






NAVROVANÉ SVETIDLÁ


- 

- Svetidlo stropné, nástenné
- 


- Svetidlo stropné, nástenné
- 

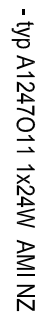
- Svetidlo žiarňkové
- 

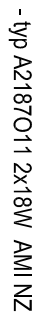
- Svetidlo žiarňkové
- 


- Svetidlo žiarňkové
- 


- Svetidlo žiarňkové zapustené
- 

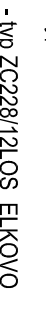
- Svetidlo žiarňkové zapustené
- 

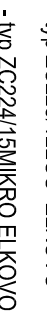
- Svetidlo žiarňkové zapustené
- 

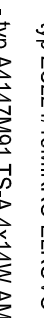
- typ A1247011 1x24W AMI NZ
- 

- typ A2187011 2x18W AMI NZ
- 

- typ ZC128/ASZK ELKOVO
- 

- typ A2287BEAT-A-OP 2x28W AMI NZ
- 

- typ ZC228/12LOS ELKOVO
- 

- typ ZC224/15MKRO ELKOVO
- 

- typ A4147M91 TS-A 4x14W AMI NZ

LEGENDA MIESTNOSTÍ

| ČÍSLO MIEST. | NÁZOV MIESTNOSTI    | PLOCHA OSVETLENOSTI (m²) | PL (k) |
|--------------|---------------------|--------------------------|--------|
| 3.01         | SCHODISITE          | 18.32                    |        |
| 3.02         | CHODBA              | 94.50                    |        |
| 3.03         | UCEBNA ELEKTRO      | 54.19                    |        |
| 3.04         | UCEBNA UNIVERZALNA  | 54.35                    |        |
| 3.05         | KABINET             | 12.33                    |        |
| 3.06         | UCEBNA UNIVERZALNA  | 54.75                    |        |
| 3.07         | UCEBNA UNIVERZALNA  | 57.25                    |        |
| 3.08         | KABINET             | 18.50                    |        |
| 3.09         | UCEBNA JAZYKOVA     | 57.25                    |        |
| 3.10         | SKLAD UPOMOCOK      | 8.82                     |        |
| 3.11         | UCEBNA UNIVERZALNA  | 28.43                    |        |
| 3.12         | SKLAD REZINEHO MAT. | 29.46                    |        |
| 3.13         | SKLAD REZINEHO MAT. | 32.45                    |        |
| 3.14         | CHODBA              | 56.39                    |        |
| 3.15         | SCHODISITE          | 25.54                    |        |
| 3.16         | UCEBNA              | 54.19                    |        |
| 3.17         | UCEBNA              | 54.95                    |        |
| 3.18         | WC CHLAPCI          | 10.44                    |        |
| 3.19         | UMYVAREN CHLAPCI    | 5.40                     |        |
| 3.20         | UCEBNA              | 54.95                    |        |
| 3.21         | UCEBNA              | 54.19                    |        |
| 3.22         | UCEBNA              | 9.17                     |        |
| 3.23         | PREDSEN             | 2.25                     |        |
| 3.24         | WC DIEVCATIA        | 11.31                    |        |

Napätová sústava: 1+PEN, 50Hz, 230V, TN-C

3+PEN, 50Hz, 230/400V, TN-C

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom pri poruche-  
dotýku neživých častí: samostatným odpojením napájania

REALIZAČNÝ PROJEKT

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| ING MICHAL BIELENY | HLAVNÝ INŽINIER |
| Ing.Michal Bieleňý |                 |

|                       |   |                 |   |
|-----------------------|---|-----------------|---|
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT |   | VYPRACOVAL      |   |
| Ing.Peter Lopeň       |   | Ing.Peter Lopeň |   |
| MIESTO STAVBY         | Komenského, 029 01 Námestovo                                |                 |   |
| INVESTOR              | Žilinský samosprávny kraj, Žilina                           |                 |   |
| STAVBA                | SOŠ TECHNICKÁ, NÁMESTOVO<br>- STAVEBNÉ ÚPRAVY, ZVÝŠENIE EHB |                 |   |
| STAVEBNÝ OBJEKT       | S002 PAVILÓN "A" - UČEBNÉ                                   |                 |   |
| OBSAH VÝKRESU         | PÔBORIS 3.NP - VÝMENA SVETIDIEL                             |                 | ZÁK. ČÍSLO<br>A57 - 2015<br>PROFESIA<br>Elektro.<br>DATUM<br>December 2015<br>FORMÁT<br>4x44<br>MIERKA<br>1:100 |
| ČÍSLO VÝKRESU         |   |                 |   |
| E-04                  |   |                 |   |