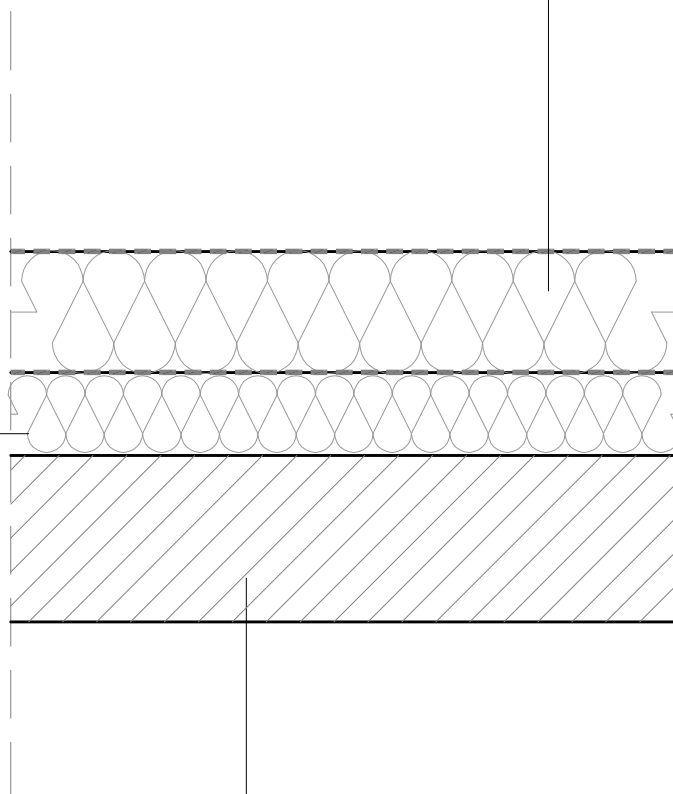


PŁYTA HYBRYDOWA DWUFUNKCYJNA (HYDRO I TERMOIZOLACYJNA)

PŁYTA OBUSTRONNIE LAMINOWANA. WARSTWA WIERZCHNIA KRYTA
PAPĄ I SIATKĄ ZBROJONĄ POLIMEROWĄ LUB STYROPIANEM
TWARDYM I WARSTWAMI WIERZCHNIMI PRZECIWWILGOCIOWYMI
I PRZECIWWODNYMI GR. 18CM, $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$, MATERIAŁ NRO

ISTNIEJĄCA WARSTWA OCIEPLENIA



ISTNIEJĄCY STROPODACH

BO S T U D I O Radosław Boguszewski ul. Dzielnicowa 4/2d, 54-614 Wrocław info@bostudio.pl TEL. 0 502 388 756			
PROJEKT WYKONAWCZY		FAZA	PW
OBIEKT	Zespół Szkół Integracyjnych w Legnicy ul. Wierzyńskiego 1 - Termomodernizacja budynków szkoły. Kategoria obiektu IX.	BRANŻA	ARCHITEKTURA
ADRES	LEGNICA, UL. WIERZYŃSKIEGO 1, DZIAŁKA NR 1832, OBRĘB PIEKARY OSIEDLE, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA LEGNICA, WOJ. DOLNOŚLĄSKIE.	DATA	07-2016
INWESTOR	Gmina Legnica, Pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica	UPRAWNIENIA	PODPIS
ARCHITEKTURA PROJEKTANT	mgr inż. arch. Radosław Boguszewski	37/DSOKK/2011	
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Jarosław Korniak	334/87/UW	
NAZWA RYSUNKU	SZCZEGÓŁ G -DOCIEPLENIE STROPODACH JEDNOWARSTWOWY, NIEWENTYLOWANY	SKALA	1:10
		NR RYS.	A19