



**LEGENDA:**

- ściany klinkierowe
- ścianki gipsowokartonowe systemowe na stelażu stalowym gr: 12cm z poszczeniem z podwójnej płyty gk, w standardzie akustycznym 50dB
- ścianki gipsowokartonowe systemowe na stelażu stalowym gr: 12cm z poszczeniem z podwójnej płyty wodoodpornej
- projektowane wydzielenia HPL
- drogi ewakuacyjne
- odporność ogniwą ścian EI120

**UWAGA:**

- wszystkie wymiary sprawdzić w naturze;
- wyburzenia realizować po wykonaniu nadproży wg projektu konstrukcyjnego;
- ścianki gipso-kartonowe toalet systemowe na konstrukcji stalowej ocynkowanej z podwójnymi płytami wodoodpornymi;
- ścianki gipso-kartonowe sali i korytarzy systemowe na konstrukcji stalowej ocynkowanej z podwójnymi płytami wzmacnionymi włóknem szklanym w standardzie akustycznym 50dB;
- posadzki w otworach nowych i zamurowanych uzupełnić i naprawić; pas wysokości 150 cm ścian korytarza i klatki schodowej wykończyć żywicznym tynkiem mozaikowym;
- posadzki w toaletach z płytek ceramicznych; ściany w toaletach do wysokości 200 cm z płytek ceramicznych;

Projekt budowlany adaptacji części pomieszczeń szkoły na pomieszczenia oddziałów przedszkolnych

**A02**

**Projektant**  
mgr inż. arch. Dariusz Tyzo  
ul. Swiderska 71/05-400 Otwock  
tel. 0 601 326 776  
www.tyzoarchitekturna.pl  
darek.tyzo@gmail.com

**Skala**  
1:100

**Data**  
29 kwietnia 2015

**Architektura**  
**TYZO**  
URPA  
**26**

**Investor**  
Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrem  
ul. Szkolna 3  
05-307 Dobrze

**Adres inwestycji**  
ul. Szkolna 3 Dobrze  
dz. nr ew. 88612 obr. 6 Dobrze

**Rysunek**  
**RYSunEK ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY - RZUT PARTERU**