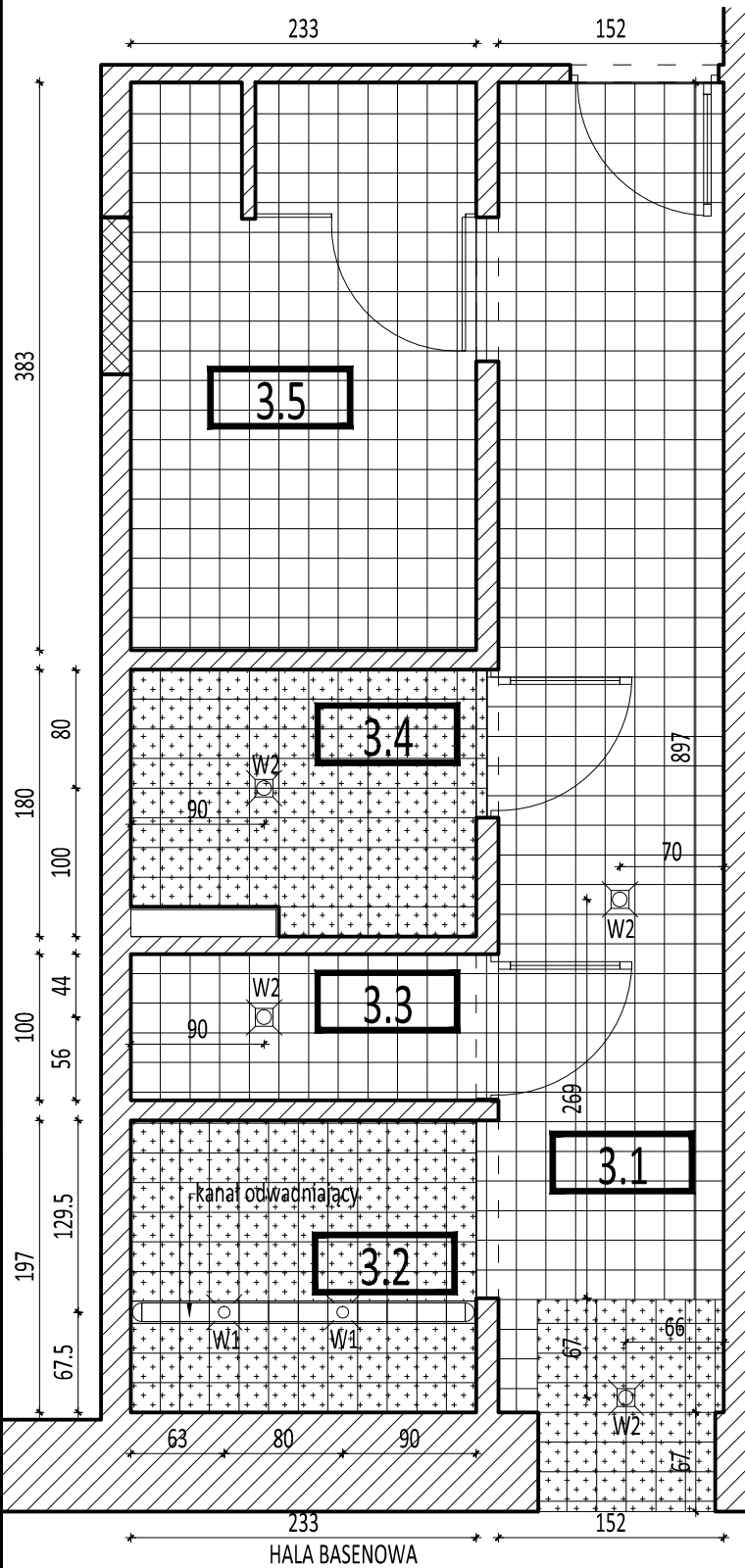




RZUT POMIESZCZEŃ



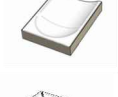



ZESTAWIENIA POWIERZCHNI

| | | |
|---|--|---------|
|  | PŁYTKA PODSTAWOWA GŁADKA 20x20 cm MO RAKO Oject colortwo RAL 0008500 KOLOR: JASNO SZARY | 24,5 m² |
|  | PŁYTKA PODSTAWOWA ANTYPOSLIZGOWA 20x20 cm MO RAKO Oject colortwo RAL 0008500 relief GRH (kl. C) KOLOR: JASNO SZARY | 10,5 m² |

UWAGA:
do powierzchni podstawowej płytek należy doliczyć 5% na odpad

ZESTAWIENIA - KANAŁ ODWADNIAJĄCY
MO RAKO pool KOLOR BIAŁY

| | | |
|---|--|--------|
|  | PŁYTKA KANAŁOWA BAZOWA 19,7 x 15 cm | 8 szt. |
|  | PŁYTKA KANAŁOWA z OTWOREM 19,7 x 15 cm | 2 szt. |
|  | PŁYTKA KANAŁOWA z ZAKOŃCZENIEM 19,7 x 15 cm | 2 szt. |
|  | PŁYTKA KANAŁOWA NAROŻNIKOWA 19,7 x 15 cm L/P | 1 szt. |

UWAGA:
do otworu w pł. kanałowej z otworem dostosować odpowiedni wpust podłogowy

ZESTAWIENIA - COKÓŁ w pom. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5
MO RAKO Oject colortwo RAL 0008500 KOLOR: JASNO SZARY

| | |
|--|----------|
| PŁYTKA PODSTAWOWA GSP1K (198x204x7 mm) | 260 szt. |
| NAROŻNIK WKŁĘŚŁY GSIRI (24x204x7 mm) | 20 szt. |
| NAROŻNIK WYPUKŁY GSERI (30x204x7 mm) | 14 szt. |

ZESTAWIENIA - WPUSTY PODŁOGOWE

| | |
|--|--------|
| W1 - WPUST PODŁOGOWY OKRĄGŁY ZE STALI NIERDZEWNEJ | 2 szt. |
| W2 - WPUST PODŁOGOWY KWADRATOWY ZE STALI NIERDZEWNEJ | 3 szt. |

UWAGA :
lokalizację wpustów podłogowych dostosować do układu płytek
rozmiar wpustów podłogowych dostosować do wymiaru płytek i kształtek

UWAGA OGÓLNA:
przed zamówieniem sprawdzić ilości

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz wg. zasadami wiedzy budowlanej.
 2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad wiedzy budowlanej
 3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
 4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
 5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcja i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

nazwa inwestycji: MODERNIZACJA BUDYNKU PŁYWALNI KRYTEJ "ATLANTIS"

adres inwestycji: PŁYWALNIA KRYTA "ATLANTIS"
Osiedle Stefana Batorego 101, 60-687 Poznań

inwestor: POZNAŃSKIE OŚRODKI SPORTU I REKREACJI
ul. J.Spychalskiego 34
61-553 Poznań

jednostka projektowa: **waart**
BIURO PROJEKTOWE I OBSŁUGI INWESTYCJI
wart@op.pl
pl. Lipowy 3/2
61-478 Poznań
kom. 663 342 030

projektował mgr inż. arch. P. Jasiniak upr. nr 7131/45/P/2000
arch. W. Kajoch

| | |
|-----------------------------|----------------|
| stadium: PROJEKT WYKONAWCZY | rewizja: 00 |
| branża: ARCHITEKTURA | nr rys.: PW-05 |
| data: 04.2021 | skala: 1:50 |

treść rysunku:
REMONT ZESPOŁU SANITARNO - SZATNIOWEGO
POM. NR 3.1-3.5 UKŁAD PŁYTEK NA PODŁODZE