



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. Konarskiego 19 w Giżycku				e&o. Architektura i Wnętrza	
NAZWA I ADRES INWESTYCJI Giżycko, ul. Konarskiego 19, dz. nr ewid. gr.437/9				PB	
INWESTOR Miasto Giżycko Al. 1 Maja 14, 11-500 Giżycko				FAZA	
TYTUŁ RYSUNKU Detal - izolacja ściany nadziemna				Nr D2 -	
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA mgr inż. arch. EWA GOŁDYN		SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA	NR UPRAWNIEN BŁ-PD OKK/173/2010	PODPIS <i>[Signature]</i>	SKALA DATA 1.03.2017
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE					