

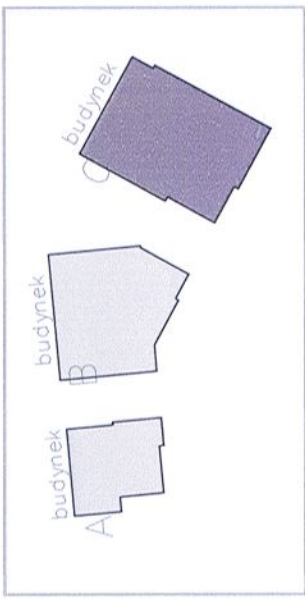
sufit podwieszany, systemowy, w module 60 x 60, konstrukcja niewidoczna lub półkryta, płyty gładkie, demontowane od dołu, np. ROCKFON SONAR

sufit podwieszany, systemowy, w module 60x60 cm, konstrukcja niewidoczna lub półkryta, płyty gładkie, malowane np. sufitem ARISTON lub CIELLO C35, czarny, otwory o wymiarach 10x10 cm lub inny równoważny

Spis opraw:

1. LogClassic pł 3x4 T5 lub inna równoważna
2. LogClassic pł 4x14 T5 lub inna równoważna
3. Rulisa 2x28W lub inna równoważna
4. Kalamaran Kinket 1x28W lub inna równoważna
5. Kalamaran 2x35W lub inna równoważna
6. LogTrack5 1x28W z osłonami lub inna równoważna
7. Robin 70W CDMR11 lub inna równoważna
8. Robin 35W CDMR11 lub inna równoważna
9. LogStar nł 70W lub inna równoważna
10. LogStar nł 2x28 + szpila IP44 lub inna równoważna
11. Robin 35W CDMR11 lub inna równoważna
12. Robin 2x35W lub inna równoważna
13. Lider 70W lub inna równoważna
14. LogClassic pł 4x18 IP40 lub inna równoważna
15. CIERU5 2x49 IP20 lub inna równoważna
16. Alanyk 2x18W lub inna równoważna
17. Brick Down 2x18W IP54 lub inna równoważna

E1. Brick Down 2x18W IP54 lub inna równoważna



Wieloletni projekt budowlany i wykonawczy opracowany w okresie 2008-2010 przez pracownię Portal - pp sp. z ograniczoną odpowiedzialnością sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, ul. Miodowa 17a, 00-611 Warszawa

KOMPLEKS ZABUDOWY USŁUGOWEJ NA POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO-TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMIERZYŃSKIEJ W SZCZECINIE

mgr inż. arch. Agnieszka Witkowska, upr. nr 28270/A2005

mgr inż. arch. Maciej Zembart, upr. nr 415099/A2005

mgr inż. arch. Maciej Zembart, upr. nr 415099/A2005

RZUT III PIĘTRA - rzut sufitów / zmiana

architektura 1:100
P.B.
W26za2
nr 7/16