



1. Istniejąca ściana
2. Mocowanie podstawowe
3. Izolacja termiczna
  - styropian (EPS)
4. Mocowanie dodatkowe
  - łączniki mechaniczne (kołki) z trzpieniem wbijanym z tworzywa lub metalu, o średnicy talerzyka min 60 mm
5. Zaprawa klejowa zbrojona
  - siatka zbrojąca
6. Podkładowa masa tynkarska
7. Tynk
8. Grunt pod farbę
9. Farba

Projekt termomodernizacji i remontu budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Warmińskiej 18 w Giżycku				 Architektura i Wnętrza
Giżycko, ul. Warmińska 18, dz. nr ewid. gr.990/8				
Miasto Giżycko Al. 1 Maja 14, 11-500 Giżycko			PB	EWA GOŁDYN 15-215 Białystok ul. M. Konopnickiej 7/10 tel. 660 881 318 e-mail: ego.architektura@gmail.com
Detal - izolacja ściany nadziemna			Nr D2	
TYTUŁ RYSUNKU		RYSUNEK	SKALA	DATA
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	
Proj. bud.: mgr inż. arch. EWA GOŁDYN		ARCHITEKTONICZNA	BŁ-PD OKK/173/2010	1.03.2017
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE				