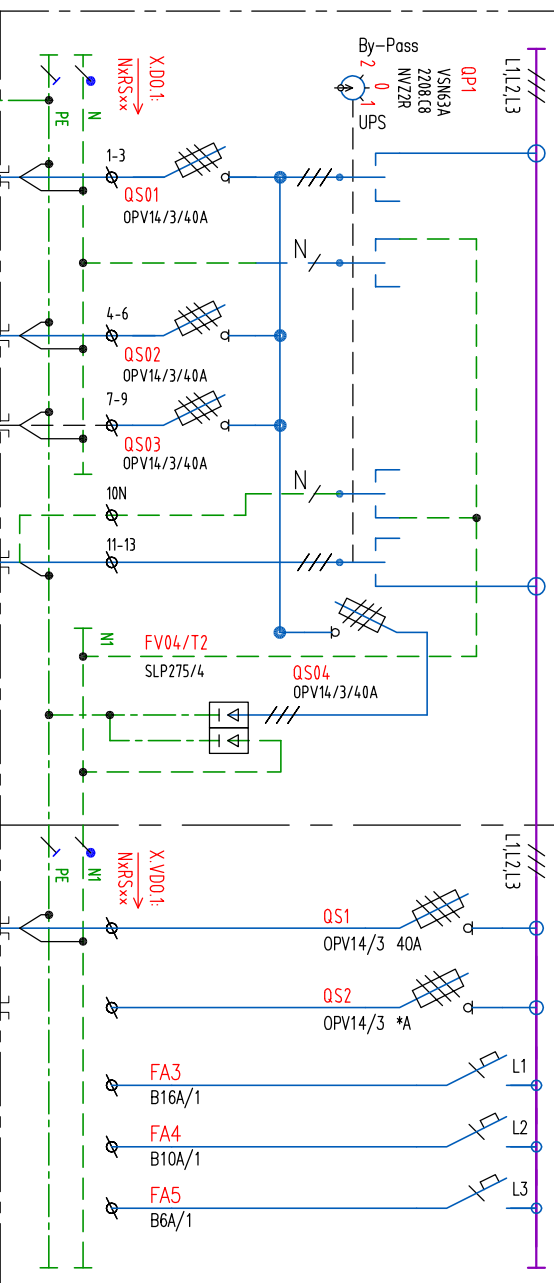


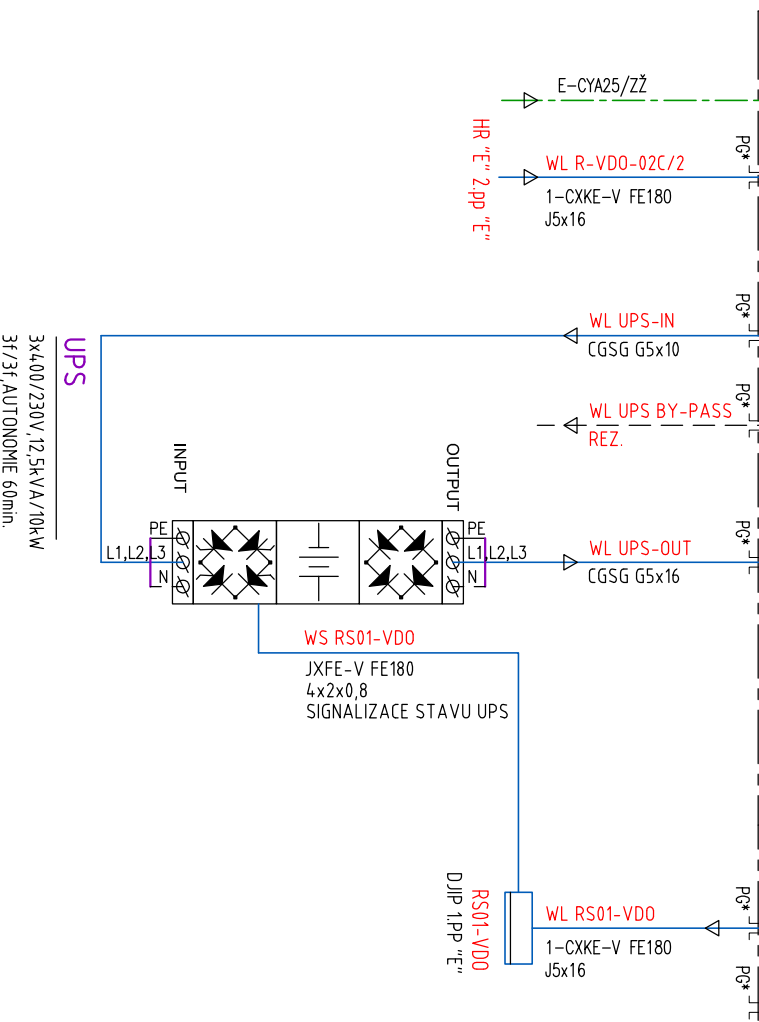
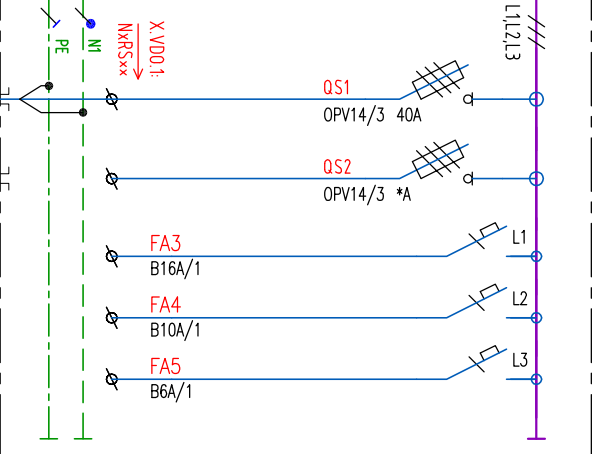
## R-VD0-02C/2

## PŘÍVODY


3NPE AC 50 Hz, 400/230V/TN-S PROPOJLIŠTA E-Cu 3F/60A



## VÝVODOVÁ ČÁST



#### D.1.4. G - ZARÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

AUTORI PROJEKTU		VYPRACOVAL		 AF Projekt s.r.o. OSTRAVA
Ing. arch. D. FEEBENC		Ing. Zdeněk Novák		
MÍSTO STAVBY	NEMOCNICE TRÁNEC			
INVESTOR	NEMOCNICE TRÁNEC			
AKCE:	REKONSTRUKCE DĚTSKÉ JIP NEMOCNICE TRÁNEC P.O.			
NÁZEV VÝKRESU:	ROZVADĚČ R-VDO-02C/2			
	FORMÁT	1x44		
	DATUM	06/2016		
	STUPEŇ	DPS		
