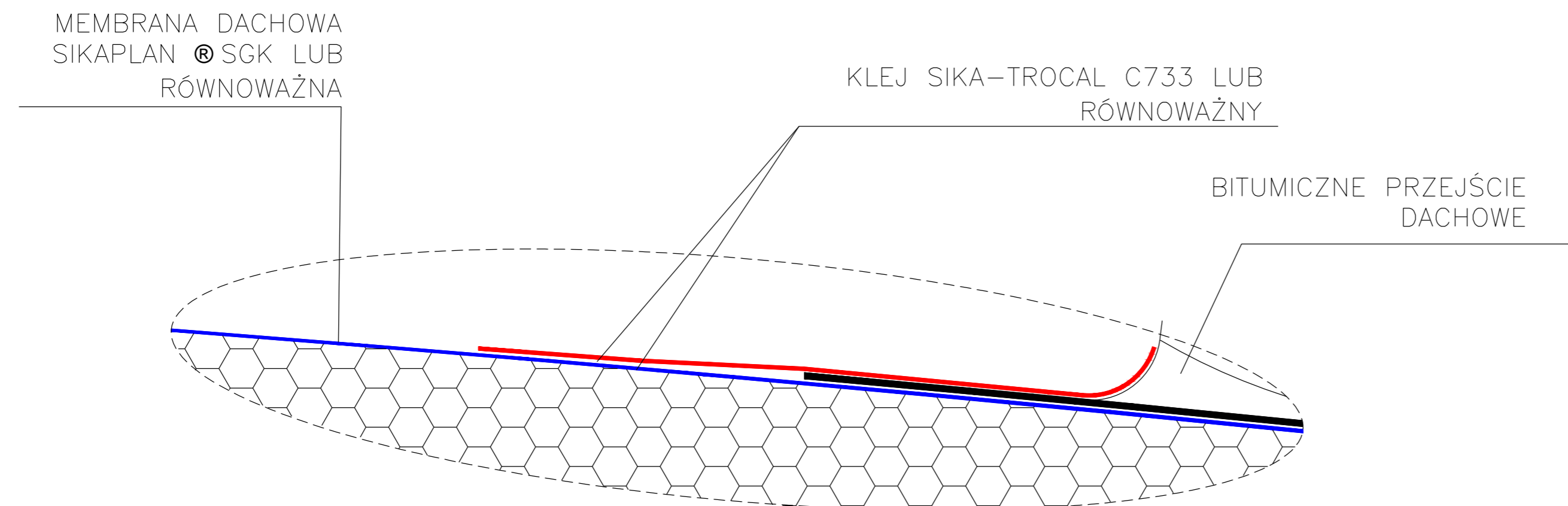
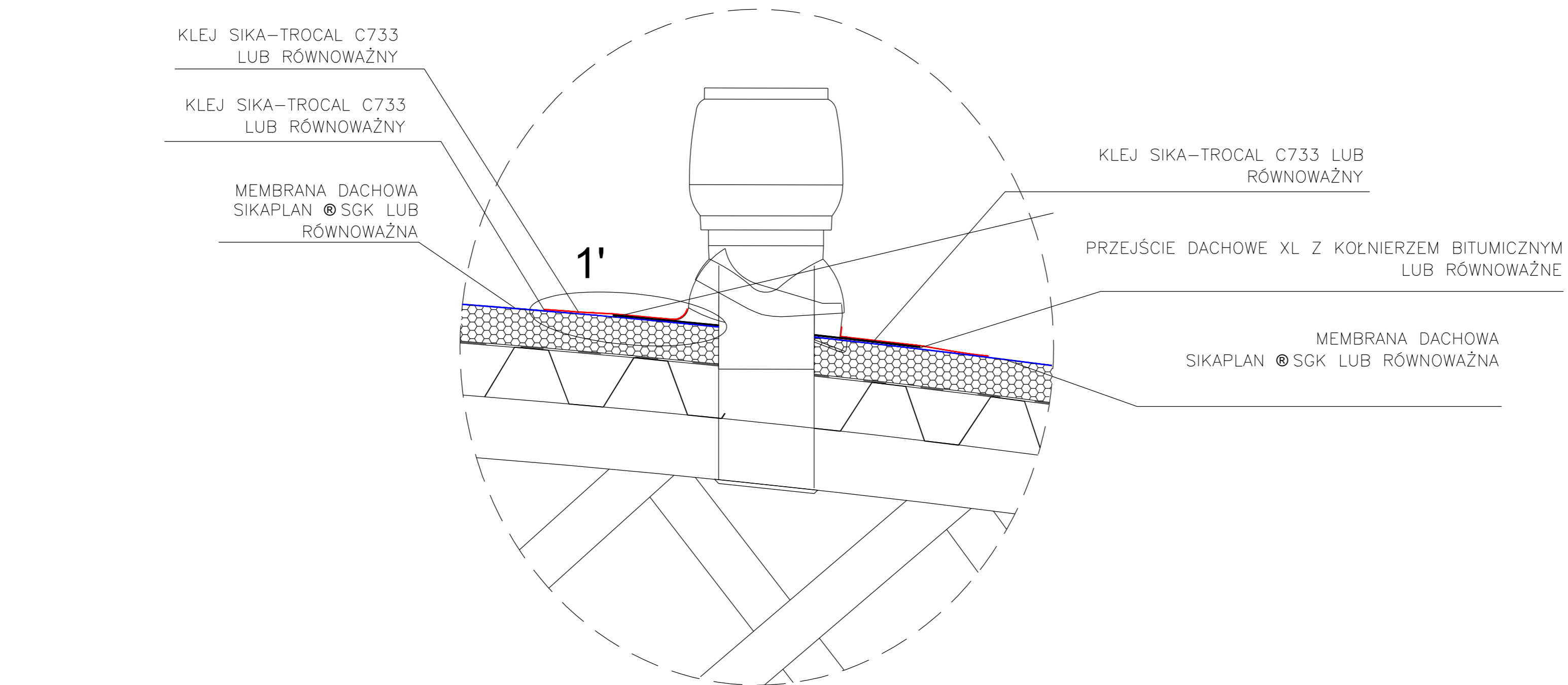


