



# ZÁZNAM Z KONTROLNÍHO DNE č.4.

stavební akce:

## „Magistrát města Karlovy Vary, U Spořitelny 2-rekonstrukce el.rozvodů“ ze dne:19.3.2015

### Přítomni

- za objednatele: Magistrát Města K.Vary, odbor rozvoje a investic, Moskevská 21, 361 20 K.Vary - p.Uhlík
- za provozovatele: Magistrát Města K.Vary, odbor vnitřních věcí, U Spořitelny 2, 361 20 K.Vary - Ing.Křepelová
- za provozovatele informačních technologií: odbor informačních technologií, Moskevská 21, 361 20 K.Vary - p.Vaňkát
- za zhotovitele silnoproudu: Lemonta s.r.o., Chebská 53, 356 01 Sokolov - p.Frýdl, p.Podařil p.Rumlana, p.Dundovič
- za zhotovitele slaboproudu: Subterra a.s., Koželužská 5, 180 00 Praha 8-Libeň - p.Smažík, p.Cempírek
- za subdodavatele: ICS – systémy s.r.o., Hory 106, 360 01 Karlovy Vary - p.Stejskal , p.Voborský, p.Mülheim
- za projektanta: Pavel Rubín, elektroprojekty, Stará Kysibelská 45, 360 09 K.Vary - p.Rubín, p.Benda

### I. Prohlídka stavby

- provádí se zednické začištění nových rozvodů silnoproudu v kancelářích ve 3NP
- provádí se zednické začištění nových rozvodů silnoproudu na chodbách ve 3NP
- provádí se montáž zásuvek silnoproudu v kancelářích a rozvaděčů na chodbách ve 3NP
- provádí se montáž zásuvek slaboproudu v kancelářích ve 3NP
- provedeno vystěhování kanceláří ve 4NP

### II. Kontrola úkolů z KD č.3

- 1) **plněno**, zhotovitel silnoproudé části nebude provádět zednické začištění nových rozvodů do definitivní kontroly, zda v drážkách nechybí k přiložení ještě nějaký slaboproudý kabel (např. zabezpečení objektu, požární hlásiče, datové rozvody apod.).
- 2) **plněno**, zhotovitel silnoproudé části nových rozvodů nebude provádět osazení zásuvek do zdíva v místě meziokenních sloupků, z důvodu množství výztuže železobetonové konstrukce.
- 3) **plněno**, zhotovitel silnoproudé části nových rozvodů provede osazení nových zásuvek do podparapetních žlabů, kabelový přívod bude zasekán pod omítku dle PD /viz. bod IV., odst. 2) tohoto záznamu/.
- 4) **plněno**, zhotovitel slaboproudé části nových rozvodů provede osazení nových datových zásuvek v kancelářích vedle silnoproudých.
- 5) **plněno**, zhotovitel slaboproudé části nových rozvodů provede nový rozvod k datovým zásuvkám v kancelářích v roštu při podlaze.
- 6) **splněno**, provozovatel informačních technologií ve spolupráci s provozovatelem objektu zajistí u firmy ALCOM revizi stávajících rozvodů EZS, revizi stávajících čidel a celého systému.
- 7) **splněno**, provozovatel informačních technologií ve spolupráci s provozovatelem objektu a firmou ALCOM rozhodnou o možnosti přemístění čidel popř. rozvodů EZS dle nových potřeb po provedené revizi dle bodu IV., odst. 6/ tohoto záznamu.
- 8) **splněno**, provozovatel objektu zahájí stěhování kanceláří ve 4NP ve 12 týdnů pro další postup prací

### Kontrola úkolů z KD č.2

- 2) **plněno**, zhotovitel provede nové silnoproudé rozvody pro „velkou zasedačku“ ve 3NP vždy z vnějšíku stěn, tedy z kanceláří a dvorní části.
- 3) **plněno**, zhotovitel veškeré původní instalační silnoproudé i slaboproudé krabice, které nejsou funkční, demontuje a zednický začistí
- 5) **úkol trvá**, provozovatel informačních technologií zajistí demontáž původní telefonní ústředny a dořeší její uskladnění na MM1
- 6) **úkol trvá**, provozovatel informačních technologií odstěhuje z RACKOVNY 111 veškeré nepoužívané zařízení a uskladní je na MM1

