



|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                             |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| PG1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | POSADZKA SALI GIMNASTYCZNEJ |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- WPODŁOGA SPORTOWA wg opisu technicznego</li><li>- 2x PŁYTA WIÓROWA P5 gr. 10 mm, mocowana wkrętami w układzie poprzecznym</li><li>- FOLIA ochronna PE</li><li>- ŚLEPA PODŁOGA deski drewnianej klasy (II/III) gr. 19mm; szer. 90 mm, mocowane gwoździem lub zszywkami</li><li>- LEGAR GÓRNY gr. 19 mm; szer. 90mm; w rozstawie 50 cm</li><li>- LEGAR DOLNY gr. 19 mm; szer. 90mm; w rozstawie 50 cm</li><li>- PODKŁADKI ELASTYCZNE z gąbki kompozytowej gr. 10mm</li><li>- FOLIA ochronna PE</li><li>- WYLEWKA BETONOWA DYLATOWANA gr. 12cm C16/20 ZBROJENIE SIATKĄ STALOWĄ <math>\phi 6</math> O OCZKACH 15x15cm</li><li>- WARSTWA IZOLACYJNA STYROPIAN EPS 100-038 gr. 12cm</li><li>- IZOLACJA PRZECIWWODNA 2xPAPA TERMOZGRZEWALNA</li><li>- PODKŁAD BETONOWY gr.15cm C12/15 ZBROJENIE SIATKĄ STALOWĄ <math>\phi 8</math> O OCZKACH 15x15cm</li><li>- PODSYPKA PIASKOWO- ŻWIROWA gr. min. 30cm ZAGĘSZCZONA WARSTWOWO. DO <math>I_0=0.98</math>.</li><li>- GRUNT RODZIMY</li></ul> |                             |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| PG2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | POSADZKA NA GRUNCIE |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- (POSADZKA WG OPISU POMIESZCZEŃ)</li><li>- WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z ZAPRAWY SAMOPOZIOMUJĄCEJ GR 0,5cm</li><li>- WYLEWKA BETONOWA DYLATOWANA gr. 8cm C16/20 ZBROJENIE SIATKĄ STALOWĄ <math>\phi 6</math> O OCZKACH 15x15cm</li><li>- WARSTWA IZOLACYJNA STYROPIAN EPS 100-038 gr. 12cm</li><li>- IZOLACJA PRZECIWWODNA 2xPAPA TERMOZGRZEWALNA</li><li>- PODKŁAD BETONOWY gr.15cm C12/15 ZBROJENIE SIATKĄ STALOWĄ <math>\phi 6</math> O OCZKACH 15x15cm</li><li>- PODSYPKA PIASKOWO- ŻWIROWA gr. min. 30cm ZAGĘSZCZONA WARSTWOWO. DO <math>I_0=0.98</math>.</li><li>- GRUNT RODZIMY</li></ul> |                     |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| P1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | POSADZKA PIĘTRA |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- POSADZKA 2cm RODZAJ PODANY NA RZUTACH</li><li>- WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z ZAPRAWY SAMOPOZIOMUJĄCEJ GR 0,5cm</li><li>- POSADZKA BETONOWA C16/20 GR. 8cm ZBROJONA SIATKĄ Z PRĘTÓW <math>\phi 6</math> 15x15cm</li><li>- FOLIA PE - WARSTWA ROZDZIELAJĄCA</li><li>- STYROPIAN TWARDY GRUBOŚCI 5cm EPS 100</li><li>- STROP FILIGRAN GR. 25cm</li><li>- TYNK CEM.-WAP. 1,5cm / SUFIT MODUŁOWY PODWIESZANY</li></ul> |                 |

|                                                                                                                                                                                                                                                   |                        |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| D1                                                                                                                                                                                                                                                | DACH NAD SALĄ SPORTOWĄ |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- MEMBRANA DACHOWA</li><li>- WEŁNA MINERALNA DACHOWA gr. min.30CM</li><li>- PAROIZOLACJA</li><li>- BLACHA TRAPEZOWA</li><li>- KONSTRUKCJA DREWNIANA DACHU</li><li>- SUFIT PODWIESZANY, AKUSTYCZNY</li></ul> |                        |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                    |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| D2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | DACH NAD ZAPLECZEM |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- WIELOWARSTWOWA, SYNTETYCZNA MEMBRANA DACHOWA NA BAZIE ELASTYCZNYCH POLIOFELIN (FPO), GR. 1.8MM (TRUDNOZAPALNA INIEROZPRZESTRZENIAJĄCA OGNIĄ NRO)</li><li>- KLINY SPADKOWE</li><li>- WEŁNA MINERALNA DACHOWA gr. min.30CM</li><li>- WARSTWA PAROIZOLACYJNA Z FOLI NA BAZIE POLIETYLENU (PE-LD)</li><li>- STROP WG PROJEKTU KONSTRUKCJI</li><li>- TYNK CEM.-WAP. 1,5cm / SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY</li></ul> |                    |

