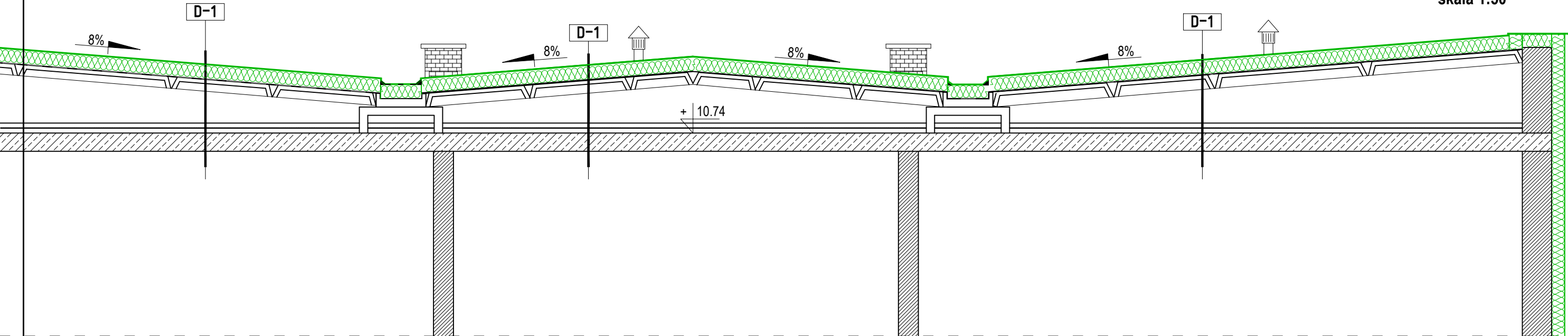
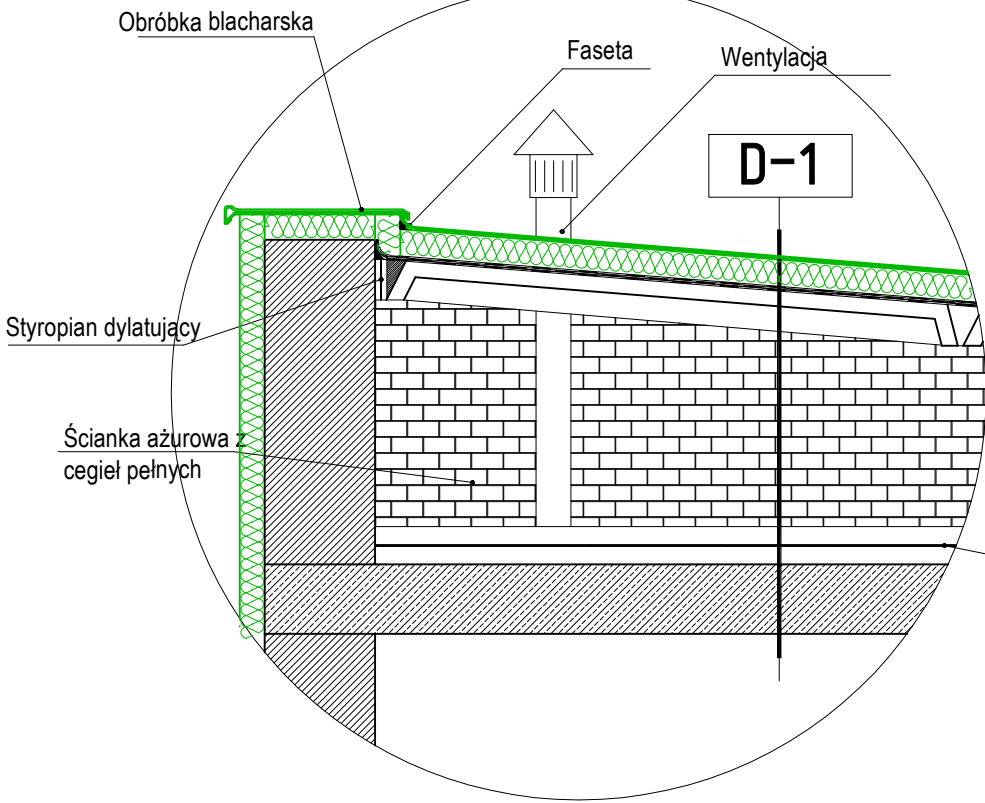


