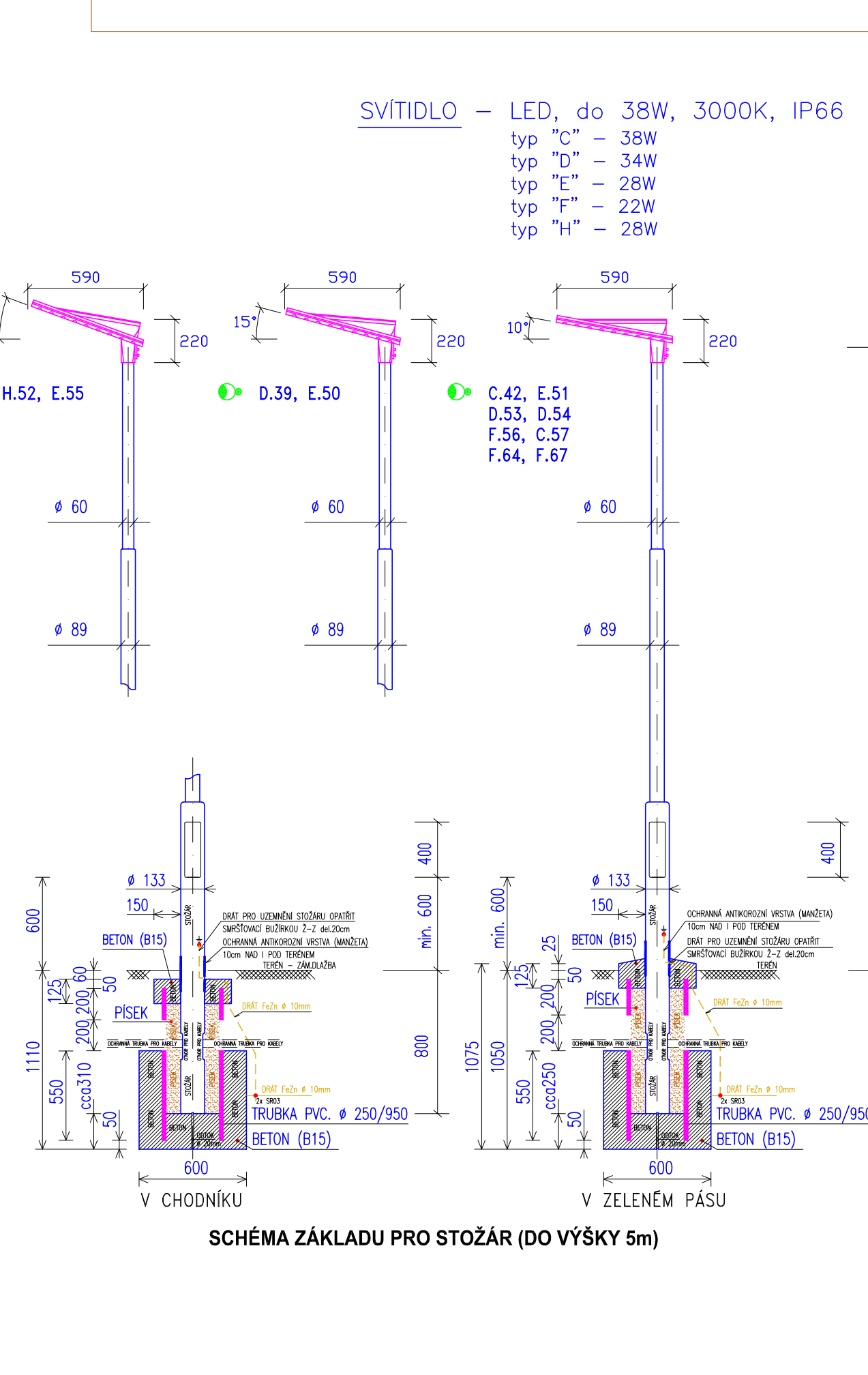
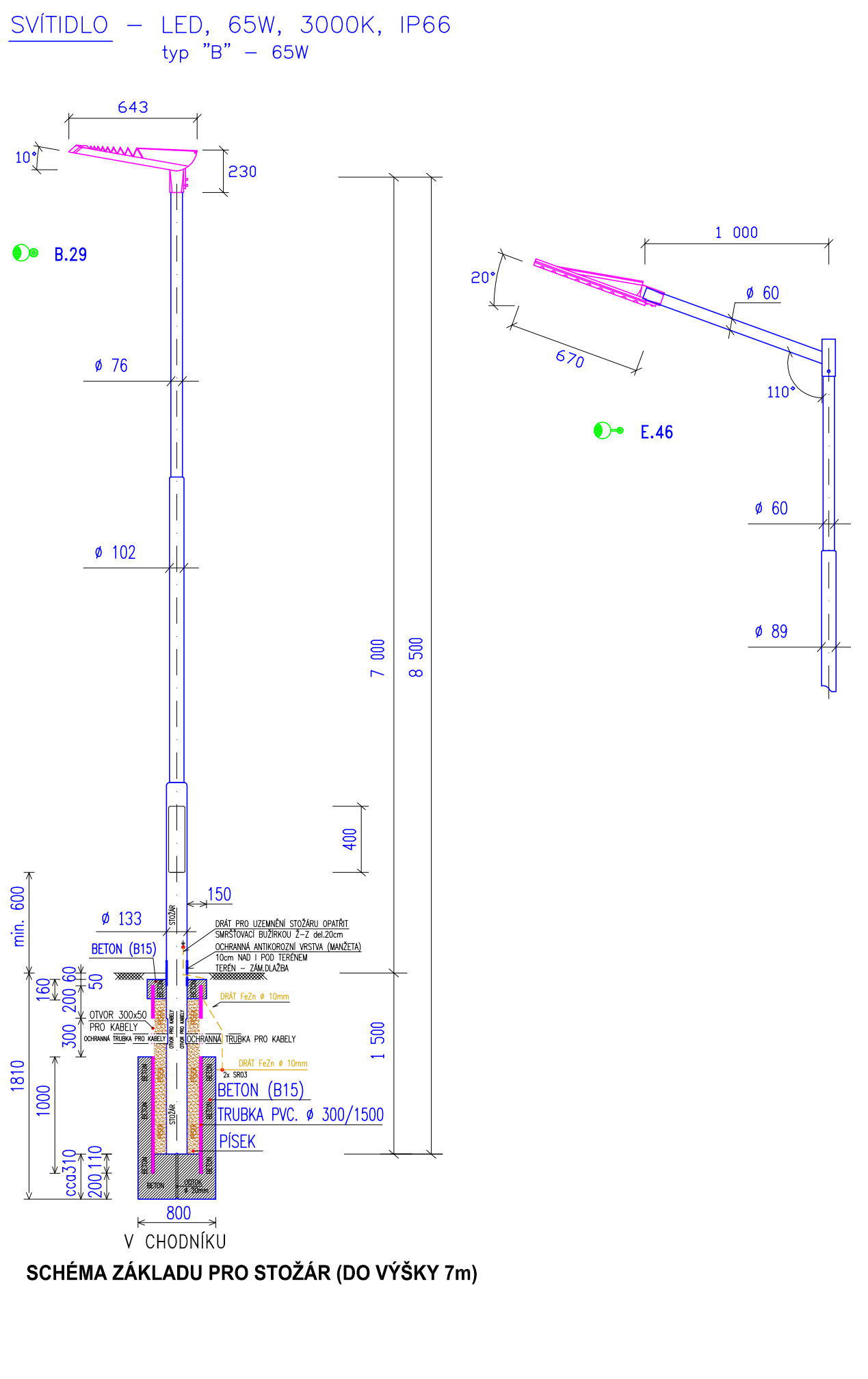
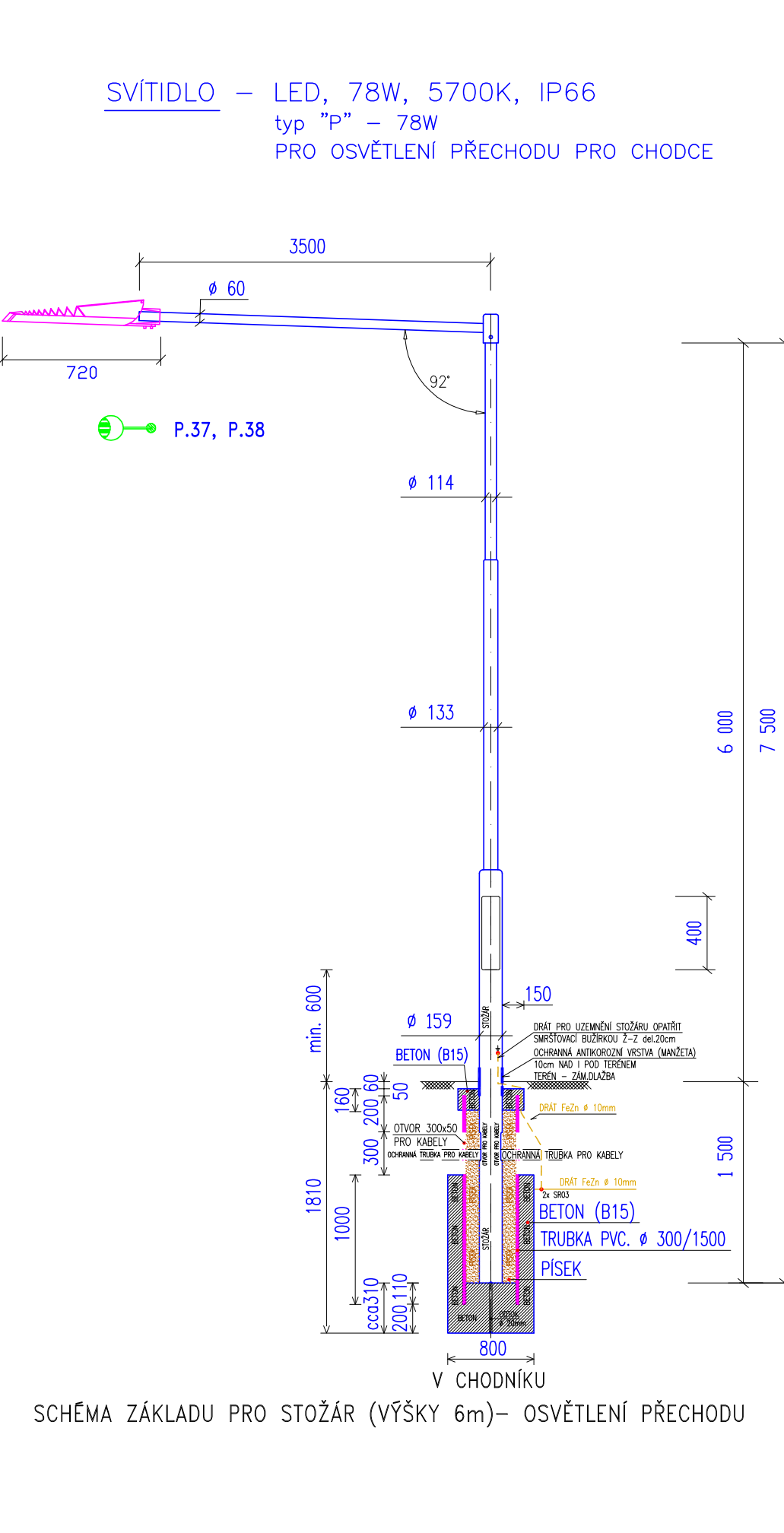


[illegible][illegible][illegible]

|       |  |
|-------|--|
| A.26: | <div> <div> <b>SO 401 - V.O. PÓDLI SILNICE I/2</b><br/> <b>OSVETLENÍ KOMUNIKACE</b><br/> <b>→</b> A- SVITLO LED, 95W (68LED), 3000K, IP68<br/> VĚTŠÍ AKUPERTY PRO UCHYTĚNÍ NA VÝŠKĚ 60mm<br/> OMK. SKLOU SVITLA S VODOVODNOU ROVNOU NASTAVT NA 10°<br/> OMK. BUDUJÍ VÝMĚNA ZAŘÍZENÍ PŘI NEVÝHODNÉ REAGII HLAVNÍ SVITLO<br/> VÝŠKŮRNÝ ROVNÝ JEDNORAMENNÝ O Ø 60mm A DELKA RAMENE 1500/2000mm<br/> MONTÁŽ VÝŠKŮRNÍ NA Ø 60mm, NÁKLON VÝŠKŮRNÍ 10°<br/> STOŽAR BEZPÉČNOSTI TRISTUPNÝ (415W/1,08/800mm) S MANŽETOU<br/> CELKOVÁ DELKA STOŽARŮ 8,5m (VZ. VÝKRES STOŽARŮ)<br/> ZÁVĚŠKA VÝŠKÁ 370mm<br/> <b>→</b> B- SVITLO OSÁZENO NA STOŽARŮ S VÝŠKŮRNÍKEM - DELKA RAMENE 1500mm<br/> SVITLO OSÁZENO NA STOŽARŮ S VÝŠKŮRNÍKEM - DELKA RAMENE 2000mm<br/> <b>→</b> C- SVITLO OSÁZENO NA STOŽARŮ S VÝŠKŮRNÍKEM - DELKA RAMENE 1500mm<br/> - OHL. MEZI RAMENY 180° </div> </div> |
| P.38  | <div> <div> <b>OSVETLENÍ PŘECHODŮ PRO CHOZCE</b><br/> P- SVITLO LED, 78W (50LED), 5700K, IP66<br/> OSÁZENÉ ASYMETRICKOU OPTIKOU PRO ZVYŠENÍ OSOB NA PŘECHODU<br/> VĚTŠÍ AKUPERTY PRO UCHYTĚNÍ NA VÝŠKĚ 60mm<br/> OMK. SKLOU SVITLA S VODOVODNOU ROVNOU NASTAVT NA 6°<br/> ZÁVĚŠKA SVITLA PRO