



Uwagi
1. Powierzchnie klinkierowe należy oczyścić oraz pokryć hydrofobizatorem do zabezpieczenia powierzchni nasiąkliwych (np. Ceresit CT 19 lub innym o zbliżonej specyfikacji).
2. Wymiary w cz. istniejącej weryfikować z natury i ewentualnie korygować.
Opracowanie rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.

UNILAB s.c. Bluszczańska 76/70, 00-712 Warszawa NIP:7010820027 tel. 502 500 391			
Inwestor:		Spółdzielnia Mieszkaniowa „Wilga 2000” 03-984 Warszawa, ul. Szkoły Orląt nr 4 lok. 5 REGON 140690080, NIP 1132633004, KRS 0000263785	
Temat, adres:		Termomodernizacja budynku mieszkalnego, wielorodzinnego w zabudowie szeregowej, 03-984 Warszawa, ul. Witwickiego 6,8, 12,34,36,38,40,42,44, dz. nr ewid 1242,1244,1255,1256,1257 obręb 30607 dzielnica Praga-Południe	
Faza projektu:	PROJEKT TECHNICZNY	Branża:	ARCHITEKTURA
Tytuł rysunku: RZUT PIWNICY - budynek powtarzalny A i B			
Autor: mgr inż. Wojciech Życiński nr upr. MAZ/0389/PWBKb/16 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. konstr.-budowlanej			
Data:	XII.2019	Skala:	1:100
Numer rysunku:	A-01-01	Strona:	29