



- Proj. oświetlenie zewnętrzne, solarne, z
pojedynczym wysięgnikiem, wys. słupa min.
5.5m, źródło światła: min. 5000lm, 4000K
Proj. oświetlenie zewnętrzne, z pojedynczym
wysięgnikiem, wys. słupa 5.5m,
źródło światła: min. 5500 lm, 4000K, IP66
Proj. oświetlenie zewnętrzne, z podwójnym
wysięgnikiem, wys. słupa 5.5m,
źródło światła: min. 5500 lm, 4000K, IP66
- Proj. słupki oświetleniowe,
wys. słupa min. 0.6m,
źródło światła: min. 1550lm, 4000K, IP65
- Proj. trasa linii kablowej do zasilania:
- oświetlenia zewnętrznego YAKXS 5x25mm²
/ YKY70 3x4mm²
- złącza kablowych YKY 5x4mm²
- monitoringu 3x2.5mm²
- Proj. lokalizacja studni kablowej SK-2
- Proj. trasa rury osłonowej opto do instalacji
teletechnicznej
- Proj. lokalizacja kamer monitoringu
- OZNACZENIA GRAFICZNE PROJ.:**
- Projekowane przyłącze kanalizacji
sanitarnej
- Projekowane przyłącze wodociągowe