

Ceownik stalowy zimnogięty,
ocynkowany o wym. 10x6cm,
lakierowany proszkowo
na kolor RAL 9006
podkonstrukcja dla profilu
membrany

[illegible]

UMWA (OŚWIETLENIE PODSTAWOWE ELEWACJE):

- 1. OŚWIETLENIE OGÓLNE OPACZANOWO NA PODSTAWIE NORMY PN-EN 12464-2:2012.
- 2. STEROWANIE PRACOWNIA PRZEWIDZIANO PRZY POMOCY CZYNNIKÓW NA ELEWACJACH ROZCIĄŻENI ROLET I ROZET LUB ZŁAZI, Z SYSTEMU STEROWANIA CB.
- 3. PODZIAŁ NA OBWODY I GRUPY STEROWANIA USZCZEGÓLNIŁO NA ETAPIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO.

UMWA (OŚWIETLENIE AWAR.)

- 1. OŚWIETLENIE AWARYJNE OPACZANOWO NA PODSTAWIE NORMY PN-EN 1838:2005, PRZYJMUJĄC DODATKOWO OPRAWY PRZY WYJĄDKACH NA TERENIE ZEINTEGROWANE.
- 2. OPRAWY AWARYJNE PRACUJĄCE W TRYBIE "NA CIEMNO".
- 3. WSKAZUJĄCE OPRAWY AWARYJNE I EWAKUACYJNE MUSZĄ BYĆ WYPOSAŻONE W AUTOTEST.
- 4. USZCZEGÓLNIENIE MIN. W POSTACI ZDJEŚCIOWAŁOWYCH NA ETAPIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO.

UMWA (OSZCZĘDNE)

- 1. OSTATYCZNA KALKULACJA OŚCIEŻENIA WYSTĄPÓW KABLOWYCH OKREŚLIŁA NA ETAPIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO.
- 2. WSKAZUJĄCE ROBOTY NALAZŁY WYKONACZĄ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMATAMI, WARUNKAMI KALKULACJI WYKONANIA I ODBIORU ROBOT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH PRACOWNIA PRZEWIDZIANO PRZY INSTYTUTU TECHNIKI BUDOWLANOJAZD.
- 3. WSKAZUJĄCE WYKONAJĄ W TRYBIE WYKONAWCZYM.
- 4. WSKAZUJĄCE ELEMENTY NALAZŁY ZAMAWIĄCY I MONTOWANĄ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OMIARÓW RZECZYWISTYCH WYKONANYCH NA WŁASNYCH WIDOKACH.
- 5. WSKAZUJĄCE SĄ ZASTOSOWANE WYKONAWCZYM POD WARUNKIEM, ŻE POSIADAJĄ ONE CECHY NIE GORSZE JAKOŚCIOWO I TECHNICZNIE OD WSKAZANYCH W PROJEKcie, PO UPRZEDNIENIU UZGODNIENIU ZMIAN Z GŁÓWNYM PROJEKCIANTEM.