

**HRO.2**  
**TOPENÍ :** 8,9kW  
**OHŘEV TUV :** 6,2kW  
**TECHNOLOGIE:** 23,2kW  
**CELKEM Pi :** 38,3kW  
**CELKEM Ps :** 26,0kW

## ROZVADĚČ-HRO.2

**VÝVODY : VRChem**  
**PŘÍVOD : VRChem**  
**KRYTÍ : IP40/20**  
**OPND : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE**  
**ROZVÁDĚČ : SKŘÍŇOVÝ**  
**3+PE+N, AC 230/400V TN-S**  
**ROZMĚR : 800x 2100x 400**

TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.

Z/C | K/R | DATUM / DATE | Č/N | DOPLNĚNÍ / AMENDMENT

PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK UK Z 24. 9. 2021

±0,000 = 196,85 m n.m. Bp

PROJEKT / PROJECT:

**PROVIZORNÍ MENZA - UK ALBERTOV**

ALBERTOV, PRAHA - NOVÉ MĚSTO

**D.1.4g - ZAŘÍZENÍ ELEKTROINSTALACE**

KRAJ / REGION:

Praha

MĚSTSKÝ ÚŘAD / MUNICIPALITY:

Praha 2

INVESTOR / CLIENT:

UNIVERZITA KARLOVA

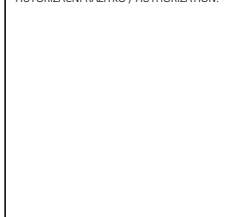
OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA 1

GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY / EXECUTIVE ARCHITECT:



Dlouhá 101, Hradec Králové 500 03; T: 773 550 371; E: info@jika-cz.cz; W: www.jika-cz.cz

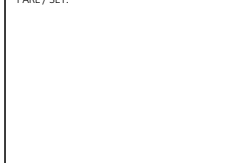
AUTORIZAČNÍ RAŽÍTKO / AUTHORIZATION:



ČÍSLO ZAKÁZKY / PROJECT NUMBER:

**2017-01-005**

PARÉ / SET:



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER :

**ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ**

ZPRACOVAL / DRAWING BY:

**JAROSLAV PIŠTORA**

KONTROLOVAL / CHECKED BY:

**JAROSLAV PIŠTORA**

FÁZE / PHASE:

**DPS\_DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

OBJEKT / BUILDING:

**PROVIZORNÍ MENZA - UK ALBERTOV**

Konvent sester Alžbětinek parc. č. 1564/4, k.ú.,Nové Město

MĚŘÍTKO / SCALE:



FORMÁT / SIZE:

**1x A4**

NÁZEV VÝKRESU / TITLE :

**ROZVADĚČ HRO.2**

ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING NO.:

**D.1.4g.14**

DATUM / DATE :

**04.10.2021**

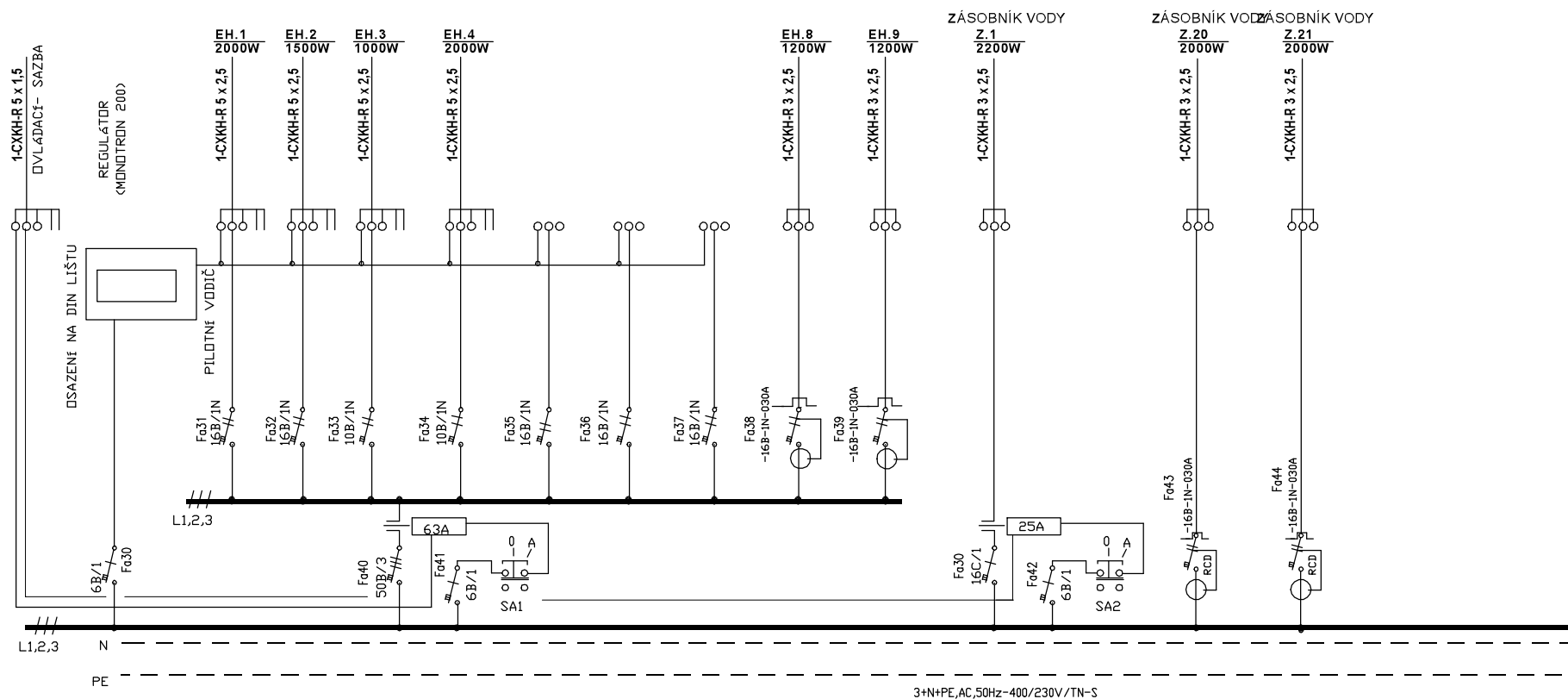
REVIZE:

**X**



TOPENÍ :  
8,9kW

OHŘEV VODY : 6,2kW



ZMĚNA 10.2021

ROZVADĚČ

HRD.2

EL /LIST 2