


1. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU
2. ZAPRAWA KLEJOWA
3. ZAPRAWA KLEJOWA
4. SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
5. PODKLAD TYNKARSKI
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK SILIKONOWO-SILIKATOWY
7. KOLEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS
8. PŁYTA OSB WODOODPORNĄ GR. 0,22MM
9. WKRĘT STALOWY W TULEJI ROZPRĘŻNEJ TERMOPLASTYCZNEJ
10. MASA SILIKONOWA
11. OBRÓBKA BLACHARSKA
12. PAPA IZOLACYJNA
13. ZAPRAWA KLEJOWA
14. OBRÓBKA BLACHARSKA ZE STALI TYTAN-CYNK GR. 0,5MM
15. STYRODUR/TRWARDA WEŁNA MINERALNA GR. 10CM

	<b>STUDIO ARCHITEKTURY Piotr Ćwirko</b> 47-300 Krapkowice ul. Prudnicka 5, tel: 77 46 65 203 kom: 604 625 468, e-mail: biuro@studioarchitektury.com		Branża: <b>ARCH-KONSTR</b>	
	Treść rysunku: <b>PEŁNE DOCIEPIENIE ATTYKI STROPODACHU</b>		Skala: -	Numer rysunku: <b>D6</b>
Obiekt: <b>Zwiększenie efektywności energetycznej w budynku Przedszkola Publicznego w Prószkowie w zakresie termomodernizacji</b>			Data: <b>17.12.2021r.</b>	
Inwestor:	Gmina Prószków 46-060 Prószków ul. Opolska 17			
Adres budowy:	Prószków ul. Krasickiego 2, nr działki ewidencyjnej 902 k.m. 7 jednostka ewidencyjna 160910_4 Prószków - miasto obręb ewidencyjny 0110 Prószków			
Autor :	mgr inż. <b>Piotr Ćwirko</b>	nr upr. 69/2000/Op w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektownia bez ograniczeń	Podpis:	
Opracowała:	inż. arch. Daria Dziadek			