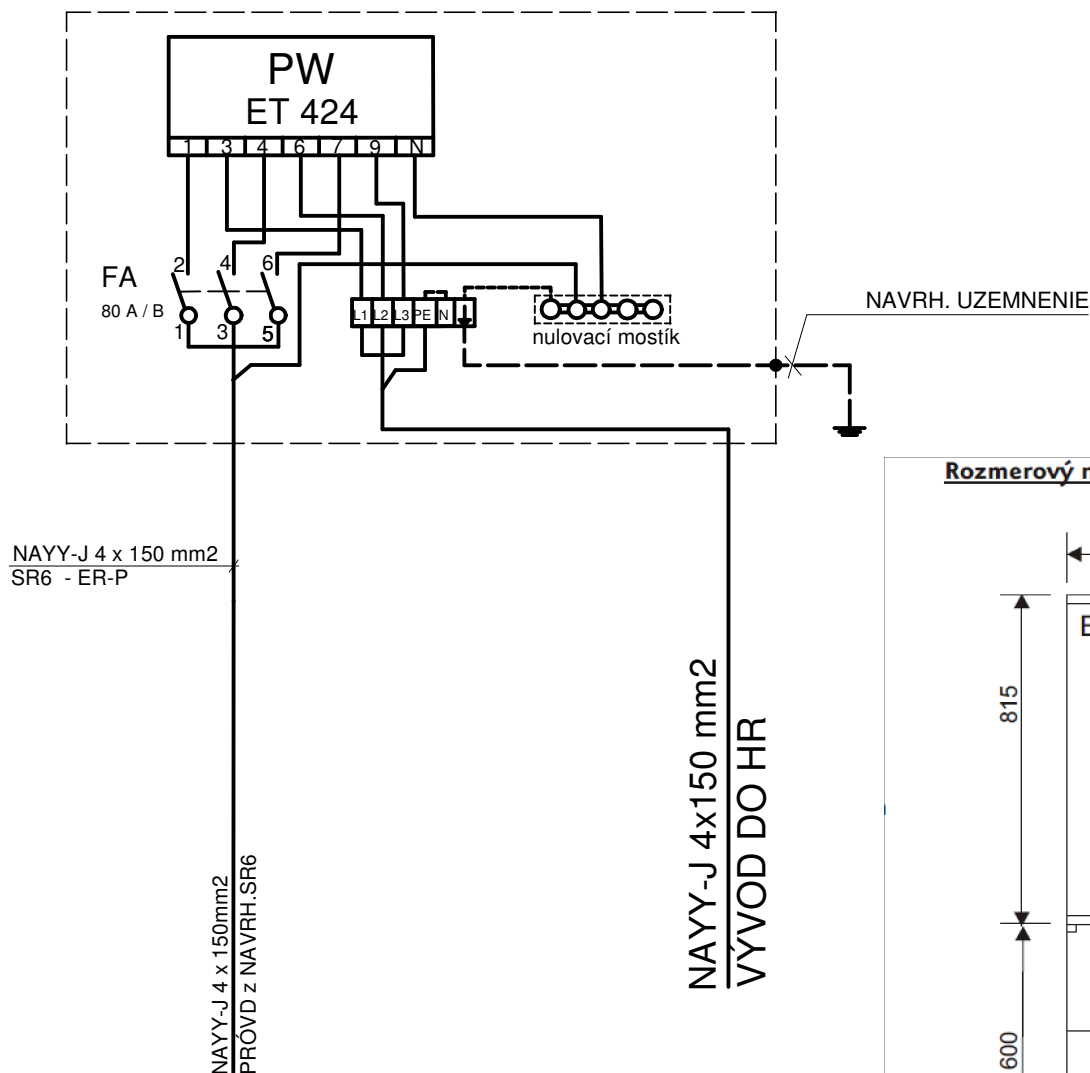
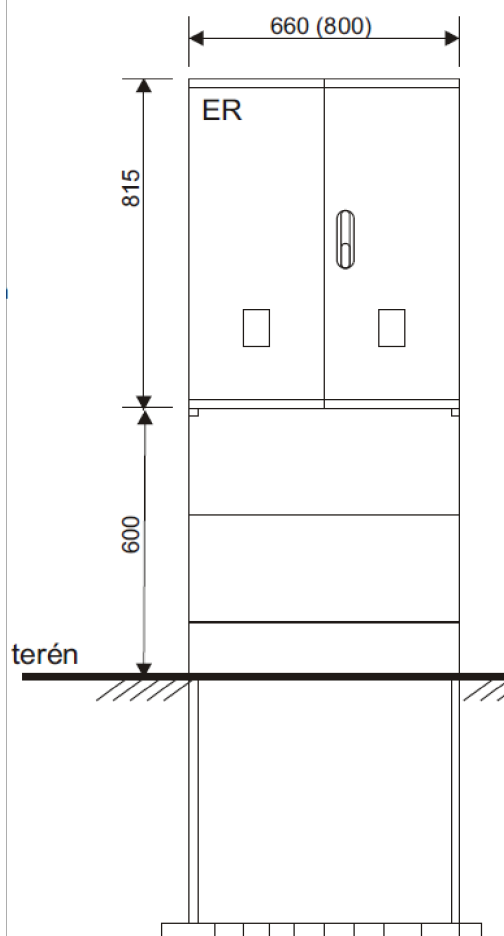