### Kontrola úkolů z KD č.1

- 6) **úkol trvá**, zhotovitel jako VP provede montáž datové dvojzásuvky na chodbě při vstupu do prostoru „technických průkazů“ ve 2NP

### III. Další postup prací

- zednické začištění nových rozvodů v kancelářích a na chodbách ve 3NP, včetně opravy maleb
- montáž silnoproudých rozvodů ve 4NP
- montáž slaboproudých rozvodů ve 4NP
- stěhování kanceláří

### IV. Nové úkoly

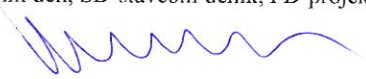
- 1) zhotovitel po dohodě s provozovatelem provede rekonstrukci el. rozvodů v jídelně od 15.6. do 5.7.2015
- 2) provozovatel si v této době zajistí jiný způsob výdeje stravy

- 3) provozovatel prověří možnosti výměny kabeláže a čidel pro EZS
- 4) zhotovitel osadí reproduktory „vnitřního rozhlasu“ v kancelářích (na WC) 3W a na chodbách 6W
- 5) provozovatel ve spolupráci s firmou ALCOM určí, které zařízení a kabely nepoužívané v rámci EZS se demontují a odstraní (především v RACKOVNĚ 111)
- 6) zhotovitel osadí v RACKOVNĚ 328 klimatizační jednotku s čerpadlem nad dveře a venkovní část pod oknem do dvora. Odvod vody bude pod stropem na chodbě v plastové liště.
- 7) provozovatel IT ve spolupráci se zhotovitel upřesní harmonogram přepojování počítačové sítě ze staré na novou
- 8) zhotovitel v RACKOVNĚ 111 a 311 provede novou kabeláž do lišt (z důvodu značné prašnost při provádění drážkování), zároveň osadí rošty s větší kapacitou.
- 9) zhotovitel staré telefonní rozvody (i pro FAX) odpojí, umrtví, popř. demontuje
- 10) zhotovitel jako VP provede nové rozvody mezi RACKOVNAMI místo mikrotrubiček kabely 3 x 24 vláken (typ kabelů před dodáním nejprve odsouhlasí vedoucí provozovatele počítačové sítě)
- 11) zhotovitel jako VP v RACKOVNĚ 111 osadí nové vnitřní protipožární dveře 90 (SUBTERRA)
- 12) zhotovitel jako VP provede dodání a montáž ETHERNET kabelu kategorie 6 mezi RACKOVNAMI (cca 690 bm)

Další KD se bude konat ve čtvrtek **26.3.2015** od **9:00** hodin se srazem ve **vestibulu objektu.**

**Vysvětlivky:** KD-kontrolní den, SD-stavební deník, PD-projektová dokumentace, AD-autorský dozor, VP-vícepráce nad rámec smlouvy

Zapsal: Uhlík 19.3.2015



**Obdržel:** Pavel Frýdl

Petr Smažik

Pavel Rubín

Jan Benda

Ing. Jindřiška Gallová

Ing. Soňa Křepelová

Petr Vaňkát

Marián Rumlena

Ing. Ivan Černý

[fryd@lemonta.cz](mailto:fryd@lemonta.cz)

[psmazik@subterra.cz](mailto:psmazik@subterra.cz)

[rubinprojekt@seznam.cz](mailto:rubinprojekt@seznam.cz)

[benda@3mar.cz](mailto:benda@3mar.cz)

[j.gallova@mmkv.cz](mailto:j.gallova@mmkv.cz)

[s.krepelova@mmkv.cz](mailto:s.krepelova@mmkv.cz)

[p.vankat@mmkv.cz](mailto:p.vankat@mmkv.cz)

[m.rumlena@mmkv.cz](mailto:m.rumlena@mmkv.cz)

[cernyivanpl@atlas.cz](mailto:cernyivanpl@atlas.cz)

zhotovitel - silnoproudé části

zhotovitel - slaboproudé části

projektant - silnoproudé části

projektant - slaboproudé části

vedoucí odboru vnitřních věcí

provozovatel objektu MM2

vedoucí odboru informačních technologií

provozovatel informačních sítí

koordinátor BOZP

