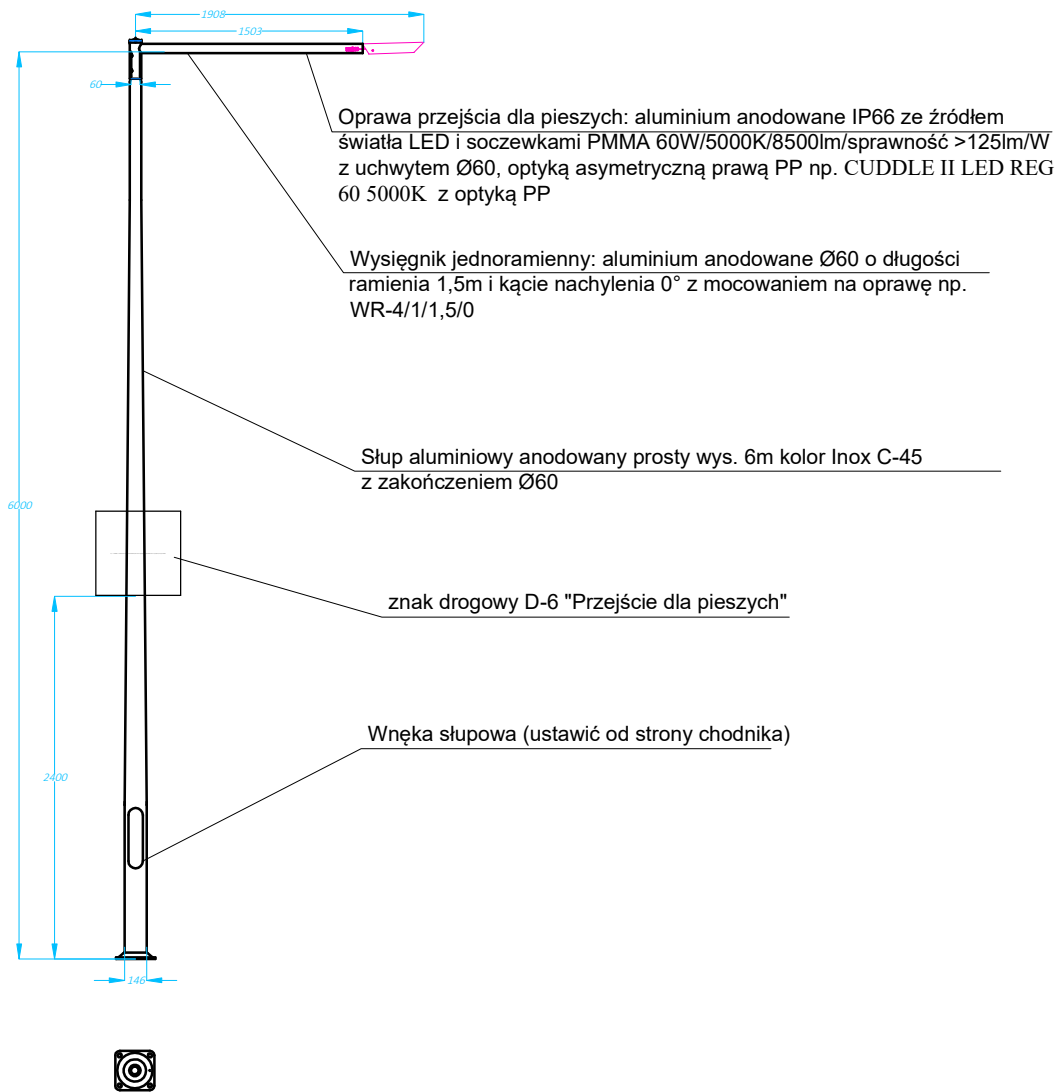


S1

SAL-60G

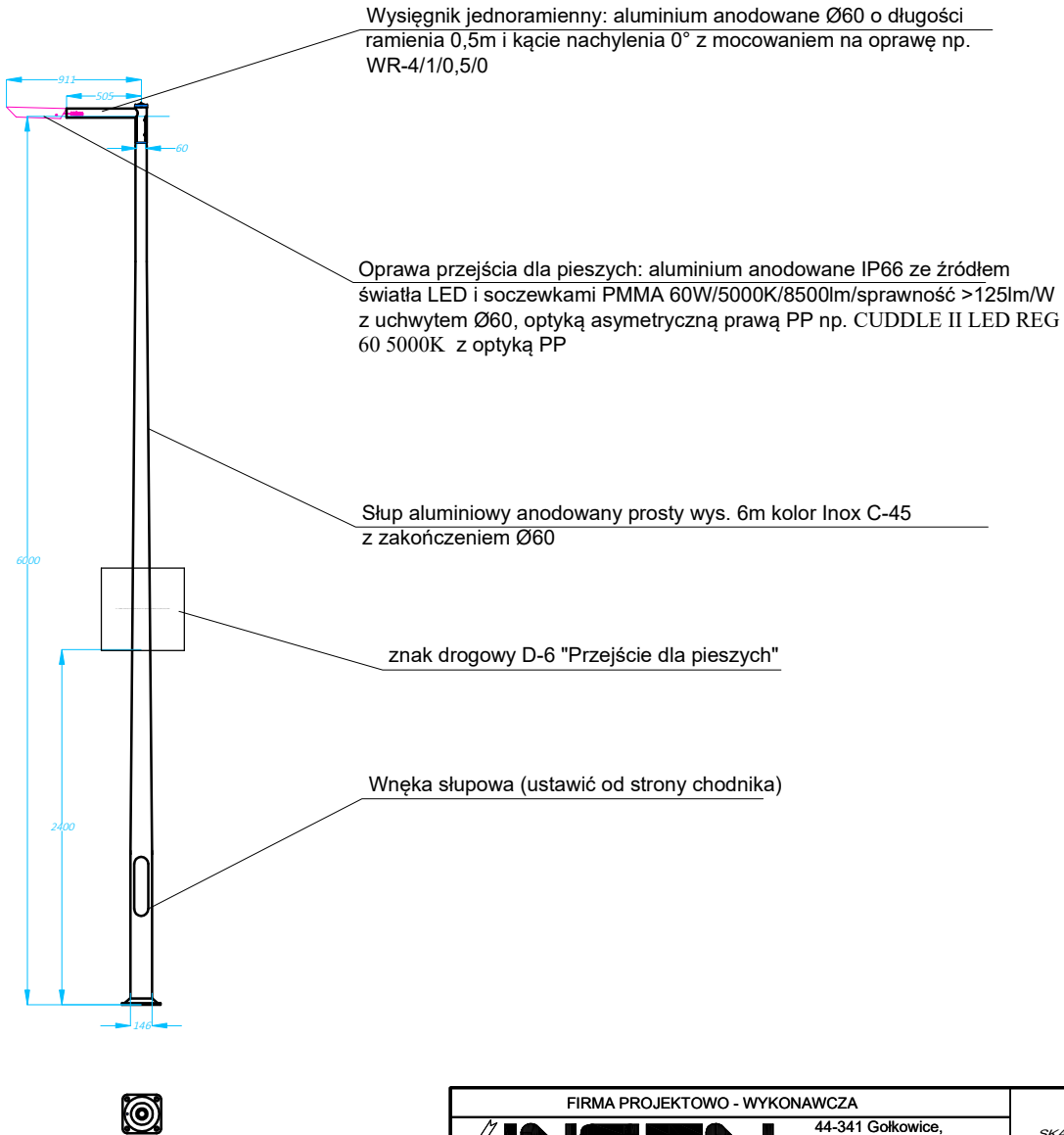
fundament: B-51
wkł. bezp.: IZK 4A
oprawa: CUDDLE II LED REG 48 5000K PP
wysięgnik WR-4/1/1,5/0 L=1,5m




S2

SAL-60G

fundament: B-51
wkł. bezp.: IZK 4A
oprawa: CUDDLE II LED REG 48 5000K PP
wysięgnik WR-4/1/0,5/0 L=0,5m



| | | | | |
|---|--|-------|--|----------------|
| FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA | | SKALA | DATA | NR RYS. |
|  | 44-341 Gołkowice, ul. Leśna 37 tel./fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instal-projekt.net.pl | | | |
| www.instal-projekt.net.pl | | --- | 10.2022 | E-04 |
| OBIEKT | SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA nN do 1kV | | PROJEKTOWAŁ: | |
| NALŻWA PROJEKTU | Projekt zagospodarowania terenu doświetlenia przejścia dla pieszych PP04 ulicy Cieszyńskiej-Zdziebły w Jastrzębiu-Zdroju | | 2022/ 22/3 | |
| RYSUNEK | Widok słupów przejścia PP04 | | inż. D. Białecki nr upr. SLK/0940/PWOE/05 | |
| INWESTOR | Urząd Miasta Jastrzębie-Zdrój, 44-335 Jastrzębie Zdrój, Al. Piłsudskiego 60 | | | FORMAT PAPIERU |
| LOKALIZACJA | Jastrzębie-Zdrój, ul. Cieszyńska dz nr 1677/119, 1676/1 | | | A3 (297*420) |