


#### ROZVÁDĚČ RH

TYP : SKŘÍŇOVÝ STA  
 ROZMĚRY : STÁVAJÍCÍ  
 KRYTÍ : IP40/IP20  
 PŘÍVOD :  
 VÝVODY :  
 INSTAL. VÝKON :  $P_i = 70 \text{ kW}$   
 SOUDOBOST :  $= 0.7$   
 VYP. ZATÍŽENÍ :  $P_p = 50 \text{ kW}$

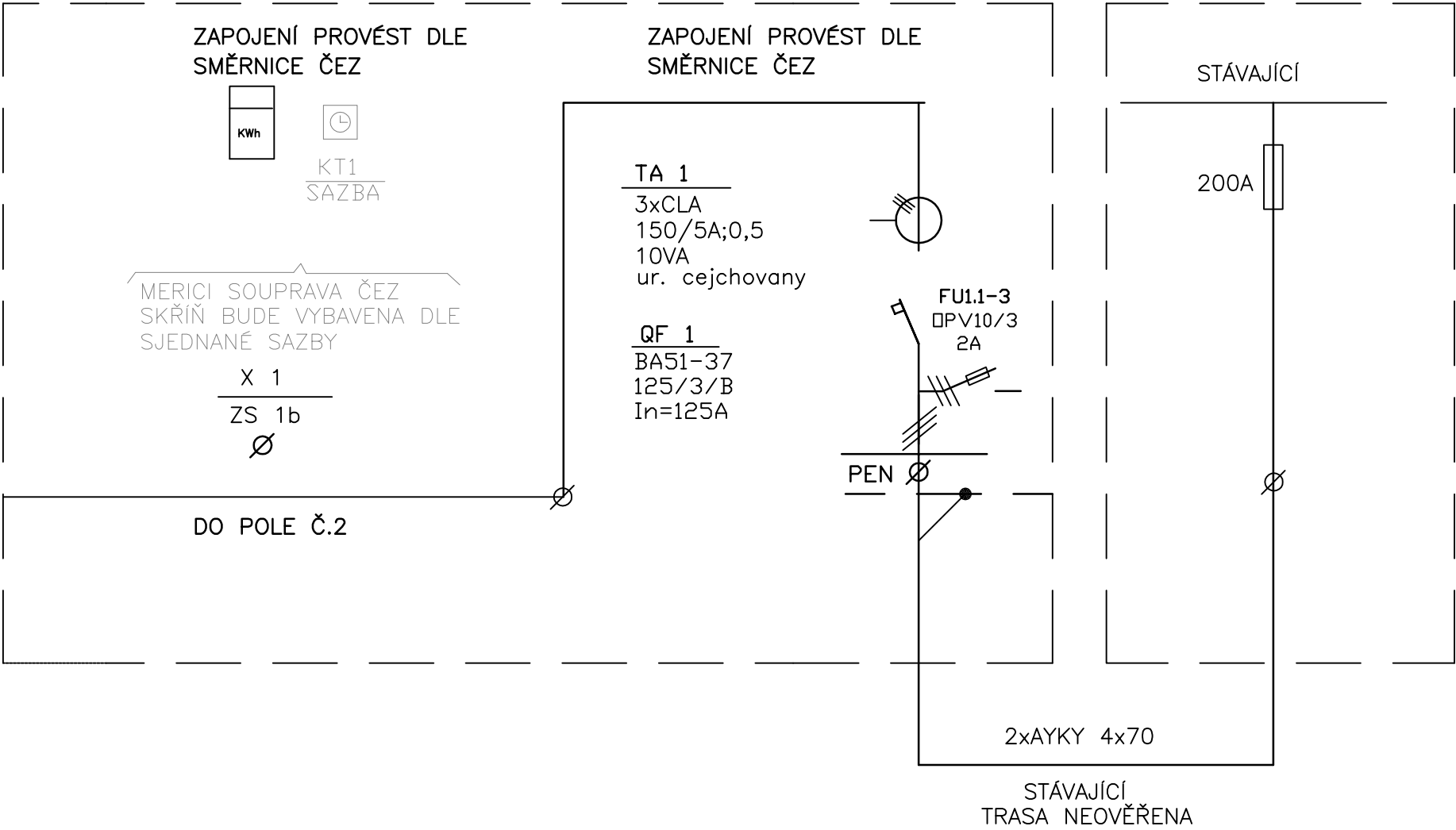
ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3PEN~50Hz400/230V,TN–C–S

Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3  
automatickým odpojením od zdroje, doplněna dopl. pospoj.  
a proud. chráničem

INVESTOR : MĚSTO ODRY Masarykovo nám. 1625 742 35 ODRY	ZAK. ČÍSLO: POR 05.03.2022	 <b>MICHAL POSPÍŠIL</b> +420 736 680 233 IČO 65912535 DIČ CZ 7404195678  Sídlo: TUČÍN 148, 751 16 TUČÍN Kancelář: DENISOVA 2916/9, 750 02 PŘEROV	
	OBEC : ODRY		
	DATUM: 03/2022		
	FORMÁT : 2 A4		
STUPEŇ: PROJEKT	POČ. VYHOTOVENÍ : 6		
STAVBA: Opravu bazénů, technologických rozvodů a zařízení na letním koupališti v Odrách		Zodp. proj.	Michal POSPÍŠIL
		Vypracoval	J. STOJAN
ČÁST: D 1.4.d – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		Autoriz. osoba	J. STOJAN
NÁZEV VÝKRESU : ROZVÁDĚČ RH-1.POLE RE-STÁVAJÍCÍ		MĚŘÍTKO :	Č. VÝKRESU : D.1.4.d – 05

STÁVAJÍCÍ  
ROZVÁDĚČ RH -1POLE - VÝZBROJ RE  
SESTAVA MĚŘENÍ  
NEPŘÍMÉ MĚŘENÍ

MÍSTO PŘIPOJENÍ  
ČEZ  
DTS6358



ROZVADĚČ RH-1.POLE  
RE-STÁVAJÍCÍ