

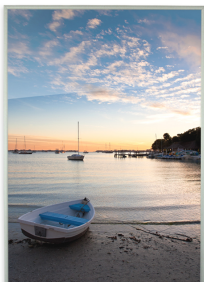
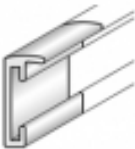
ŁĄCZNIK KĄTOWY
W KOLORZE SZYNY

SYSTEM EKSPOZYCYJNY

szyna sufitowa

szyna ścienna

1.Rama aluminiowa z zestawem 2 linek nylonowych dł.1,5m z haczykiem do wieszania ramy i mocowaniem do szyny -30szt.
profil aluminiowy , Szer.: 9 mm, Wys.: 21 mm
kolor:biały połysk (RAL 9016)
wymiar: 100cm x 70cm
wypełnienie: płyta mdf
plexi z antyrefleksem,
Ramy aluminiowe wyposażone są w plexi oraz płytę MDF z klipsami.
Dodatkowo zabezpieczona nitami.



PRZÓD



TYŁ

2.Szyna sufitowa z kompletem łączników i elementów łączących, profil aluminiowy kolor:biały (RAL 9016)



3.Szyna ścienna, z kompletem łączników i elementów łączących,profil aluminiowy kolor:biały (RAL 9016)



UWAGA:
Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!

INWESTOR Kielecki Park Technologiczny
ul.Olszewskiego 6,
Kielce

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
KARISTUDIO
Karina Olenzka
tel. 790 493 892



NAZWA I ADRES OBIEKTU Kielecki Park Technologiczny ul.Olszewskiego 6, Kielce	BRANŻA FAZA	ARCHITEKTURA WNĘTRZ PROJEKT WYKONAWCZY
--	----------------	---

NAZWA PROJEKTU Projekt aranżacji pomieszczenia o funkcji coworkingowej z częścią wystawienniczo-ekspozycyjną oraz relaksacyjną w budynku Kieleckiego Parku Technologicznego	SKALA	1:50
--	-------	------

TYTUŁ RYSUNKU SYSTEM EKSPOZYCYJNY	NR RYS.	2.09
--------------------------------------	---------	------

IMIE I NAZWISKO mgr inż. arch. Karina Olenzka	PODPIS	DATA 09.2013
--	--------	-----------------

Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4.02.1994 r. Kopiowanie i wykorzystywanie bez zgody autora jest zabronione