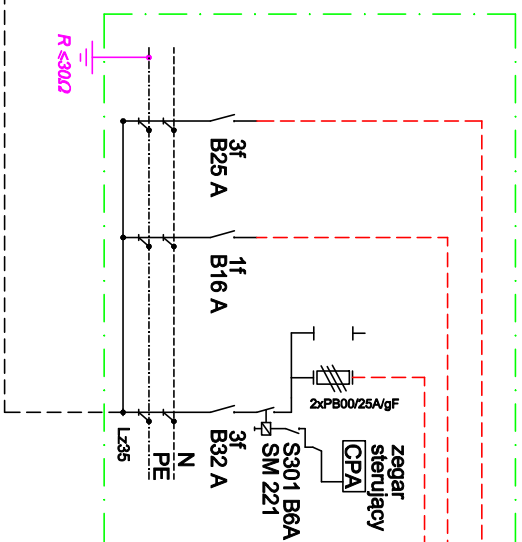


Projektowana szafka SO1 (IP44)
na ścianie w pomieszczeniu rozdzielni głównej UM



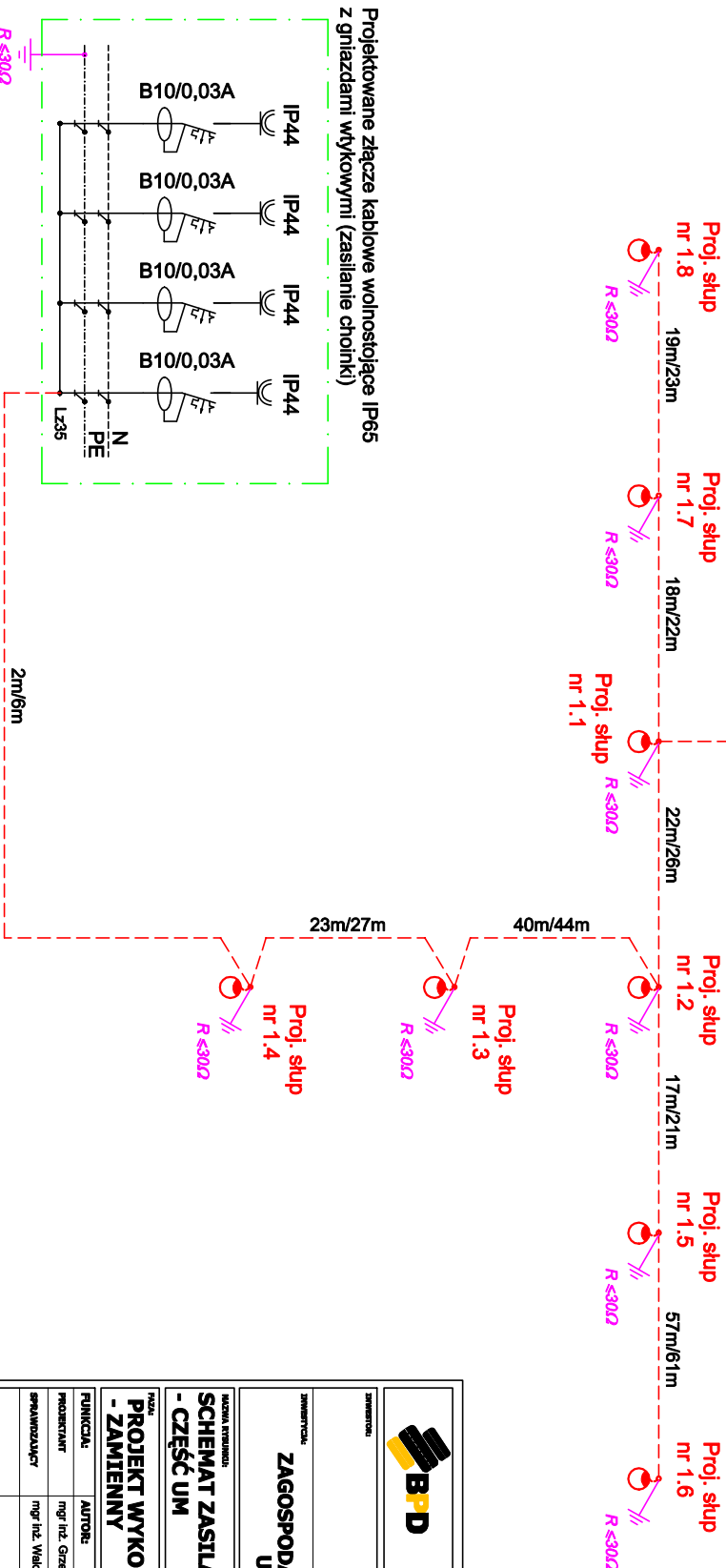
R ≤30Ω

Proj. YKY 3x10 w rurach z PCV Ø75 niebieskich
+ bednarka ocynkowana Fe/Zn 25x4

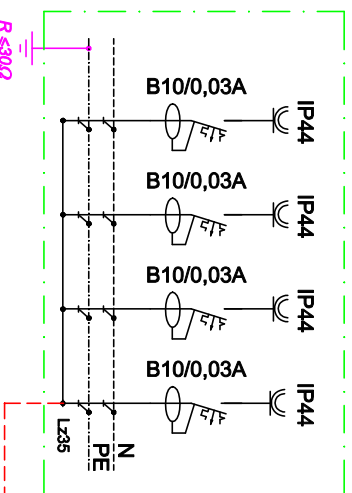
Proj. YKY 3x10 w rurach z PCV Ø75 niebieskich
+ bednarka ocynkowana Fe/Zn 25x4
(ZASILANIE KAMERY)

Proj. YKY 5x10 w rurach z PCV Ø75 niebieskich
+ bednarka ocynkowana Fe/Zn 25x4
(ZASILANIE GARAZU)

Zasilanie z RG w budynku UM
YDY 5x16 dł. 10m
(w RG zamontować RBK-00
z wkładkami 3 x WTN 00/gF 63A)



Projektowane złącze kablowe wolnostojące IP65
z gniazdami wykładowymi (zasilanie choinki)



Biurowo Projektowe i Inżynierskie
ul. Kułuskiego 11
86-200 Grudziądz
NIP: 876-28-48-796

tel. kom. 602 104 890
e-mail: biuro@bpd-mc.pl
http://www.bpd-mc.pl

MIASTO I GMINA SZTUM
ul. Mickiewicza 39
82-400 Sztum

ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ BUDYNKU
URZĘDU MIASTA W SZTUMIE

SCHEMAT ZASILANIA OŚWIETLENIA
- CZĘŚĆ UM

PROJEKT WYKONAWCZY
- ZAMIENNY

Styczeń 2015

E-02

PROJEKTANT	AUTOR	PROJEKTANT	PROJEKTANT	PROJEKTANT
mgr inż. Grzegorz Gromko	mgr inż. Grzegorz Gromko	mgr inż. Grzegorz Gromko	mgr inż. Grzegorz Gromko	mgr inż. Grzegorz Gromko
mgr inż. Waldemar Engländer	mgr inż. Waldemar Engländer	mgr inż. Waldemar Engländer	mgr inż. Waldemar Engländer	mgr inż. Waldemar Engländer
mgr inż. Waldemar Engländer	mgr inż. Waldemar Engländer	mgr inż. Waldemar Engländer	mgr inż. Waldemar Engländer	mgr inż. Waldemar Engländer