



|   |   |                  |
|---|---|------------------|
| A | PLYTKI GRES   | 2 cm             |
|   | WARSTWA GRUNTUJĄCA                                  |                  |
|   | PLYTA ŻELBETOWA                                     | 15 cm            |
|   | TYNK CEM. - WAP.                                    | 1,5 cm           |
|   |   | 18,5 cm          |
| B | PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA            | 0,5 cm           |
|   | PAPA PODKŁADOWA ZGRZEWALNA                          | 0,4 cm           |
|   | WARSTWA DOCISKOWA - GŁADŹ CEMENTOWA ZBROJONA SIATKĄ | 5 cm             |
|   | WARSTWA GRUNTUJĄCA                                  |                  |
|   | STYROPIAN FS 20                                     | 20 cm            |
|   | WARSTWA SPADKOWA                                    | 4-28 cm          |
|   | PAROIZOLACJA BITUMICZNA                             | 0,2 cm           |
|   | WARSTWA GRUNTUJĄCA                                  |                  |
|   | STROP GĘSTOŻEBROWY                                  | 25 cm            |
|   | TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE                      | 0,5 cm           |
|   | PUSTKA POWIETRZNA                                   | 94,5 cm          |
|   | SUFIT G-K NA STELAŻU STAŁOWYM                       | 5 cm             |
|   |   | 155,1 - 179,1 cm |
| C | LINOLEUM  | 0,3 cm           |
|   | WARSTWA GRUNTUJĄCA                                  |                  |
|   | WYLEWKA CEMENTOWA NA FOLII PE                       | 5 cm             |
|   | STYROPIAN FS 30                                     | 10 cm            |
|   | IZOLACJA PRZECIWWODNA                               | 0,1 cm           |
|   | PLYTA BETONOWA                                      | 15 cm            |
| D | LINOLEUM  | 0,3 cm           |
|   | WARSTWA GRUNTUJĄCA                                  |                  |
|   | WYLEWKA CEMENTOWA NA FOLII PE                       | 5 cm             |
|   | STYROPIAN FS 30                                     | 5 cm             |
| E | LINOLEUM  | 0,3 cm           |
|   | WARSTWA GRUNTUJĄCA                                  |                  |
|   | STROP ISTNIEJĄCY                                    | 33,5 cm          |
|   | TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY - ISTNIEJĄCY                | 1,5 cm           |

| LEGENDA |                            |
|---------|----------------------------|
|         | ŚCIANY ISTNIEJĄCE          |
|         | ŚCIANY PROJEKTOWANE        |
|         | WYBURZENIA                 |
|         | DRZWI DO DEMONTAŻU         |
|         | DRZWI PROJEKTOWANE         |
|         | OKNA ISTNIEJĄCE            |
|         | OKNA PROJEKTOWANE          |
|         | POMIESZCZENIA ISTNIEJĄCE   |
|         | POMIESZCZENIA PROJEKTOWANE |
|         | HYDRANT PROJEKTOWANY DN 25 |

| Pracownia Projektowa |   | VITARO  |
|----------------------|---|---|
| Rodzaj inwestycji    | ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY. BUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PRZYSPOSOBIENIA DO PRACY. ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU INTERNATU. BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO, PLACU ZABAW I MIEJSC POSTOJOWYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU. | Data: VI.2017<br>Branża: Architektoniczna<br>Etap: proj. wykonawczy |
| Adres                | UL. ŻWIRKI I WIGURY 15 i 21: 87-100 TORUŃ DZIAŁKA NR 52/2, 52/4 OBRĘB NR 36   | Skala: 1:50   |
| Inwestor             | WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO-POMORSKIE  | Nr rys.: Pw-A-10  |
| Adres                | PLAC TEATRALNY 2; 87-100 TORUŃ  |   |
| Przedmiot rysunku    | BUD. SZKOŁY - PRZEKRÓJ C-C  |   |
| Projektant           | mgr inż. architekt Janusz Kwaśniewski<br>upr. bud. nr 20/R-429/Ł.OIA/05   | Podpis:   |
| Asystent projektanta | Michał Boroń  | Podpis:   |
| Sprawdzający         | mgr inż. arch. Iwonna Wencius-Kowska<br>upr. bud. nr 2177/4 Łw  | Podpis:   |