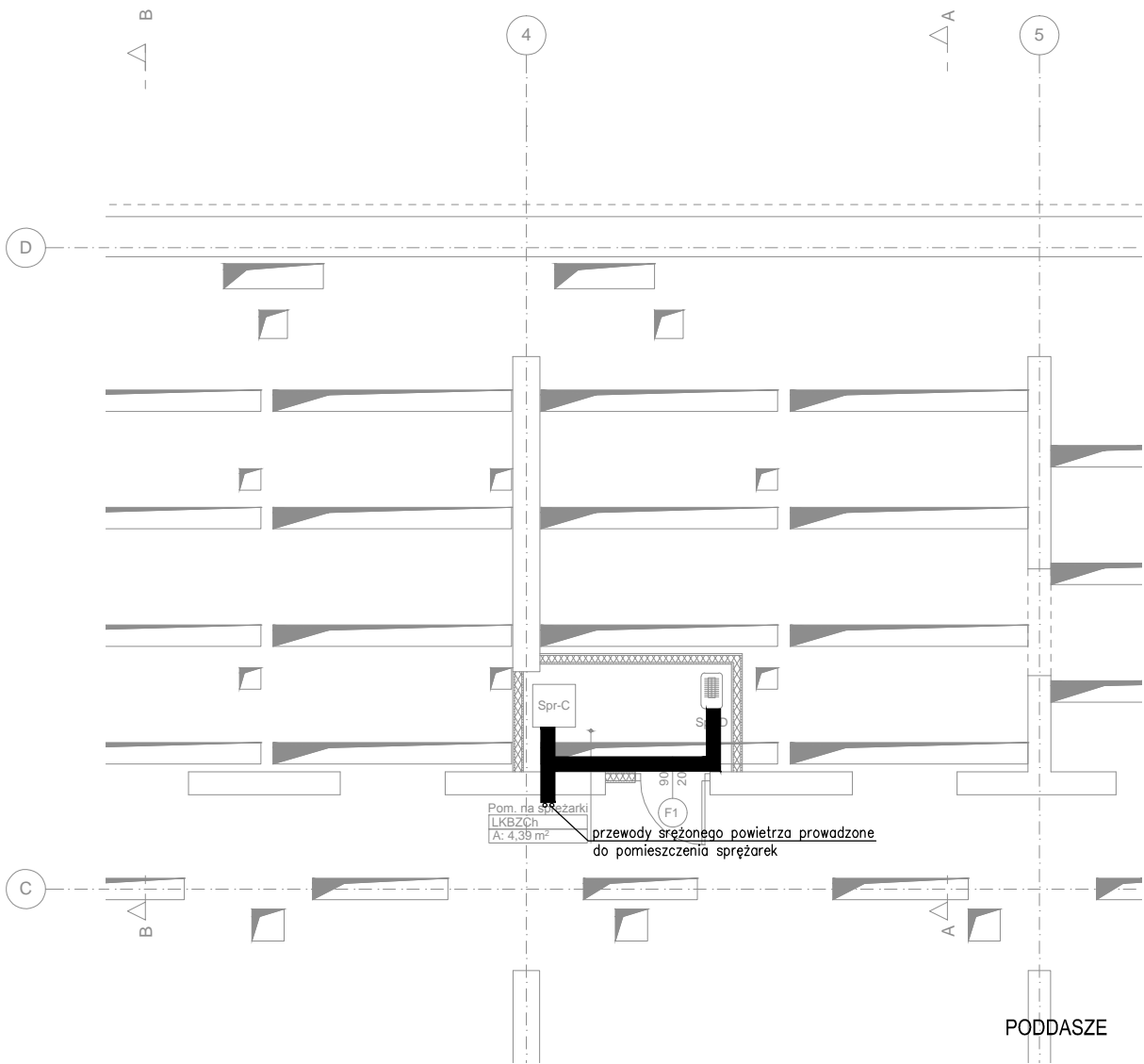


1 PIĘTRO



PODDASZE

UWAGA: Proszę nie skalować wymiarów z rysunku.

UWAGA:  
Rysunek ten, jak i cały projekt, chroniony jest prawem autorskim. Kopiowanie lub udostępnianie całości lub fragmentu tego rysunku możliwe jest wyłącznie po pisemnym uzgodnieniu z apa salasińscy - autorska pracownia architektury.

Inwestor:	INSTYTUT BIOLOGII MEDYCZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK UL. ŁODOWA 106, 93-232 ŁÓDŹ		
Obiekt:	BUDYNEK INSTYTUTU BIOLOGII MEDYCZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK UL. TYLNA 3a, 90-364 ŁÓDŹ		
Tytuł projektu:	LABORATORIUM KRAJOWEJ BIBLIOTEKI ZWIĄZKÓW CHEMICZNYCH I LABORATORIUM CHEMICZNE		
<div><div><div>apa salasińscy</div><div>autorska pracownia architektury</div></div><div><div>apa salasińscy s.c.</div><div>90-453 Łódź, ul. Radwańska 4a / 3</div><div>tel: +48 42 207 2041</div><div>fax: +48 42 207 2042</div><div>email: <a href="mailto:biuro@salasinscy.com.pl">biuro@salasinscy.com.pl</a></div><div>web: <a href="http://www.salasinscy.com.pl">www.salasinscy.com.pl</a></div></div></div> <div></div>			
Branża:		SANITARNA	Faza: PW
Tytuł rysunku:		RZUT 1 PIĘTRA I PODDASZA (FRAGMENT) INSTALACJA SPRĘŻONEGO POWIETRZA	Skala: 1: 100
	Imię i nazwisko:	Nr upr. bud.:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Tomasz Michalicki	MAZ/0450/POOS/08	Nr projektu: NB-01-19
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Dworak	St-341/84	Data / rewizja: 07.2019
Opracowanie:	mgr. inż. Kinga Solomko		Nr rysunku: IS-10