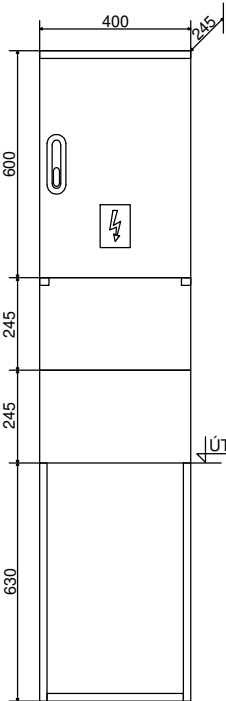


PLASTOVÁ SKRIŇA PRÁZDNA

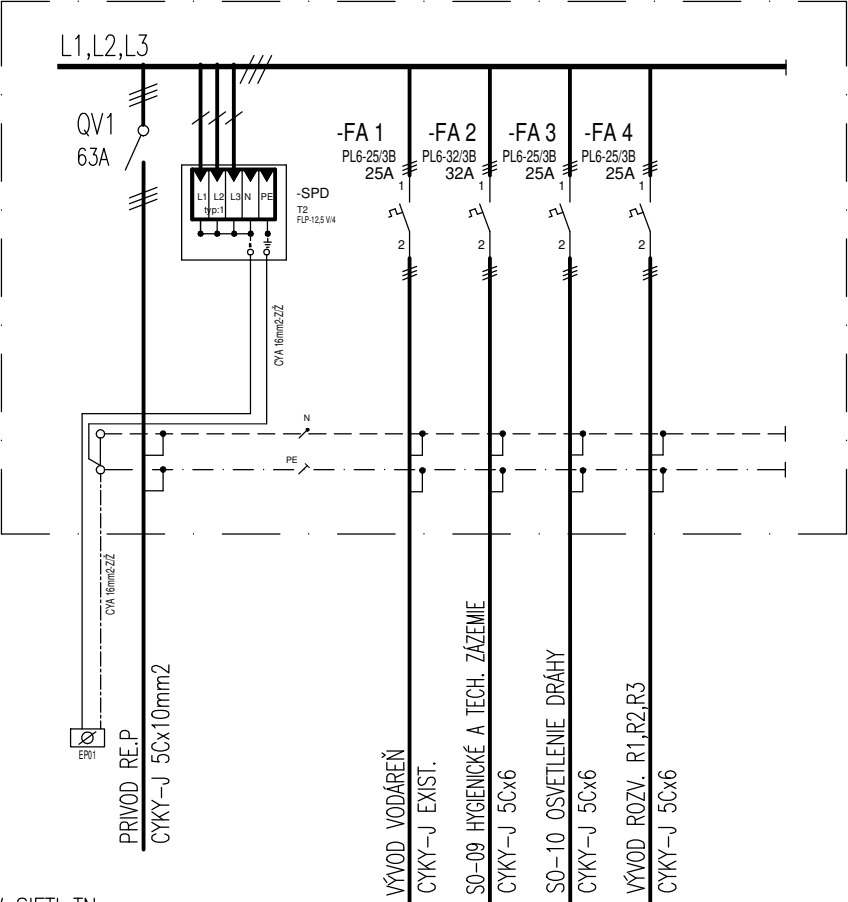
HYDRA DIN F402 – SO ZEMNÝM DIELOM  
ROZVÁDZAČ R4

ROZMEROVÝ NÁČRT



TYP: HYDRA DIN F402 PO  
VÝROBCA: HASMA s.r.o.  
MATERIÁL SKRINE: TVRDENÝ POLYESTER, RAL 7035  
ODOLNOSŤ PROTI HORENIU: KATEGÓRIA B  
PRÍVOD/VÝVOD: ZDOLA/ZDOLA  
NAPÁTOVÁ SÚSTAVA : 3 PEN AC, 230/400V, 50Hz, TN–C–S  
STUPEŇ KRYTIA: IP44 / IP20  
MENOVITÝ PRÚD: DO 32A  
OCHRANA PRI PORUCHE : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA

ROZVODNÁ SIEŤ :TN–S,3+N+PE, AC 50Hz,230/400V  
ZÁKLADNÁ OCHRANA (PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASŤÍ) :IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ,KRYTMI  
OCHRANA PRI PORUCHE (PRED DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASŤÍ VONKAJŠIE VPLYVY) :SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI TN :VIĎ PROTOKOL VONK. VPLYVOV



SO-02 FUTBALOVÉ IHRISKO  
SO-03 BASKETBALOVÉ IHRISKO  
SO-04 HADZANÁRSKE IHRISKO

 <b>ving . s.r.o.</b> PROJEKČNÁ KANCELÁRIA email: ving@ving.sk 9. Mája 14, 974 01 B. Bystrica		<b>OBNOVA ŠPORTOVÉHO AREÁLU PRI GYMNÁZIUM L. ŠTÚRA ZVOLEN</b>		E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ RIEŠENIE	
Autor: Ing. V.Kmet		Parc.č.:	3185/2	ELEKTROINŠTALÁCIE	
Hlavný inžinier projektu: Ing. V.Kmet		Stavebník:	Gymnázium L. Štúra, Hronská 1467/3, 960 01 Zvolen	Stupeň PD:	
Zodpovedný projektant: Ing. V.Plintovič		Miesto stavby:	Mesto Zvolen	PROJEKT STAVBY	
Vypracoval: J. Pauko		Stavebný objekt:	SO 11 VNÚTROAREÁLOVÉ NN ROZVODY	Dátum:	11/21
		Obsah výkresu:	ELEKTROINŠTALÁCIE	Zák.číslo:	ZV11921
			ROZVÁDZAČ R4	Formát:	1x A4
				Mierka:	Číslo výkresu:
				----	2.3.