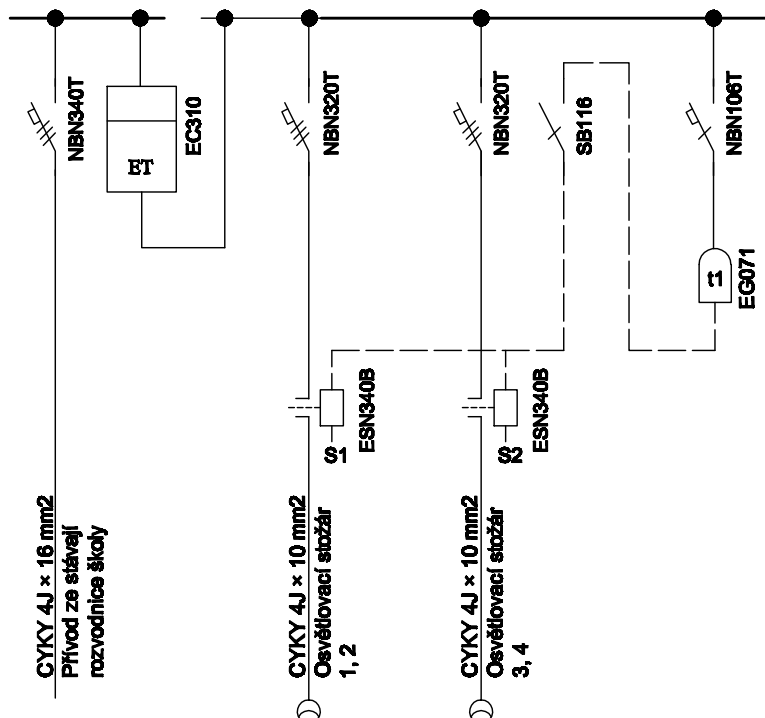


ROZVODNICE R-V₀

3+PE+N, 50Hz, 400/230V~, TN-C-S



Přístrojová náplň rozvodnice "R-V₀" je navržena z výrobní řady firmy Hager. Tato bude osazena v zápusťné, oceloplechové rozvodnici s dvěma, krytí IP 44, serie Univers, typ FWB32, od stejného výrobce.

Rozměry rozvodnice : š.550 × v.500 × hl.161 [mm].

POZNÁMKA :

Provozní soustava : 3 + PE + N, 50Hz, 400/230V, TN - C - S

Ovládání : 1 + PE + N, 50Hz, 230V, TN - C - S

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena dle ČSN 33 2000-4-41 a norem ČSN souvisejících, ochranou samočinným odpojením od zdroje a ochranným pospojováním s vyrovnáním potenciálu.

± 0,000 = 44,950

Vedoucí projektu	Ing.arch. Jan Drdácký	SPORTPROJEKTA JINDŘIŠSKÁ 30 110 00, PRAHA 1	
Vypracoval	Pavel Mohr, Josef Ottl		
Objednatel	Střední pedagogická škola, gymnázium a VOŠ Karlovy Vary, p.o. Lidická 445/40, 360 01 Karlovy Vary		
Místo stavby	Sportovní areál SPgŠ,G a VOŠ, Karlovy Vary		
Akce REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO AREÁLU SPgŠ, G A VOŠ KV, p.o.		Zakázka	124 016
		Stupeň	DSP
		Datum	05/2016
		Měřítko	
ROZVODNICE R-V₀		Číslo přílohy	E2