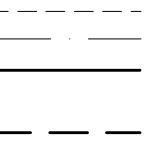


Przekrój A:A

skala 1:100

LEGENDA:

Falowodowe drogi kablowe
Kabel TRM
Przewody oświetl. w RS1",
w rurze BE32, w spoinie
Kabel oświetl. w ziemi



+50,0 m.n.p.t

+48,7 m.n.p.t

+48,0 m.n.p.t

Puszka rozgałęźna metal. POH 37

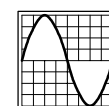
Przewody oświetl. w rurze BE32
po ścianie wieży razem z GSM

istn. rura przewodowa
na wspornikach

RBS2102/2106
Cabinet/Extension
min500
micro
TRM

+15,0 m.n.p.t

w spoinie muru



PRACOWNIA PROJEKTOWA **AMPER**

mgr inż. Bartłomiej Kadziewicz
tel. 0-603/956 977 ul. Krzywoustego 26, Elbląg

INWESTYCJA: OŚWIETLENIE ILUMINACYJNE WZGÓRZA
KATEDRALNEGO WE FROMBORKU BRANŻA:
Elektryczna

OBIEKT : Wieża Radziejowskiego
Frombork, ul.Katedralna 8 DATA :
12.2009

NAZWA RYS. :
Przekrój A-A SKALA :
1:100

AUTOR PROJEKTU:
Bartłomiej Kadziewicz upr.106/01/OL NR RYS.
SPRAWDZIŁ:

4