



| Ściana atykowa | | |
|----------------|---------------------------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Płyta fasadowa włókno-cementowa | 1,2cm |
| 2 | Styropian | 20cm |
| 3 | Pustak ceramiczny | 19cm |
| 4 | Styropian | 10cm |
| 5 | Tynk silikonowy | 0,5cm |

| Podłoga na poziomie -3,010 | | |
|----------------------------|----------------------------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Płytki podłogowe | 1,2cm |
| 2 | Wylewka betonowa | 5cm |
| 3 | Styropian twardy | 15cm |
| 4 | Hydroizolacja | 3cm |
| 5 | Podkład betonowy z betonu C12/15 | 10cm |

| Podłoga na poziomie +/-0,000 | | |
|------------------------------|------------------------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Płytki podłogowe | 1,2cm |
| 2 | Wylewka betonowa | 4cm |
| 3 | Folia PE | |
| 4 | Płyta styropianowa | 3cm |
| 5 | Strop istniejący Dz-3 REI 60 | 23cm |
| 6 | Tynk gipsowy | 1,5cm |

| Ściana wewnętrzna | | |
|-------------------|---------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Ściana g-k | 12,5cm |

| Ściana wewnętrzna | | |
|-------------------|---------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Ściana g-k | 15cm |

| Ściana wewnętrzna | | |
|-------------------|---------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Ściana g-k | 10cm |

| Ściana wewnętrzna | | |
|-------------------|------------------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Tynk gipsowy | 1,5cm |
| 2 | Cegła ceramiczna pełna | 38cm |
| 3 | Tynk gipsowy | 1,5cm |

| Ściana fundamentowa | | |
|---------------------|--------------------------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Geomebrana | 1,2cm |
| 2 | Styrodur | 20cm |
| 3 | Izolacja przeciwnadciśnieniowa | |
| 4 | Ściana fundamentowa-istniejąca | 36cm |

| Ściana fundamentowa | | |
|---------------------|--------------------------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Geomebrana | |
| 2 | Styrodur | 10cm |
| 3 | Izolacja przeciwnadciśnieniowa | |
| 4 | Ściana żelbetowa | 25cm |

| Dach płaski-użytkowy | | |
|----------------------|---|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Warstwa wykończeniowa-płyty tarasowe | 2cm |
| 2 | Wspornik tarasowy z regulacją wysokości | |
| 3 | Hydroizolacja | |
| 4 | Termoizolacja styropian XPS (płyty o frezowanych krawędziach) | 20cm |
| 5 | Paroizolacja | |
| 6 | Warstwa spadkowa 2% styrobeton min. 700 kPa | |
| 7 | Płyta konstrukcyjna REI 30 | |

| Dach | | |
|------|------------------------------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Membrana EPDM | 0,5cm |
| 2 | Wełna mineralna twarda (spadek 2%) | 10cm |
| 3 | Wełna mineralna | 10cm |
| 4 | Folia PE | |
| 5 | Błacha trapezowa | 15cm |
| 6 | Belka stalowa | 15cm |

| Dach | | |
|------|---------------------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Membrana EPDM | 0,5 cm |
| 2 | Warstwa wyrównawcza 2%/3% | |
| 3 | Wełna mineralna twarda | 20 cm |
| 4 | Folia PE | |
| 5 | Strop istniejący DZ-3 | 23 cm |
| 6 | Drzwiogar | 50 cm |

| Ściana zewnętrzna | | |
|-------------------|---------------------------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Płyta fasadowa włókno-cementowa | 1,2cm |
| 2 | Styropian | 20cm |
| 3 | Cegła ceramiczna pełna | 38cm |
| 4 | Tynk gipsowy | 1,5cm |

| Ściana zewnętrzna | | |
|-------------------|---------------------------------|---------|
| Nr. | Nazwa warstwy | gr.(cm) |
| 1 | Płyta fasadowa włókno-cementowa | 1,2cm |
| 2 | Styropian | 20cm |
| 3 | Pustak ceramiczny | 25cm |
| 4 | Tynk gipsowy | 1,5cm |

| LEGENDA | |
|---------|---|
| | ściany istniejące |
| | projektowane docieplenie ścian zewnętrznych |
| | ściany nowoprojektowane |
| | elementy do demontażu |
| | otwory do zamurowania |

WIERZBOWSKI
USŁUGI PROJEKTOWO-BUDOWLANE ANDRZEJ WIERZBOWSKI
 Piotrków Trybunalski 97-300, ul. Szkolna 56
 tel. (+48)604 603 303
 www.awierzbowski.pl
 e-mail: biuro@awierzbowski.pl

GŁÓWNY PROJEKTANT

INWESTOR
 Powiat Piotrkowski,
 Piotrków Trybunalski 97-300, ul. Dąbrowskiego 7

ROZBUDOWA, NADBUDOWA, PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU TRANSPORTU PUBLICZNEGO Z ZACHOWANIEM ISTNIEJĄCEJ FUNKCJI I CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA FUNKCJĘ USŁUGOWO-HANDLOWĄ, WRĄZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
 Piotrków Trybunalski, ul. POW 12 / ul. Grota Roweckiego 1 (dz. nr ewid. 59/6 obręb 22)

OBIEKT

| | | | |
|----------------------|------------|---|-------|
| BRANŻA / SPECJALNOŚĆ | FUNKCJA | MIE I NAZWISKO / NR UPR. | PODS. |
| | PROJEKTANT | mgr inż. Łukasz Wilczyński 34/R-7/ŁOJA/06 | |

DATA OPRACOWANIA PAŹDZIERNIK 2022

TEMAT RYSUNKU PRZEKRÓJ 3-3 **SKALA** 1:50

NUMER RYSUNKU PW/A/07

STADIUM PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY **NR STRONY**

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POWIĄZANYCH (DZ. U. 2008R. NR 50 POZ. 631 Z PÓŹN. ZM.)