



- ① Konstrukcja dachu
- ② Istniejące pokrycie z papy asfaltowej
- ③ Papa podkładowa LEMBIT SUPER P-PYE200 S40 SBS
- ④ Wyniesienie z wełny mineralnej gr.50 mm
- ⑤ Sznur dylatacyjny
- ⑥ Papa podkładowa LEMBIT SUPER P-PYE200 S40 SBS
- ⑦ Papa wierzchniego krycia LEMBIT SUPER W-PYE250 S54 M SBS

		REMONT I TERMOMODERNIZACJA DACHU	
		ZESPOŁU SZKÓŁ WE WTELNIE	
ul. Wł. Łokietka 23, 86-010 Koronowo tel/fax. 052 320 17 66 e-mail: biuro@dobryprojekt.net www.dobryprojekt.net		INWESTOR: Zespół Szkół im. Leona Wyczółkowskiego we Wtelnie	stadium
			branża ARCHIT.
			rejestr
FUNKCJA	IMIE, I NAZWISKO	PODPIS	DATA
OPRAC.	mgr inż. Robert Paliga		
DETAL – DYŁATACJA		skala	Nr rys. 3