# ER-P.N - TYP : ER P.N F663 80 A xxx P2 240/240



## Rozmerový náčrt:



## Technické parametre:

Menovité pracovné napätie:	3 x 230 / 400 V
Menovitý prúd:	do 400 A
Menovitá frekvencia:	50 Hz
Stupeň krytia:	IP 44 / IP 20
Prívodné vedenie:	do 240 mm <sup>2</sup> , resp. 2 x 240 mm <sup>2</sup>
Vývodné vedenie:	do 240 mm <sup>2</sup> , resp. 2 x 240 mm <sup>2</sup>
Materiál skrine:	Tvrdený polyester
Odolnosť proti horeniu:	Kategória B
Uzatváranie dverí:	Energetický zámok
Ochrana neživých častí pred nebezpečným dotykovým napätím:	Samočinným odpojením od zdroja

## UPOZORNENIE :

Na projekt sa vzťahuje autorsko-právna ochrana v zmysle zákona č. 618/2003 Z.z. (Autorský zákon), v znení zákona č. 84/2007 Z.z. a preto má autor diela autorské právo na predmetné projektové dielo a to je neprevoditeľné a časovo obmedzené. Autor diela má aj výhradné právo udeľovať súhlas na prípadné prenechanie diela na využívanie tretím osobám, resp. na použitie diela alebo jeho častí na vytvorenie nového diela. Pod použitím projektového diela sa rozumie jeho zhmotnenie vo forme projektovej dokumentácie a právo autora nemožno zmluvne obmedziť ani vylúčiť.

Hl. inžinier projektu	Zodpovedný projektant:	Vypracoval:
Ing. KANDALA	Ing. KANDALA	Ing. KANDALA
Investor:	Mesto Moldava nad Bodvou	
Adresa:	Školská 2, 045 01 Moldava nad Bodvou	
Názov stavby :	Moldava nad Bodovu, ul. Budulovská - Zriadenie skrine SR	
Objekt :	SO 01 - NOVÁ RIS SO 02 - ODBERNÉ ELEKTRICKÉ ZARIADENIE	
Obsah :	SCHÉMA ZAPOJENIA ER-P	



**EL PRO KAN**

Adresa: M. R. Štefánika 212/181  
093 01 VRANOV n/T  
E-mail: elprokan@elprokan.sk  
Web: www.elprokan.sk

Archív. č.:	A39/2020
Formát:	A4
Dátum:	09/2020
Stupeň PD:	SP a RP
Číslo zák.:	A39/2020

Mierka:	Č. výkr.:
-	04