


| | |
|-------------|--|
| SZ-1 | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA -TYNK |
| 0,2cm | tylnk cienkowarstwowy barwiony w masie |
| 20,0cm | Styropian elewacyjny |
| 24,0cm | Błoczek z betonu komórkowego kl.600 |
| 1,0cm | tylnk gipsowy |
| SZ-2 | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA -HPL |
| 0,2cm | plyta HPL |
| 2,0cm | podkonstrukcja |
| 20,0cm | Styropian elewacyjny |
| 24,0cm | Błoczek z betonu komórkowego kl.600 |
| 1,0cm | tylnk gipsowy |
| SW-1 | ŚCIANA WEWNĘTRZNA KONSTRUKCYJNA |
| 1,5cm | tylnk gipsowy /cementowo-wapienny w pom. mokrych |
| 24,0cm | Błoczek SILKA |
| 1,5cm | tylnk gipsowy /cementowo-wapienny w pom. mokrych |
| SW-2 | ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA |
| 1,5cm | tylnk gipsowy /cementowo-wapienny w pom. mokrych |
| 12,0cm | Błoczek SILKA |
| 1,5cm | tylnk gipsowy /cementowo-wapienny w pom. mokrych |

LEGENDA

| | |
|---|------------------------------------|
|  | KANAŁ WENTYLACYJNY NAWIEWNY |
|  | KANAŁ WENTYLACYJNY WYWIEWNY |
|  | KANAŁ WENTYLACYJNY WYWIEWNY TOALET |
|  | KANAŁ POWIETRZA ZEWNĘTRZNEGO |
|  | KANAŁ POWIETRZA WYRZUTOWEGO |
|  | REKUPERATOR ŚCIENNY |
|  | WENTYLATOR KANAŁOWY |
|  | WENTYLATOR DACHOWY |
|  | WYRZUTNIA POWIETRZA DACHOWA |
|  | TLUMIK AKUSTYCZNY |
|  | PRZEPUSTNICA POWIETRZA |
|  | KRATKA NAWIEWNA |
|  | KRATKA WYWIEWNA |
|  | TRANSFER POWIETRZA |
| Ø125 | ŚREDNICA 125mm |
| 60m3/h | PRZEPŁYW 60m3/h |

Projekt:

**BUDOWA TRYBUN KUBATUROWYCH W POSTACI 3
BUDYNKÓW O FUNKCJI
SPORTOWO-ADMINISTRACYJNEJ Z WBUWODANYM
GARAŻEM NA POSADZONY DO PIEŁĘGNACJI TERENU
WRAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDNA
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA.**

Adres inwestycji:
05-050 PIASECHNO ul. 1go Maja 16
Jednostka ew.: 141804_4, Obręb ew.: 0059
Nr działek: 16/1, 60/14 oraz część działki 60/3

Inwestor:
GOSiR PIASECZNO
ul. gen. Sikorskiego 20 ,05-500 Piaseczno

Jedn. proj.:
PDV architekti
pracownia architektoniczna
ul. Sienkiewicza 14, 05-500 Piaseczno
tel.: 022 376 24 95
e-mail: pdvarch@gmail.com www.pdv.pl

| | | |
|--|--|--------|
| Funkcja: | Nr upr. | Podpis |
| Projektant: mgr inż. Anna Paluchowska | Wa-391/02 Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjal. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodocigowych i kanalizacyjnych, wentylacyjnych i gazowych | |
| Sprawdzający: mgr inż. Anna Kosonóg | MAZ/0469/POSO/05 Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjal. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych | |
| Faza projektu: Projekt budowlany | Branża: Sanitarna | |

Tytuł rysunku

INSTALACJE WENTYLACJI
RZUT DACHU

Budynek 1

| | | | | | |
|--------------|------|---------------|--------------|--------|------|
| Nr rysunku: | | | | | |
| B1 | PB | S | B1-12 | - | - |
| Obiekt | Faza | Branża | Nr. rysunku | Arkusz | Rew. |
| Opis rewizji | | | | | |
| - | | | | | |
| Skala | | Data | | Rys. | Str |
| 1:100 | | Grudzień 2020 | | AP | - |