MOCOWANIE KOMINKA WENTYLACYJNEGO Z PRZEJŚCIEM BITUMICZNYM, POŁĄCZENIE Z MEMBRANĄ DACHOWĄ



PRACOWNIA INŻYNIERSKA mgr inż. Czesław Hodurek
30-116 KRAKÓW, ul. Kasztelańska 20
tel./fax. (0-12) 634 09 27

INWESTOR	Warszawska Kolej Dojazdowa Sp.z o.o. ul.Batorego 23, 05-825 Grodzisk Mazowiecki		
TEMAT	Projekt budowlany remontu części niezadostrojonej hali byłej Elektrowni Warszawskiej kolei dojazdowej w Grodzisku Mazowieckim przy ul. Stefana Batorego 23 wraz z odbudową zadoszczenia oraz z budową wewnętrznej sieci hydrantowej i zewnętrznej sieci kanalizacji deszczowej - dla potrzeb zaplecza technicznego Wydziału Napraw i Utrzymywania Taboru WKD.		
ADRES BUDOWY	Grodzisk Mazowiecki ul. Batorego 23		
TEMAT RYS.	DETAL MOCOWANIA KOMINKA WENTYLACYJNEGO		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Małgorzata Barońska -Jagus upr. 411/91	BRANŻA	ARCHITEKTURA
WSPÓŁPRACA	mgr inż. arch. Bartosz Hodurek	FAZA	PW
		SKALA	1:10,1:2,5
		DATA	03.2018
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Lucyna Stypuła upr. 232/90	NR RYS.	815-20