



Płytki ściennie Grafite white STR 44,8 x 22,3 cm



Płytki ściennie Grafite white/ Grafite grey 44,8 x 22,3 cm - według oznaczeń na rzucie



Listwa ścienna Grafite white 44,8 x 5 cm



Płytki podłogowe Grafite white 45 x 45 x 0,85 cm

#### UWAGA:

rzędna sufitu podana w odniesieniu do poziomu wykończenia podłogi danego pomieszczenia

- (A) Płytki ściennie Grafite white STR 44,8 x 22,3 cm do wysokości 90 cm od podłogi, ze spoiną 0,2 mm na całej długości ściany  
Listwa ścienna Grafite white 44,8 x 5 cm na wysokości 90 cm, ze spoiną 0,2 mm na całej długości ściany  
Płytki ściennie Grafite white 44,8 x 22 cm od liswy ściennej do wysokości 250 cm, ze spoiną 0,2 mm na całej długości ściany
  - (B) Płytki ściennie Grafite white STR 44,8 x 22,3 cm do wysokości 90 cm od podłogi, ze spoiną 0,2 mm na całej długości ściany  
Listwa ścienna Grafite white 44,8 x 5 cm na wysokości 90 cm, ze spoiną 0,2 mm na całej długości ściany  
Płytki ściennie Grafite grey 44,8 x 22 cm od liswy ściennej do wysokości 250 cm, ze spoiną 0,2 mm na całej długości ściany
  - (C) Konstrukcja z profili Rigips CW/UW Ultrastil 75 + płyta gr. 2x12,5 mm Rigips 4PRO™ Fire+ Hydro typ DFH2, wykończyć gładzią szpachlową gipsową 0,5 cm i białą farbą Dulux Absolute White
  - (D) Płytki podłogowe Grafite white 45 x 45 x 0,85 cm - układ płytek według rzutu pomieszczenia
1. Umywalka Traffic 55 CM z otworem, z przelewem - otwory montażowe na wys. 79,5 cm
  2. Lustro 60 x 110 cm zlicowane z płytkami ściennymi, pod lustro dać matę grzejną - montaż bezpośrednio nad listwą ścienną
  3. Elektryczna suszarka do rąk WARMTEC BarrellFlow 2500W - ABS - srebrna - montaż na wys. 105 cm
  4. Pisuar Nova Pro Alex dopływ z góry, odpływ poziomy - otwory montażowe na wysokości 74 cm
  5. Miska kompaktowa lejowa Nova Top Pico, odpływ poziomy

biuroprojektow.pl Izabela Felcyn

tytuł rysunku:

POM. 2.16 - WC PERSONELU (MĘŻCZYZN)

skala:

1:50

obiekt:

Centrum Akceptacji i Aktywizacji Społecznej

branża:

W.

adres budowy:

Paterek, ul. Wyzwolenia 13, działka nr 269

projektant:

mgr inż. arch. Anna Pikula  
KPOKK IARP 87/2012

podpis:

opracowanie:

mgr Izabela Felcyn  
Łukasz Zigmanski  
Krystian Raczkowski

podpis:

biuroprojektow.pl Izabela Felcyn

ul. Matejki 1A/104, 85-061 Bydgoszcz

biuro@biuroprojektow.pl www.biuroprojektow.pl tel. 660 544 144

data: 15.11.2016

nr rys:

W40