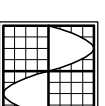


Oznaczenia
 A1, A2, A3 – sekcje obwodu A
 A3/103,104 – sekcja zasilająca/n-ry opraw wg zestawienia
 —|— | — uzimianie robocze PEN R ≤ 10 Ω
 34/42 – długość wykopu/długość kabla

Uwaga
 1) Oprawy w masztach M1,M3,M5,M15 zabezpieczyć DO-1/g6 w rozłącznikach VLD01, w pozostałych – BiWts w IZK-02
 2) Oprawy doziemne łączyć przelotowo kablem YKXs 3x2.5



PRACOWNIA PROJEKTOWA **AMPER**

mgr inż. Bartłomiej Kadziewicz
 ul. Krzywoustego 26, Ełbląg

tel: 0-603/956 977
 tel: 0-603/956 977

OBIEKT : OŚWIETLENIE I LUMINACYJNE WZGÓRZA
 KATEDRALNEGO WE FROMBORKU

BRANŻA: Elektryczna
 TEMAT : KABLOWA SIĘĆ OŚWIETLENIOWA 0.4kV
 DATA : 12.2009

NAZWA RYS. :
 Schemat sieci oświetleniowej
 AUTOR PROJEKTU: Bartłomiej Kadziewicz
 upr.106/01/0L
 SPRAWDZIŁ:
 NR RYS. 6.1