

SCHEMAT SYTUACYJNY  
skala: 1:1000

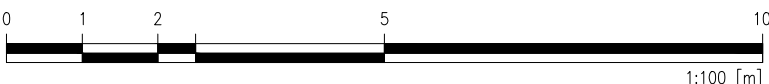
PROJEKTOWANE ORYNNOWANIE:

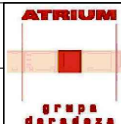

- RdØ150 – Rynna dachowa Ø150cm (System odwodnienia z blachy ocynk.);
- RdØ75 – Rynna dachowa Ø75cm (System odwodnienia z blachy ocynk.);
- RsØ110 – Rura spustowa Ø110cm (System odwodnienia z blachy ocynk.);
- RsØ63 – Rura spustowa Ø63cm (System odwodnienia z blachy ocynk.);

Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, kolor wg elewacji

LEGENDA:

- Montaż płyty warstwowej PIR, gr. 16cm, kolor wg elewacji, po zdemontowaniu istniejącego poszycia;
- Obłożenie istniejącego stropodachu styropap gr. 20cm po likwidacji istniejących warstw poszycia;
- Otwory wentylacyjne przeznaczone do zamurowania;



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 ATRIUM - GRUPA Sp. z o.o. ul. Za Cytadela 5, 61-663 Poznań							
INWESTOR:	GMINA KOŚCIAN ul. Młyńska 15, 64-000 Kościan							
INWESTYCJA:	TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ im. STEFANA ŻEROMSKIEGO W STARYM LUBOSZU							
LOKALIZACJA / DZIAŁKA:	Kościańska 7, 64 - 000 Stary Lubosz. dz. nr ewid. 32/4, obręb 0029 Stary Lubosz, woj. wielkopolskie, powiat kościański, gmina Kościan							
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNA	SPECJALNOŚĆ		NR UPRAWNIENI		PODPIS		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. JAROSŁAW KRAWCZYK		uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		UAN-8386/64/90			
ZESPOŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Patryk Serkowski							
	mgr inż. arch. Jacek Nowakowski							
TYTUŁ RYSUNKU:	WIDOK DACHU - SEGMENT "A"							
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		DATA:	08.2021	SKALA:	1 : 100	NR RYSUNKU:	A.05
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa z dnia 04.02.1994 r.(Dz.U. 1994. Nr 24 poz. 83 ) Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione!								