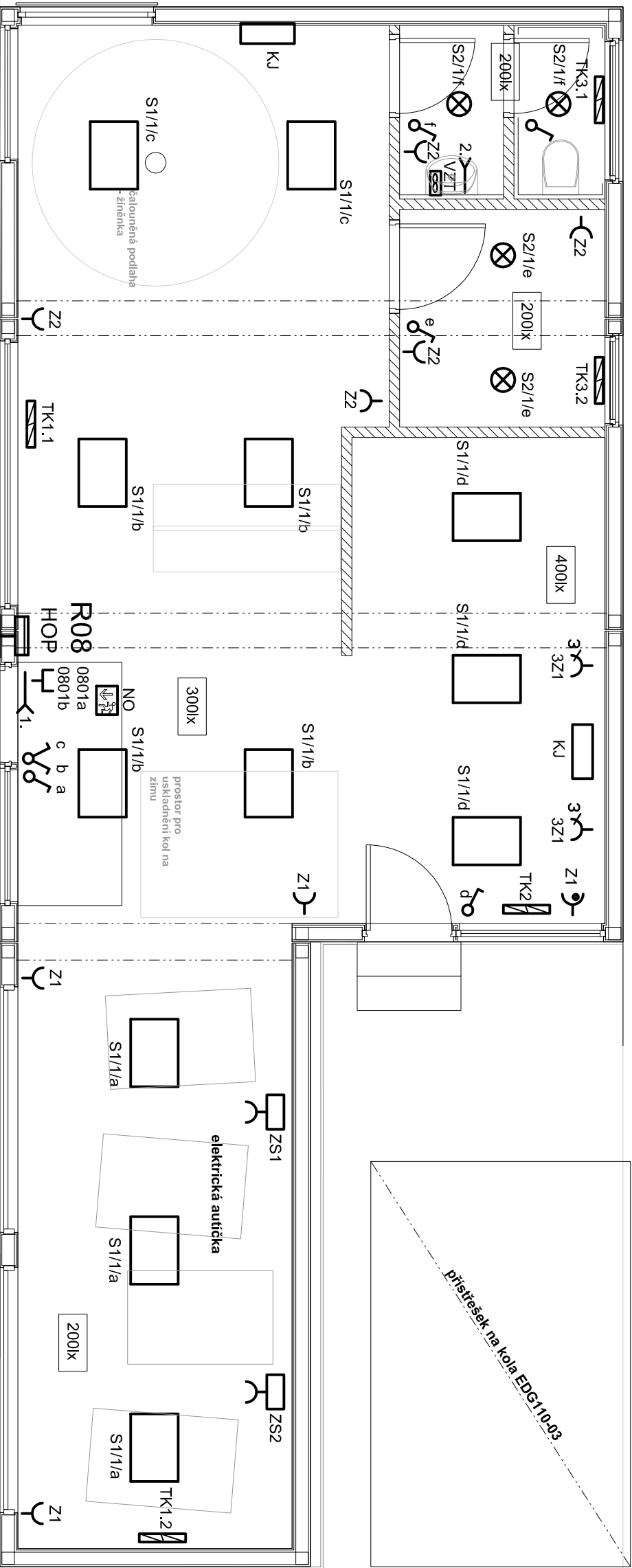


# cb 08 - IZS-GARÁŽE

měřítko 1:50 (kótováno v mm)



## LEGENDA:

- Volný vývod jednořázkový
- S1 - stropní zářivkové sv. 4x18W, IP20  
elektronický předřadník, parabol. mřížka
- S2 - stropní úspor.zář. sv. 2x26W, IP20
- NO - nouzové svítidlo 11W/230V, doba chodu 1h, IP20
- Jednopolový spínač pod omítku, řaz. 1, 10A/250V, IP20
- Sériový přepínač pod omítku, řaz.5, 10A/250V, IP20
- Jednoduchá zásuvka pod omítku, 16A/250V, IP20
- Jednoduchá zásuvka s přepětovou ochranou, 16A/250V, IP20
- Topný konvektor Stiebel Eltron CNS (dodávka UT)
- TK1 - 1,75kW/230V
- TK2 - 1,0kW/230V
- TK3 - 0,5kW/230V
- Klimatizační jednotka COM009IB2II (dodávka UT)
- 0,89kW/230V
- Radiální ventilátor EB100T, 30W/230V (dodávka VZT)
- + doběhové relé SMR-T
- Zásuvková skříň typová (např. KAE030305)
- 1x 32A/400A, 1x16A/400V
- 2x 16A/230V
- Přípojková skříň SS100/PVE-1P-C
- rozměry v mm: š/v/hl 400/600/220
- Rozvaděč s přepětovými ochranami RPO/V
- přep.ochrana tř. I,+II. (Dehventil M TNC)
- rozměry v mm: š/v/hl 315/280/117
- HOP
- Hlavní ochranná přípojnice

## TABULKA KABELŮ:

CYKY-J 4x50	vedení do SB100
CYKY-J 4x6	vedení z SB100 do R08
CYKY-J 3x2,5	topné konvektory
CYKY-J 3x4	2. - průtokový ohřeváč vody
CYKY-J 3x1,5	klimatizační jednotky
CYKY-J 3x1,5	1. - vstupní systém
CYKY-J 3x2,5	zásuvkové obvody
CYKY-J 3(5)x1,5	světelný obvody
CY6zž	pospojování z HOP do R08
CY16zž	hlavní pospojování

## PŘESNÉ ULOŽENÍ KABELŮ ŘEŠÍ DODAVATEL KOTELJERNŮ

## POZNÁMKA:

Napětová soustava:  
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C (SB100)  
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S (R08)

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí  
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 2:  
při poruše - automatickým odpojením  
doplňková ochrana - proudovými chrániči

- před zahájením provádění, musí být jednotlivé odstíny barev, povrchy, materiály, atd., znovu odsouhlaseny architektem a investorem.
- POZOR! všechny uvedené míry je nutné znovu ověřit přímo na stavbě (provést podrobné měření při provádění stavby).
- všechny jmenovité uvedené typy materiálů a zařízení představují minimálně požadovaný standard.
- uvedené výrobky lze zaměnit za stejné kvalitní nebo kvalitnější.

HLAVNÍ ARCHITEKT - autor		VYPRACOVAL		ZODP.PROJEKTANT					
Ing. arch. Milošlav Bokota		Klimešová Miroslava		Ing. arch. Milošlav Bokota					
INVESTOR		Statutární město Karlovy Vary, MMKV, Moskevská 21, 361 20							
PROFESE D.1.1.4. e - technika prostředí staveb - siln. elektrotechnika									
<div>"Centrum zdraví a bezpečí, Karlovy Vary"</div> <div>dokumentace provedení stavby</div> <div>SO 02 - CVIČNÉ BUDOVOY / CB 08 - IZS, garáže</div>						FORMÁT		2xA4	
						DATUM		9 / 2013	
						STUPEŇ		DPS	
						Č. ZAKÁZKY		03-2013	
MĚŘÍTKO 1:50		Č. v. D.1.1.4.e.02 /SO02-cb08							
výkres: půdorys 1.NP									