

Ochrana před úrazem el.proudem:samočinným odpojením od zdroje  
dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2  
Napěťová soustava 3\*230/400V AC 3+N+PE 50Hz/TN-C-S

L1, L2, L3

## ROZVADĚČ RP-2.1

Stávající doplněný rozvaděč podlaží  
Doplnit jistič 10A/230V char. "B"

## INSTALACE :

VEŠKERÁ INSTALACE V PROSTORU CHŮC BUDE V PROVEDENÍ DLE ČSN 73 0802 čl. 12.9.2. odst. a) a c) a čl. 12.9.3 A ČSN IEC 60 331  
INSTALACE NA CHODBÁCH VE STÁVAJÍCÍCH A NOVÝCH INSTALAČNÍCH LIŠTÁCH (NOVÉ LIŠTY V PROVEDENÍ HF)  
INSTALACE V UČEBNĚ POD OMÍTKOU, KABELÁŽ KE SVÍTLIDLŮM V INSTALAČNÍCH HF LIŠTÁCH NA POVRHU BETONOVÉHO STROPU A PŘEKLAĐŮ

**NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A PŮDORYS ELEKTROINSTALACE !!!**

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM  
OD ZDROJE DLE ČSN 33-2000-4-41 ed. 2  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3x230/400V, TN-S, 3+PE+N, 50Hz AC

DOPLŇKOVÁ OCHRANA OCHRANNÝM POSPOJENÍ A PROUDOVÝMI CHRÁNIČI


## POZNÁMKA :

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE DOKUMENTACE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ PŘI A TECHNICKÁ ZPRÁVA



POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ PROSTUP DOTĚSNĚNÝ HMOTAMI TŘÍDY REAKCE NA OHEŇ A, A2  
POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ PROSTUP EI60 V PLNĚ ŠÍRCE PŘÍČKY

Číslo :	Datum :	Popis změny :
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Hlavní projektant :	Vypracoval:	Zodpovědný projektant :	Projektování elektrických zařízení Elektroinstalace ve zdravotnictví  Závodu Míru 578/5, Karlovy Vary Tel. : +420 605 178 561 e-mail: skura@seznam.cz
ing. Leoš Zdeněk	Bc. Jaroslav Skůra	Bc. Jaroslav Skůra	
Investor :	Základní škola Poštovní 19, Karlovy Vary, příspěvková organizace		
Objednatel :	Ivan Křesina, Nám. Dr. M. Horákové 5, 360 01 Karlovy Vary		
Kraj :	Karlovarský	Zakázka číslo : EP021-2016	
Obec :	Karlovy Vary	Stupeň : DPS	
Akce :	<b>JAZYKOVÁ KONVERZAČNÍ MÍSTNOST          ZÁKLADNÍ ŠKOLA POŠTOVNÍ 19, KARLOVY VARY          STAVEBNÍ ÚPRAVY - BUDOVA 2. STUPNĚ          D1.4e – Silnoproudá a slaboproudá elektrotechnika</b>		IČO : 734 30 871 Datum : 04/2017 Měřítko : - Číslo přílohy :
Obsah :	<b>SCHEMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE RP-2.1 (DOPLNĚNÍ)</b>		Číslo paré : <b>D1.4a-3</b>