



1. Ściana oczyszczona, z naprawionymi tynkami i zagruntowana
2. Mocowanie podstawowe- klej do styropianu
3. Izolacja termiczna - styropian EPS 70 0038 gr. 10cm
4. Mocowanie dodatkowe - łączniki mechaniczne (kolki) z trzpieniem wbijanym z tworzywa lub metalu, o średnicy talerzyka min 60 mm
5. Zaprawa klejowa zbrojona siatką z tworzywa sztucznego,
6. Podkładowa masa tynkarska,
7. Tynk cienkowarstwowy silikatowo-silikonowy
8. Tynk kamyczkowy żywiczny - 50cm ponad utwardzeniami lub opaską.

BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE "PAMAR" ul.Kopernika 33C/19 95-015 Głowno			
Nazwa inwestycji	Termomodernizacja ścian budynku magazynowego nr 3 w składnicy Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych w Elku		
Adres	ul. Wilcza 2 Nowa Wieś Elcka 19-301 Elk		
Inwestor	Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych ul. Grzybowska 45 00-844 Warszawa		
Tytuł rysunku	Przekrój docieplenia ścian		Nr rys. A-5
Opracował: mgr inż. Krzysztof Hemka LOD/0858/POOK/08		Podpis:	Skala : 1 : 5
			Data : 03.2022