OSVETLENÍ PŘECHODŮ 6m NAD ZEMÍ<br/> VÝŠKŮRNÝ ROVNÝ JEDNORAMENNÝ O Ø 60mm A DELKA RAMENE 3000mm<br/> MONTÁŽ VÝŠKŮRNÍ NA Ø 60° ± 114mm, NÁKLON VÝŠKŮRNÍ 2°<br/> STOŽAR BEZPÉČNOSTI TRISTUPNÝ (415W/1,33/1144mm) S MANŽETOU<br/> CELKOVÁ DELKA STOŽARŮ 7,5m (VZ. VÝKRES STOŽARŮ) </div> </div>   |
| A.29  | <div> <div> <b>OSVETLENÍ KOMUNIKACE (VEDLEJŠÍ)</b><br/> B- SVITLO LED, 65W (40LED), 3000K, IP66<br/> VĚTŠÍ AKUPERTY PRO UCHYTĚNÍ NA VÝŠKĚ 60mm<br/> OMK. SKLOU SVITLA S VODOVODNOU ROVNOU NASTAVT NA 10°<br/> MONTÁŽ VÝŠKŮRNÍ NA Ø 60mm, NÁKLON VÝŠKŮRNÍ 10°<br/> STOŽAR BEZPÉČNOSTI TRISTUPNÝ (415W/1,08/800mm) S MANŽETOU<br/> CELKOVÁ DELKA STOŽARŮ 8,5m (VZ. VÝKRES STOŽARŮ) </div> </div>   |

|  |  |   |   |   |
|--|--|---|---|---|
| SO 401 - V.O. PODEL SILNICE I/2  |  | Zlep. projektant: Ing. J. Luňáček<br>Autorizace: 07/01194<br>Obor: Lhota (Lhota pod Přelouč)<br>Investor: Město Přelouč |   | Vypracoval: Martin Haupt<br>E-dir<br>s.r.o.<br>Kancelář: 501<br>533, 417 Lázeňská<br>129, 251 130<br>146 816 311<br>www.edir.cz |
| Veřejného osvětlení v obci Lhota<br>Přelouč<br>Dokumentace pro územní rozhodnutí, stavební povolení a pro provádění stavby<br>Osvět. |  | Zak. č.<br>Stupeň<br>Datum<br>Měřítko<br>Formát<br>G. přílohy   | 163/04/14<br>DSP+PDPS<br>06-2014<br>1:500<br>16 x A4<br>D.2.1.2 |   |
| SITUACE - SO 401   |  |   |   |   |