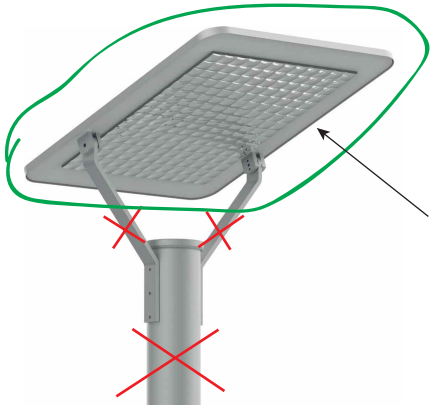


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ



4) Изготовить отражатель с креплениями под кронштейн сверху. Алюминий анодированный.

5) Изготовить кронштейн крепления отражателя. Алюминий, анодированный.

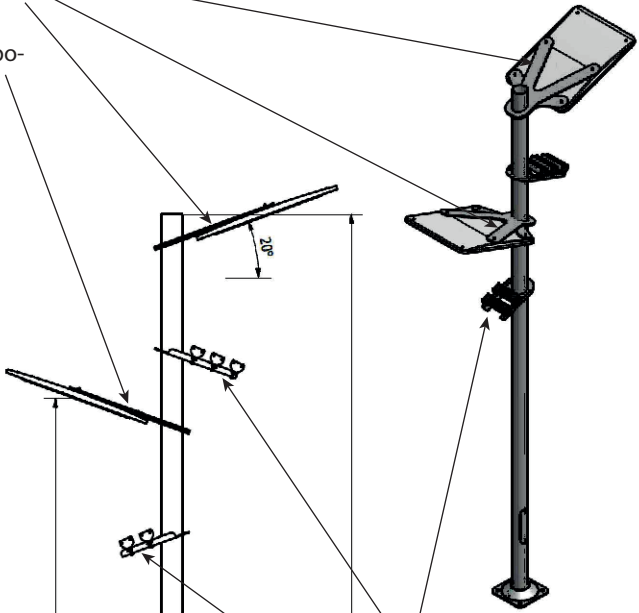
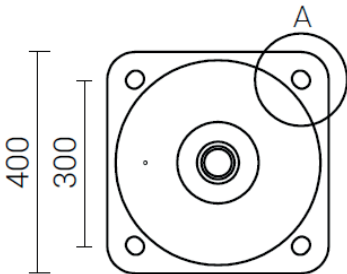
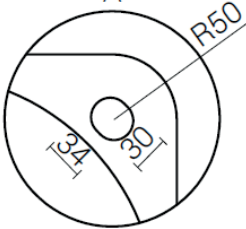
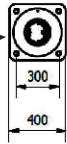


1) Труба алюминиевая D146mm\*3mm, высотой 5,8м, анодированная.

2) Вырезать лючок. Приварить монтажную планку и пластики для фиксации лючка.



3) Изготовить и приварить монтажный фланец. Толщина фланца 10мм. Алюминий. Просверлить 4 отверстия 30x34мм.



6) Изготовить кронштейн крепления светильников. Алюминий анодированный.

