



1. Ściana i strop istniejące
2. Pustka stropodachu wentylowanego
3. Płyta korytkowa
4. Papa istniejąca
5. Styropapa 20 cm 0,038 (część styropapy) na kleju PU
6. Papa (część styropapy)
7. Membrana EPDM na gruncie bitumicznym np. Resitrix SWK Full Bond na gruncie FG35
8. Pas podrynnowy z blachy grub. 0,7 mm ocynkowanej i powlekanej w kolorze RAL 7011
9. Rynna stalowa ocynowana powlekana śr. 15 cm w kolorze RAL 7011 z kablem grzejnym
10. Hak rynnowy w rozstawie co 50 cm
11. Pas nadrynnowy z blachy grub. 0,7 mm ocynkowanej i powlekanej w kolorze RAL 7011
12. Impregnowana belka z tarcicy iglastej 15x20 cm mocowana mechanicznie do podłoża

Projekt	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZY UL. ELFÓW 6 W TYCHACH			Nr Rysunku
				D12
Klient	WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA Nr 58/III			
Tytuł Rysunku	DETAL KRAWĘDZI DACHU - PROJEKT			Rewizja A
Skala b.s.	Nr Projektu --			Zwolniony Z
	Autor mgr inż. arch. ŁUKASZ PRAŻUCH	Narysował mgr inż. arch. GRZEGORZ KASZA	Sprawdził	
	Nr uprawnień 1/SŁOKK/2012 spec. arch.	Nr uprawnień	Nr uprawnień	
Data 2023 12 09	Podpis	Podpis	Podpis	Faza projektu PZ