|                                                                                                                                                                                          |                    |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| PG3                                                                                                                                                                                      | PODESTY ZEWNĘTRZNE |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- KOSTKA BETONOWA 6cm</li><li>- PODSYPKA PIASKOWO-CEMENTOWA 5,0cm</li><li>- PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO MECHANICZNIE 15,0cm</li></ul> |                    |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                   |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| S1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA |
| <p>POWYŻEJ POZIOMU GRUNTU</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- HYDROIZOLACJA</li><li>- ŚCIANA FUNDAMENTOWA Z BLOCZKÓW BETONOWYCH 24-25cm</li><li>- EMULSJA GRUNTUJĄCA</li><li>- 2XPAPA TERMOZGRZEWALNA POLIMEROWO-ASFALTOWA</li><li>- IZOLACJA TERMICZNA XPS 15cm</li><li>- 2XSIATKA ZBROJĄCA</li><li>- ZAPRAWA KLEJOWA</li><li>- EMULSJA GRUNTUJĄCA</li><li>- TYNK MOZAIKOWY</li></ul> <p>PONIŻEJ POZIOMU GRUNTU</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- HYDROIZOLACJA</li><li>- ŚCIANA FUNDAMENTOWA Z BLOCZKÓW BETONOWYCH 24-25cm</li><li>- EMULSJA GRUNTUJĄCA</li><li>- 2XPAPA TERMOZGRZEWALNA POLIMEROWOASFALTOWA</li><li>- IZOLACJA TERMICZNA XPS 15cm</li><li>- FOLIA KUBEŁKOWA</li></ul> |                   |

|                                                                                                                                                                                                                         |                   |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| S2                                                                                                                                                                                                                      | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- GŁADŹ GIPSOWA</li><li>- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY</li><li>- PUSTAKI CERAMICZNE gr. 25cm</li><li>- IZOLACJA TERMICZNA gr. 20cm</li><li>- TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY</li></ul> |                   |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| UWAGI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI</li><li>- WYMIAR OSI OPISUJE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA W ŚWIETLE OŚCIEŃCICY (WYMIAR PRZEJŚCIA)</li><li>- PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO SPRAWDZENIA PROJEKTU ORAZ WERYFIKACJI WSZYSTKICH WYMIARÓW NA BUDOWIE.</li><li>- PROJEKTOWANE ORAZ STOSOWANE MATERIAŁY I SYSTEMY BUDOWLANE UŻYWAĆ ŚCIŚLE PRZESTRZEGAJĄC INSTRUKCJI PRODUCENTA ORAZ WYMOGÓW I TECHNOLOGII OKREŚLONEJ W ICH KARTACH TECHNICZNYCH.</li><li>- O WSZYSTKICH NIEZGODNOŚCIACH PROJEKTU Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW, KARTAMI TECHNICZNYMI MATERIAŁÓW, ŚRODKÓW, SYSTEMÓW BUDOWLANYCH I ZASTOSOWANYCH URZĄDZEŃ ORAZ ZAŁOŻEŃ KONSTRUKCYJNYCH ZE STANEM FAKTYCZNYM, NALEŻY NIEWŁOZNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA W FORMIE PISEMNEJ.</li><li>- WSZYSTKIE ROBÓTY BUDOWLANO-MONTAŻOWE I ICH ODBIÓR PRZEPROWADZIĆ GODNIE Z PUBLIKACJĄ: "WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH", POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, PRZEPISAMI BHP I PPO.</li></ul> |  |

|                                                                                                                                                             |                                                                                                                   |              |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
|  <p>maatproject sp. z o.o.<br/>ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań</p> |                                                                                                                   |              |
| OPRACOWANIE:                                                                                                                                                | PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W RADULACH O SALĘ GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU. |              |
| ADRES BUDOWY:                                                                                                                                               | Dz. nr 61/24, obręb Radule, gmina Tykocin                                                                         |              |
| INWESTOR:                                                                                                                                                   | Gmina Tykocin                                                                                                     |              |
| ADRES:                                                                                                                                                      | ul. 11 Listopada 8, 16-080 Tykocin                                                                                |              |
| AUTORZY OPRACOWANIA:                                                                                                                                        | podpisy:                                                                                                          |              |
| PROJEKTANT:                                                                                                                                                 | mgr inż. arch. Maciej Lesisz<br>upr. nr WP-01A/OKK/UpB/36/2011                                                    |              |
| SPRAWDZAJĄCY:                                                                                                                                               | mgr inż. arch. Dariusz Chwieralski<br>upr. nr WP-01A/OKK/UpB/48/2011                                              |              |
| PRZEKRÓJ B-B                                                                                                                                                |                                                                                                                   | A-06         |
| branża: ARCHITEKTURA                                                                                                                                        | data: 30.06.2021r.                                                                                                | skala: 1:100 |

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.