

AKCE: **Poliklinika - LANŠKROUN**

Objednatel: **Město Lanškroun, nám. J.M. Marků 12, 56301 Lanškroun**

ČÁST: **E L E K T R O I N S T A L A C E** STAVEBNÍ - SILOVÁ

---

projekt pro realizaci

**D.001.600**

## **OBSAH SVAZKU**

### **A. Č á s t t e x t o v á** **form. A 4**

#### **EL 01**

1. Titulní list	1
2. Obsah svazku	3
3. Technická zpráva	10
4. Výkaz výměr	20
5. Protokol o určení vnějších vlivů	7

.....  
**CELKEM** **41**

### **B. Č á s t v ý k r e s o v á** **form. A 4**

<b>EL 02</b>	<b>- výkres schéma hlavních rozvodů budovy</b>	<b>10</b>
<b>EL 03.1</b>	<b>- půdorys - 01.PP, suterén, 2. etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody všech elektroinstalací</i>	
<b>EL 03.2</b>	<b>- půdorys - 01.PP, suterén, 1. etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody hlavní, zásuvkové a technologické</i>	
<b>EL 03.3</b>	<b>- půdorys - 01.PP, suterén, 1. etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody světelné, umělé a nouzové osvětlení</i>	
<b>EL 04.1</b>	<b>- půdorys - 1.NP, přízemí, 2.etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody hlavní, zásuvkové a technologické</i>	
<b>EL 04.2</b>	<b>- půdorys - 1.NP, přízemí, 1.etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody hlavní, zásuvkové a technologické</i>	
<b>EL 05.1</b>	<b>- půdorys - 1.NP, přízemí, 2.etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody světelné, umělé a nouzové osvětlení</i>	
<b>EL 05.2</b>	<b>- půdorys - 1.NP, přízemí, 1.etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody světelné, umělé a nouzové osvětlení</i>	
<b>EL 06.1</b>	<b>- půdorys - 2.NP, patro, 2.etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody hlavní, zásuvkové a technologické</i>	
<b>EL 06.2</b>	<b>- půdorys - 2.NP, patro, 1.etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody hlavní, zásuvkové a technologické</i>	
<b>EL 07.1</b>	<b>- půdorys - 2.NP, patro, 2.etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody světelné, umělé a nouzové osvětlení</i>	
<b>EL 07.2</b>	<b>- půdorys - 2.NP, patro, 1.etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody světelné, umělé a nouzové osvětlení</i>	
<b>EL 08.1</b>	<b>- půdorys - 3.NP, patro, 2.etapa</b>	<b>10</b>
	<i>rozvody hlavní, zásuvkové a technologické</i>	
<b>EL 08.2</b>	<b>- půdorys - 3.NP, patro, 1.etapa</b>	<b>10</b>

*rozvody hlavní, zásuvkové a technologické*

EL 09.1	- <b>půdorys - 3.NP</b> , patro, 2.etapa <i>rozvody světelné, umělé a nouzové osvětlení</i>	10
EL 09.2	- <b>půdorys - 3.NP</b> , patro, 1.etapa <i>rozvody světelné, umělé a nouzové osvětlení</i>	10
EL 10.1	- <b>půdorys - 4.NP</b> , podkroví, 2.etapa <i>rozvody všech elektroinstalací</i>	8
EL 10.2	- <b>půdorys - 4.NP</b> , podkroví, 1.etapa <i>rozvody všech elektroinstalací</i>	8
EL 11	- <b>Legenda značek výkresových příloh půdorysů</b>	8
EL 12	- <b>rezerva, položka neobsazena</b>	
EL 13	- <b>výkres půdorysu - základy</b> <i>společné strojené uzemnění</i>	8
EL 14	- <b>výkres půdorysu - střecha</b> <i>ochrana před bleskem, izolovaný jímač</i>	8
EL 15-19	- <b>rezerva, položky neobsazeny</b>	
EL 20	- <b>schémata obvodů, rozváděče měření odběrů RE a skříní požárního odpinání SR/QM</b>	5
EL 21a	- <b>schémata obvodů, hl. rozváděč budovy RH-1</b>	10
EL 21b	- <b>schémata obvodů, hl. rozváděč budovy RH-1</b>	10
EL 22	- <b>schémata obvodů, ovlád. skříní osvětlení MS-1</b>	4
EL 23	- <b>schémata obvodů, hl. rozváděč T.Č. RH-2</b>	3
EL 24	- <b>schémata obvodů, rozváděč pro UPS Rn-00</b>	10
EL 25	- <b>schémata obvodů, rozváděče podlažní</b> <i>rozvodnice pro přízemí „1Rs-1, 1Rs-1.1“</i>	10
EL 26	- <b>schémata obvodů, rozváděče podlažní</b> <i>rozvodnice pro patro 2.NP „2Rs-1, 2Rs-1.1“</i>	10
EL 27	- <b>schémata obvodů, rozváděče podlažní</b> <i>rozvodnice pro patro 3.NP „3Rs-1, 3Rs-1.1“</i>	10
EL 28	- <b>schémata obvodů, rozváděče podlažní</b> <i>rozvodnice pro patro 4.NP „4Rs-1“</i>	10
EL 29	- <b>schémata obvodů, rozváděč úseku</b> <i>rozvodnice pro laboratoř odběrů „3Rs-5“</i>	10
EL 30	- <b>schémata obvodů, rozváděč úseku</b> <i>rozvodnice pro operační sál „2Rs-4“</i>	10
EL 31	- <b>schémata obvodů, rozváděče ordinací</b> <i>rozvodnice pro přízemí „1Rs-2, 1Rs-3“</i>	10
EL 32	- <b>schémata obvodů, rozváděče ordinací</b> <i>rozvodnice pro přízemí „1Rs-4, 1Rs-5“</i>	10
EL 33	- <b>schémata obvodů, rozváděče ordinací</b> <i>rozvodnice přízemí, patro „1Rs-7, 2Rs-2“</i>	10
EL 34	- <b>schémata obvodů, rozváděče ordinací</b> <i>rozvodnice patro 2.NP „2Rs-3, 2Rs-5“</i>	10
EL 35	- <b>schémata obvodů, rozváděče ordinací</b> <i>rozvodnice patra 2.NP „2Rs-6, 2Rs-7“</i>	10
EL 36	- <b>schémata obvodů, rozváděče ordinací</b> <i>rozvodnice patra 2/3.NP „2Rs-8, 3Rs-2“</i>	10

EL 37	- schémata obvodů, rozváděče ordinací rozvodnice patra 3.NP „3Rs-3, 3Rs-4“	10
EL 38	- schémata obvodů, rozváděče ordinací rozvodnice patra 3.NP „3Rs-6, 3Rs-7“	10
EL 39	- schémata obvodů, rozváděče ordinací rozvodnice patra 3.NP „3Rs-8, 3Rs-9“	10
EL 40	- schémata obvodů, rozváděče ostatní rozvodnice „01Rti-1, 1Rs-6, 1Rs-8“	10
EL 41	- schémata obvodů, svodičová skříň rozvodnice „RR-1“	8
.....		
CELKEM		410

V Praze, 01. 2019  
Milan Š í l a

**Milan Š í l a - MSG servis, Kozákovská 466, 104 00 Praha 22**  
technicko - projekční kancelář v oborech elektrotechniky, MaR

tel: 602 221027  
e-mail: [msgservis@atlas.cz](mailto:msgservis@atlas.cz)

ičo: 42562465