



Przed wykonaniem docieplenia należy każdorazowo dokonać przeglądu elementów konstrukcyjnych do których mocowana będzie warstwa izolacji. W wypadku odkrycia widocznych zmian wskazujących na problemy z nośnością elementu konstrukcyjnego np. nadmiernych ugięć, spekań, rozszczepień, itp. należy zaprzestać wykonywania prac i skontaktować się z Projektantem, do dalszych prac można powrócić dopiero po uzyskaniu akceptacji projektanta.

1. Istniejąca konstrukcja stropu
2. Paroizolacja bitumiczna
3. Projektowane ocieplenie ze styropapy 24 cm
4. Przekładka ochronna z papy o szerokości min. 33 cm
5. Papa podkładowa
6. Papa wierzchniego krycia
7. Łączniki mechaniczne

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ					
OBIEKT/INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU KOMUNALNEGO MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W TRZCIANCE PRZY UL. STEFANA ŻEROMSKIEGO 10a, DZIAŁKA NR 1055/2				
ADRES INWESTYCJI	DZIAŁKA NR 1055/2 UL. STEFANA ŻEROMSKIEGO 10a, TRZCIANKA				
INWESTOR	GMINA TRZCIANKA, UL. SIKORSKIEGO 7, 64-980 TRZCIANKA.				
BRANŻA	KONSTRUKCJA		PROJEKT WYKONAWCZY		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	dr inż. Ewa Piątek-Sierek		IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	dr inż. Jan Lorkowski	
NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	KUP/0008/POOK/13		NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	GP-KZ-73412/76/91	
NAZWA RYSUNKU	DETAL OCIEPLENIA DACHU		DATA: 04.08.2022	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: A12
ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWANY.					
WYKONANO W: 2020 ROKU W: 2020 ROKU					