



TABELA SVETILJKI ZA OSVETLJENJE IZ DALJINE

oznaka svetiljke	pravac		
1.1.	ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona zapadne kule	6.3.	ka uglu prednje strane - ka uglu - gornja zona jugozapadne kule
1.2.	ka uglu prednje i bočne strane - donja zona zapadne kule	7.1.	ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona istočne kule
1.3.	ka sredini zidna između jugozapadne i istočne kule	7.2.	ka uglu prednje i bočne strane - donja zona istočne kule
2.1.	ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona jugozapadne kule	7.3.	ka zidnima između Dorzton i istočne kule
2.2.	ka uglu prednje i bočne strane - donja zona zapadne kule	5.3.	ka zidnima ispod Dorzton kule
3.1.	ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona zapadne kule	8.1.	ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona istočne kule
3.2.	ka uglu prednje i bočne strane - donja zona zapadne kule	8.2.	ka uglu prednje i bočne strane - donja zona istočne kule
3.3.	ka zidnima sa bedemima	8.1.	ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona zapadne kule
4.1.	ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona Dorzton kule	8.2.	ka donjoj zoni jugozapadne kule
4.2.	ka zidnima sa bedemima	2.1.	sa zidica ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona jugozapadne kule
4.3.	ka zidnima ispod Dorzton kule	2.2.	sa zidica ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona zapadne kule
5.1.	ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona Dorzton kule	2.3.	sa zidica ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona Dorzton kule
5.2.	ka uglu prednje i bočne strane (ukla ka bočnoj strani) - gornja zona Dorzton kule	2.4.	sa zidica ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona Dorzton kule
5.3.	ka zidnima ispod Dorzton kule	2.4.	sa zidica ka uglu prednje i bočne strane - gornja zona zapadne kule

TRBUJANA KALE U PIROTU - GORNJI GRAD, ZIDINE I KULE - DEKORATIVNO OSVETLJENJE

- Tip svetiljke : NOCTIS MIDI 230V / 3W / 30° / centratrasa / ravno opt-sastko / bela / WW
- Tip izvora : 30 SMD top LED diode bele boje (3W), 30°
- Montaza : ugradna
- Tip svetiljke : SCULP40V16LED5124/narrow/2 protectors/350mA/21WR/RGBCW na stub visine 3-4 m
- Montaza : na zidic
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze
- Tip svetiljke : SCULP40V16LED5124/narrow/2 protectors/350mA/41WR/RGBCW na stub visine 3-4 m
- Montaza : podstisati na terenu priklom montaze
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze
- Tip svetiljke : SCULP40V16LED5124/narrow/2 protectors/350mA/35W/WW na stub visine 3-4 m
- Montaza : podstisati na terenu priklom montaze
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze
- Tip svetiljke : SCULP40V16LED5124/narrow/1 protector/600mA/35W/WW u udubljenju zapadne kule, na vrhu, usmereno naniže
- Montaza : podstisati na terenu priklom montaze
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze (5-10°)
- Tip svetiljke : ENYO16310/3 LED/350mA/35W/medium beam/WW na vrhu kule
- Montaza : podstisati na terenu priklom montaze
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze
- Tip svetiljke : SCULP40V16LED6277/elliptical/2 protectors/350mA/21WR/RGBCW na stubic visine 0.5 m
- Montaza : na zidic
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze
- Tip svetiljke : SCULP40V16LED6277/elliptical/2 protectors/350mA/21WR/RGBCW na zidic
- Montaza : podstisati na terenu priklom montaze
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze
- Tip svetiljke : ENYO16311/3 LED/350mA/35W/wide beam/WW na zidic
- Montaza : podstisati na terenu priklom montaze
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze
- Tip svetiljke : ENYO16311/3 LED/350mA/35W/medium beam/WW na zidic
- Montaza : podstisati na terenu priklom montaze
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze
- Tip svetiljke : SCULP40V16LED5124/narrow/2 protectors/350mA/51W/WW na stubic visine 4 m
- Montaza : na zidic
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze
- Tip svetiljke : SCULP40V16LED5124/narrow/2 protectors/350mA/51W/WW na zidic
- Montaza : na zidic
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze
- Tip svetiljke : SCULP40V16LED5124/narrow/2 protectors/350mA/51W/WW na zidic
- Montaza : na zidic
- Nagib: podstisati na terenu priklom montaze

- PP00-Y 5x10mm2 + FeZn 25x4 mm2
- PP00-Y 3x4mm2 + FeZn 25x4 mm2
- PP00-Y 3x2.5mm2

„ELPROMONT, Pirot	Objeekat : GORNJI I SREDNJI GRAD SREDNJEKOVNOG UTRBENJA – „KALE,,
odgovorni projektant P.Pencic, dipl.ing.el br.licence 350 1069	investitor : Opština Pirot
4. projekat elektroenergetskih instalacija	Prllog : Situacioni plan
IDR	datum razmard crte' 2.2015. 11:200 br.'1