	ZK. ČÍSLO	...		
	ČÍSLO KOPIE	1	2 3 4 5 6 7	
	MĚŘÍTKO:	-		
	ČÍSLO VÝKRESU:	09		

ROZVÁDEČ/NÁZEV :	R-VDO-02C/2
PROVEDENÍ, VZOR ::	OCELOPLECHOVÝ NÁSTĚNNÝ
Typ :	ATP
KRYTÍ V UZAVŘENÉM STAVU :	IP 40
KRYTÍ V OTEVŘENÉM STAVU :	IP 20
ROZMĚRY :	Š 532 v 602 / H 250mm
DĚLENÍ :	PROSTOR.ODĚLENÍ NAP.SYSTÉM
NÁTĚR/BARVA :	RAL 7035
OBSLUHA :	PRAČ.POUČENÝM
PŘÍVOD(Y) :	VRCHEM
VÝVOD(Y) :	NADORU
OCHRANA PŘED ÚR. EL. PROUDEM :	DLE ČSN 33 2000-4,-4.1 ed.2
NAP. JECÍ NAPĚT.SOUSTAVA :	SAMODŮJ. DPOJENÍM OD ZDROJE
NAP. JECÍ NAPĚT.SOUSTAVA :	AC 50Hz, 4,00/230V / TN-S
OVLÁDAČÍ NAPĚT.SOUSTAVA :	AC 50Hz, 230V / TN-S

