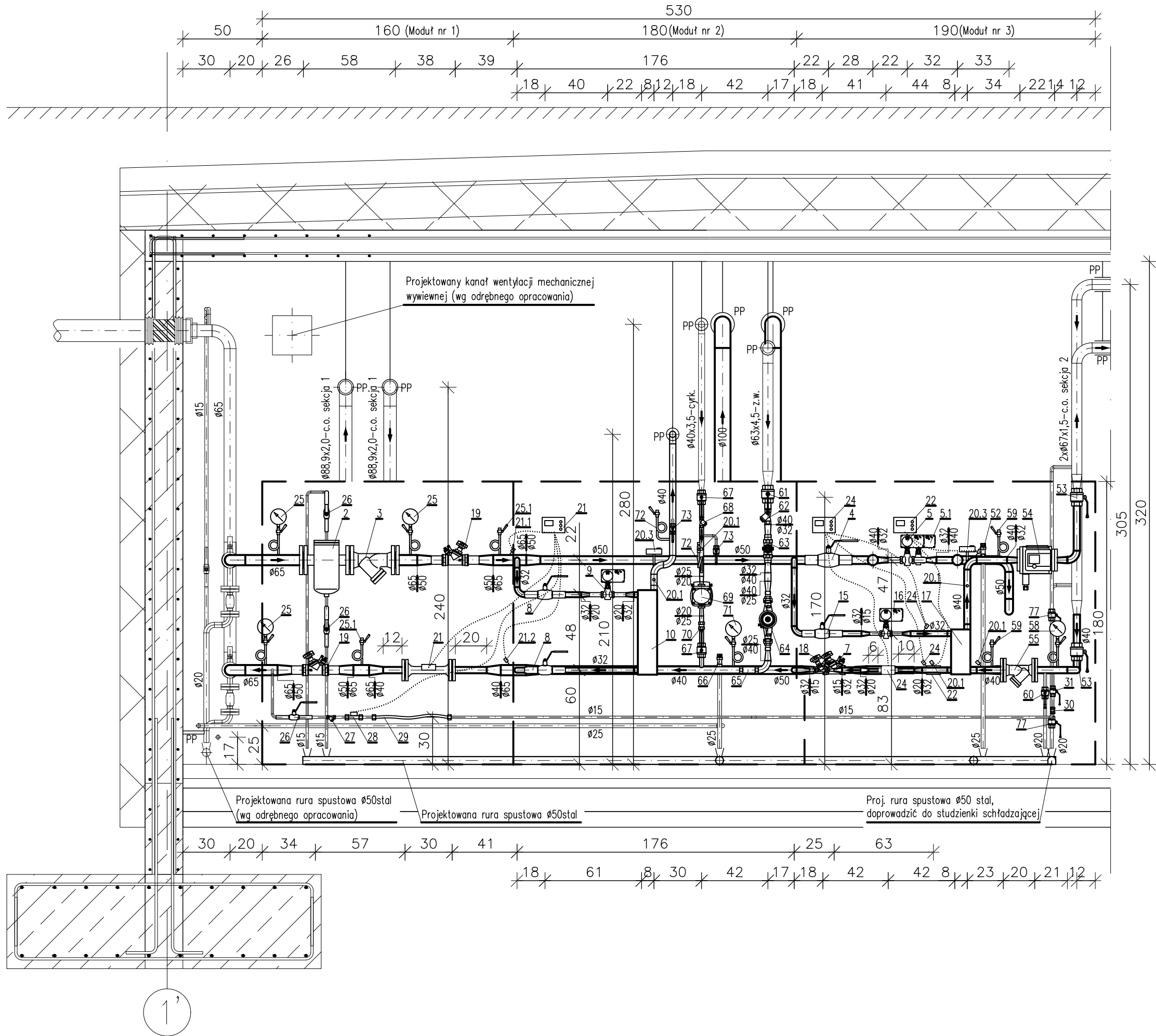
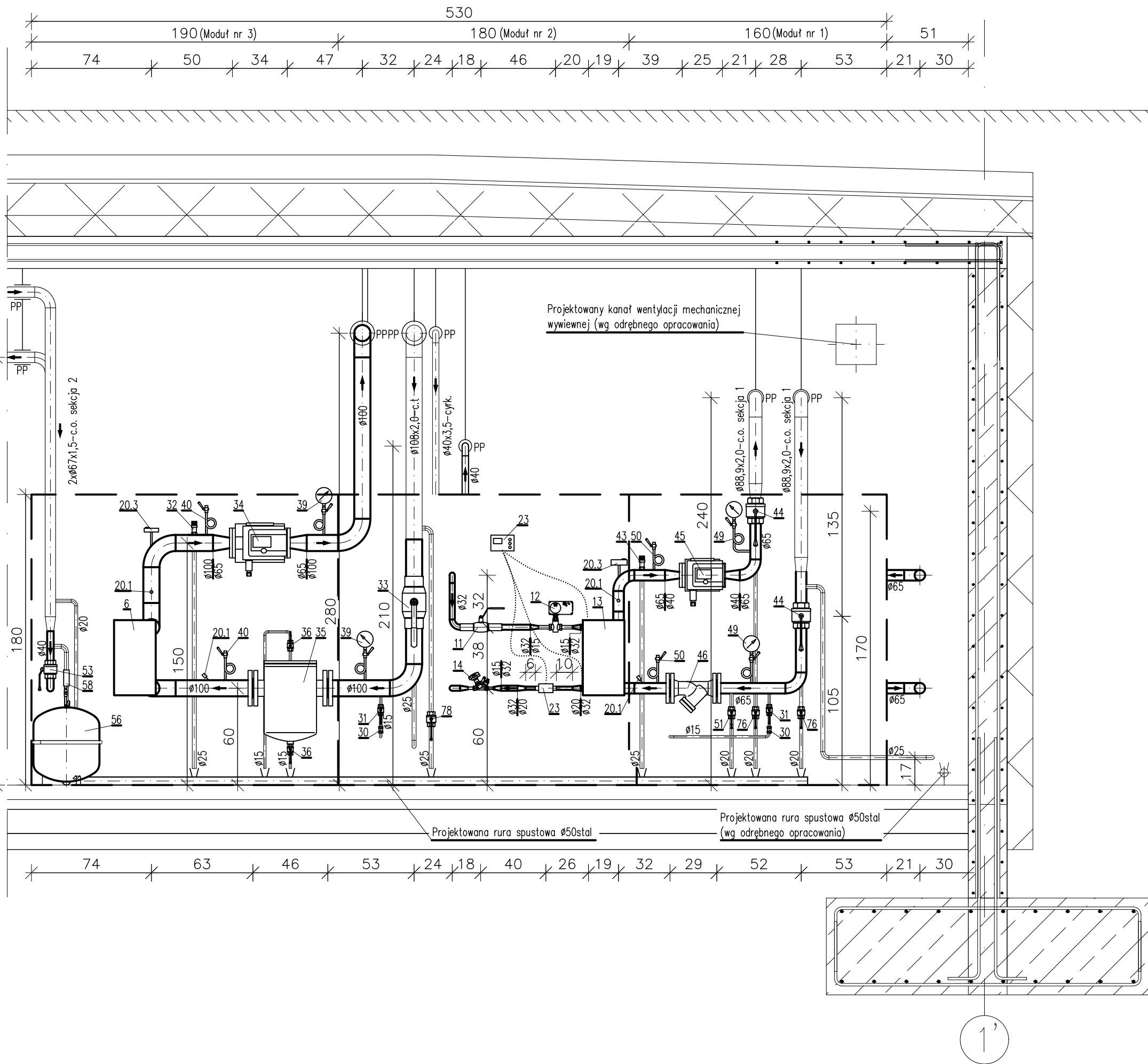


PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B





UWAGI:

1. Podczas montażu licznika ciepła w węźle należy zachować odcinki proste równe odpowiednio 5xDn przed, 3xDn za licznikiem.
2. Po stronie niskiej węzła manometry montować na mufy spawane do wkręcenia rurki manometrycznej.
3. Przewody prowadzić na wysokości min. 2,0m.
4. Odwodnienie projektowanego węzła wykonać za pomocą rury spustowej Ø50stal.
5. Filtry na odcinkach poziomych rurociągów montować na wysokości min. 60cm od poziomu posadzki.
6. Do obsługi armatury zamontowanej na wysokości >1,70m stosować podest przenośny.

OZNACZENIA:

PS – punkt staty
PP – podpora przesuwna / podwieszenie rurociągów

Temat:		<div><div>SQ-PROJEKT Tomasz Wójcikiewicz</div></div> <div>95-100 Zgierz, ul. Łódzka 34, lok. 4 tel. 42 244-50-20, 42 716-07-07, kom. 693-337-487 e-mail: pracownia@sqprojekt.pl, www.sqprojekt.pl NIP: 775-225-76-91 Regon: 101095933</div> <div><div>INDUSTRIA PROJECT ul. Azymalna 9 85-298 Gdańsk</div></div>	
Investor:	Uniwersytet Medyczny w Łodzi al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	Faza:	PT
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE A-A, B-B	Skala:	1:25
Projektant:	mgr inż. Tomasz Wójcikiewicz, upr. nr LOD/0775/POOS/07	Branża:	CIEPŁOWNICZA
Asystent projektanta:	mgr inż. Michał Dzięcioł inż. Krystian Muras	Data:	CZERWIEC 2023
		Nr rysunku:	3.1