PRZEKRÓJ PRZEZ STROPODACH
- SEGMENT A i B

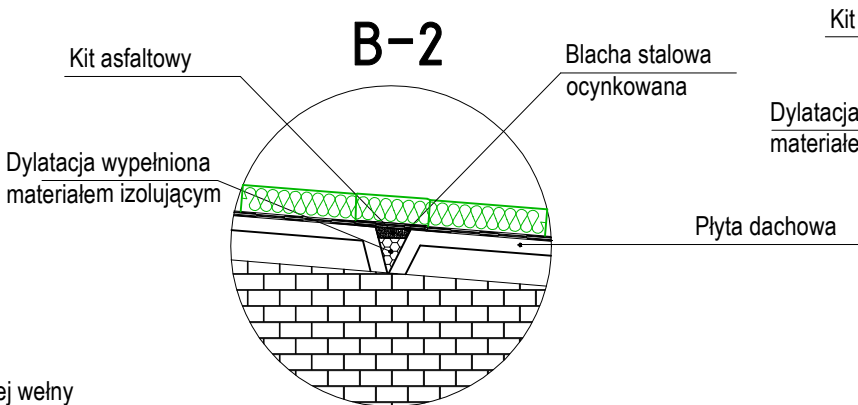
skala 1:50



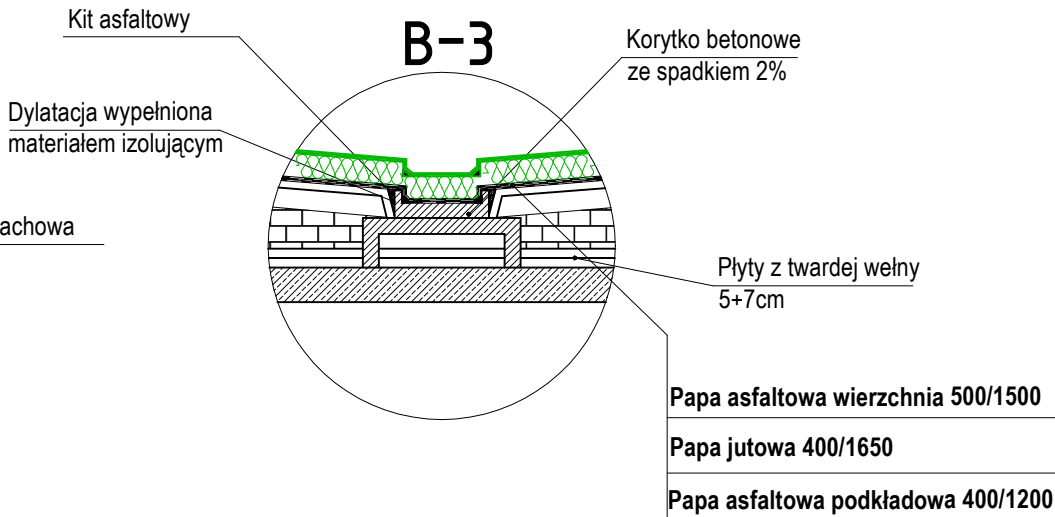
B-1



B-2



B-3



D-1 Warstwy dachu wentylowanego	
-	Papa termozgrzewalna
gr.17,0 cm	Styropapa
-	3x Papa asfaltowa (1x wierzchnia + 2x podkład)
gr. 10,0cm	Płyty dachowe ze spadkiem 8% na ścianie z cegieł
gr. 12,0 cm	Twarde płyty z wełny mineralnej 7+5cm
-	Papa asfaltowa układana na sucho
gr.22,0 cm	Strop kanałowy

<p>PRACOWNIA PROJEKTOWA Architektoniczno - Konstruktoryjna inż. BARTOSZ LUDOMIRSKI 31-872 Kraków, os. Dywizjonu 303 bl.11/1100a tel./fax. (012) 649-07-59</p> <p>Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U.Nr34/52 poz.234 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest za zgodą Pracowni Projektowej, inż. Bartosz Ludomirski.</p>	Nazwa i adres obiektu bud.	PROJEKT WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI I REMONTU BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 NA OS. GENERALA WŁADYSŁAWA SIKORSKIEGO 15A, 32-200 MIECHÓW.			
	Inwestor:	Gmina Miechów, 32-200 Miechów, ul. Sienkiewicza 25			
	Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ PRZEZ STROPODACH - SEGMENT A			
	Zespół proj.	Imię i nazwisko; numer uprawnień	Podpis	Data	03.2022r.
	Autor projektu:	inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002			
	Opracował:	mgr inż. Małgorzata Odrzywołek		Stadium	P.W.
	Opracował:	mgr inż. arch. Violetta Dobosz-Białorczyk		Skala	1:50
		Opracował:		Nr rys.	B-14