



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 19A w Giżycku				e&o. Architektura i Wnętrza	
NAZWA I ADRES INWESTYCJI				Giżycko, ul. Konarskiego 19A, dz. nr ewid. gr.437/43	
INWESTOR				Miasto Giżycko Al. 1 Maja 14, 11-500 Giżycko	
TYTUŁ RYSUNKU				PB	
Detal - izolacja ściany nadziemna				Nr D2	
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA		SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS	SKALA
Proj. bud.: mgr inż. arch. EWA GOŁDYN		ARCHITEKTONICZNA	BŁ-PD OKK/173/2010	DATA	1.03.2017
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE					