



AQUAF2 2x28V T16 HF L000 (STD)

CHALICE 190H PC 2x26 TC-BEL HF L840 (STD)

CHALICE 190H PC 2x26 TC-BEL HF L840 +
+ CHALICE 190 GLASS IP44 CL (STD)

CHALICE 190H PC 2x18 TC-BEL HF L840 +
+ CHALICE 190 GLASS IP44 CL (STD)

DUPRIF 4x14V T16 HF IP65 (STD)

DIEGA2 4x14 T16 HF EFL PR AC L000 (STD)

DIEGA2 ECD 3x14 HF IS DM8 L840 (STD)

DIEGA2 ECD 4x14 HF IS DM8 L840 (STD)

PRISMA 2x28V DP (STD)

PRISMA 2x49V DP (STD)

VOYAGER ALU LED

VOYAGER C LED ROUTE MRE E3M WHI (NDT)

VOYAGER C LED AREA MRE E3M WHI (NDT)

VOYAGER C LED AREA MRE E3M WHI (NDT)

ŁĄCZNIK WIECZNIKOWY

ŁĄCZNIK PODWALNY

ŁĄCZNIK SCHODOWY

ŁĄCZNIK KRZYŻOWY

UWAGA:
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

pracownia projektowa FORMA LT
Marcin Polowski
ul. Słoneczna 15 lok. 101/102, 05-110 Grodzisk Wielkopolski
tel. 71 722 02 05, 71 722 02 06
www.forma.lt.pl

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W
GRODZISKU WLKP.
GRODZISK WIELKOPOLSKI UL. 27 STYCZNIA 15
GŁÓWKA 1320.1311

INWESTOR:
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANU
UL. KOCHANOWSKIEGO 3A POZNAN

PROJEKTANT:
mgr inż. Andrzej Kuczyński
mgr inż. Andrzej Kuczyński
mgr inż. Andrzej Kuczyński
mgr inż. Andrzej Kuczyński

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Andrzej Kuczyński
mgr inż. Andrzej Kuczyński
mgr inż. Andrzej Kuczyński
mgr inż. Andrzej Kuczyński

TYTUŁ:
ELEKTRYCZNA

OSWIECENIE PARTERU
SKALA:
RYSUNEK
PROJEKT WYKONAWCZY
1:100
DATA:
ARKUSZ
08.12.2013
E01