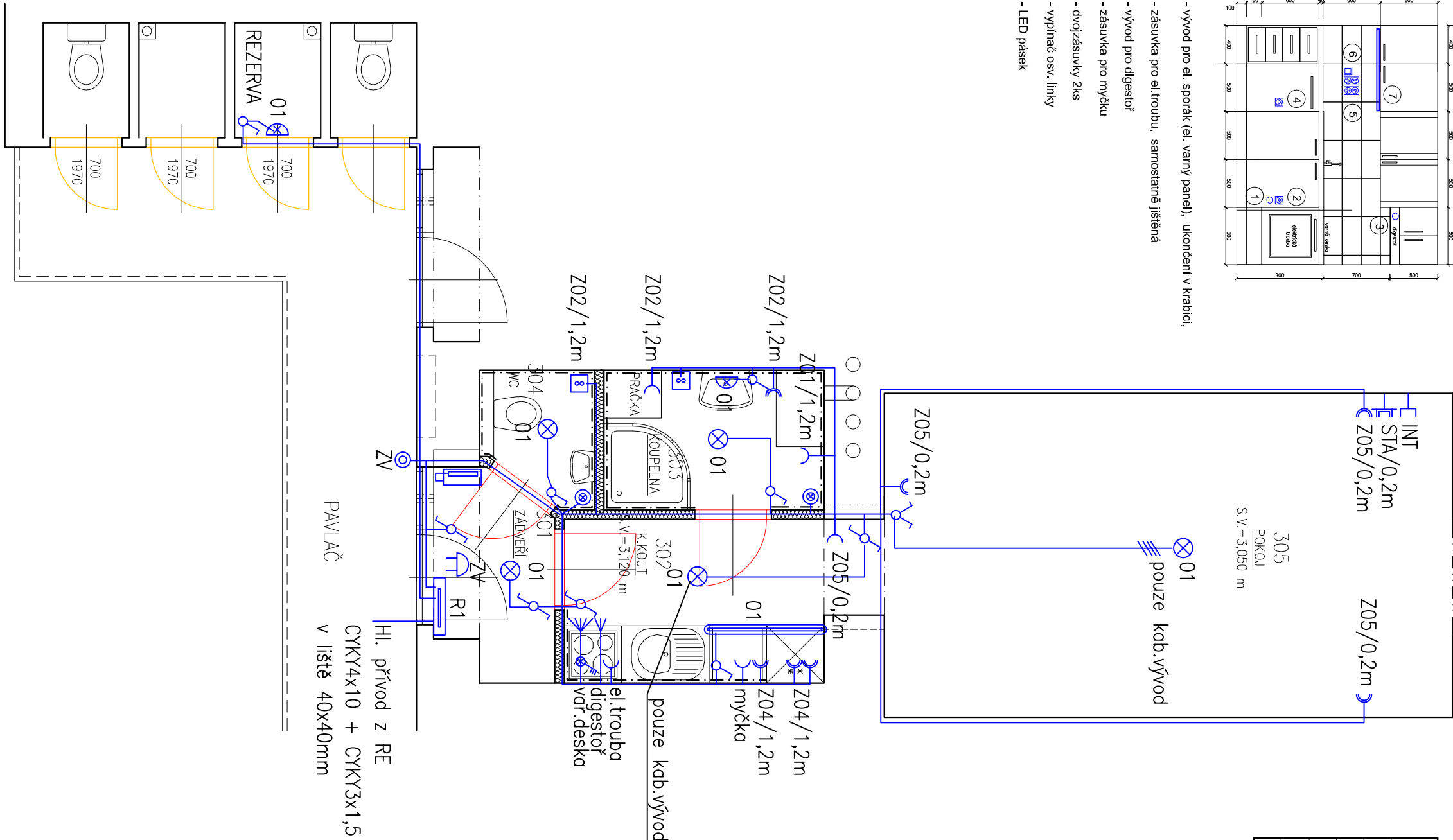




















- 1 - vývod pro el. spórk (el. varný panel), ukrojení v krabici
- 2 - zásuvka pro el. troubu, samostatné jistišá
- 3 - vývod pro digestoř
- 4 - zásuvka pro nýřku
- 5 - dvojsáuvný žls
- 6 - vypínač osv. línky
- 7 - LED pásek



LEGENDA MÍSTNOSTI


OZN.	NAZEV	PODLAHA	STĚNY	STŘOP	PLOCHA [m ²]	S.V. [m]	POZNÁMKA
301	ZDÍNEK	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,45	3,120	PVC LSTY
302	KUCHAČKUT	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	4,65	3,120	PVC LSTY
303	KOPELNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3,35	2,800	KERAMICKÝ OKRAJ V=2100
304	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	1,50	2,800	KERAMICKÝ OKRAJ VÝŠK 1600 mm
305	POKOJ	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	20,13	3,050	PVC LSTY

- | | |
|---|--------------------------------|
|  | Legenda: |
|  | Stropní svídlo LED |
|  | LED pásek |
|  | vyp. řaz.1 |
|  | vyp. řaz.5 |
|  | vyp. řaz.6 |
|  | vyp. řaz.7 |
|  | zásuvka 230V/16A |
|  | dvojzásuvka 230V/16A |
|  | zásuvka internet |
|  | zásuvka STA / UPC |
|  | Svídlo nad umývadlem tř.11 LED |
|  | Sportková trojkombinoce |
|  | Tlačítko ventilátoru |
|  | Ventilátor 70W tř.11. IP44 |
|  | zvonkové tlačítko |
|  | melodický zvonek (nejiskrový) |
|  | domovní telefon – stávající |

Pro zásuvku internet věst trubku 13mm před vstup do bytu. Trubku ukončit k krb.vel. 68, popř. napojit na stáv. internet (telefon)

NORWAY: SOLUSJIA VARET 230,400V AC 50Hz TN-C-S LOKALNA PROTIE NAR. DOTYKNI NENOVYK CASTI AUTOMATICKA DOBROUDNA DO ZBRUJE TN-C-S DE CSN 33 2000-4-41 ED.2.	STANDARTS: POWER SUPPLY SYSTEM 230,400V AC 50Hz TN-C-S PROTECTION AGAINST INDIRECT CONTACT PROTECTION BY AUTOMATIC SUPPLY DISCONNECTION ACCORDING CSN 33 2000-4-41 ED.2.
---	--

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKT:

Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa 1/2017

LEITNEROVA 24 BYT Č. 14

STAVEBNÍK:

Statutární město Brno, městská část Brno – střed

Dominikánská 2, 601 69 Brno

ČÁSTI PROJEKTU:

Zařízení silnoproudé elektrotechniky

VÝKRES:

Elektroinstalace byt

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

PRACOVNÍČŮVÝ ČÁSTI:

Ing. J. Povolný
 Komentář:
Ing. Michal Novák
 Zásobník projektant
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRA

Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 439/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

