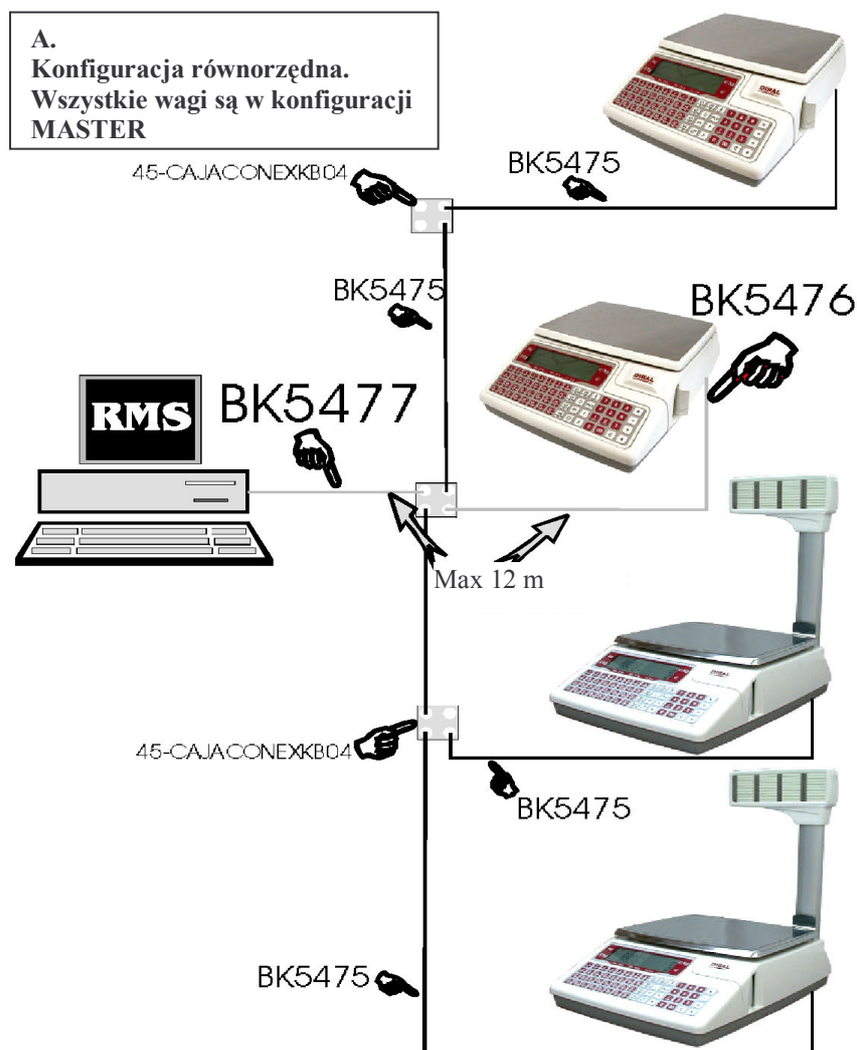


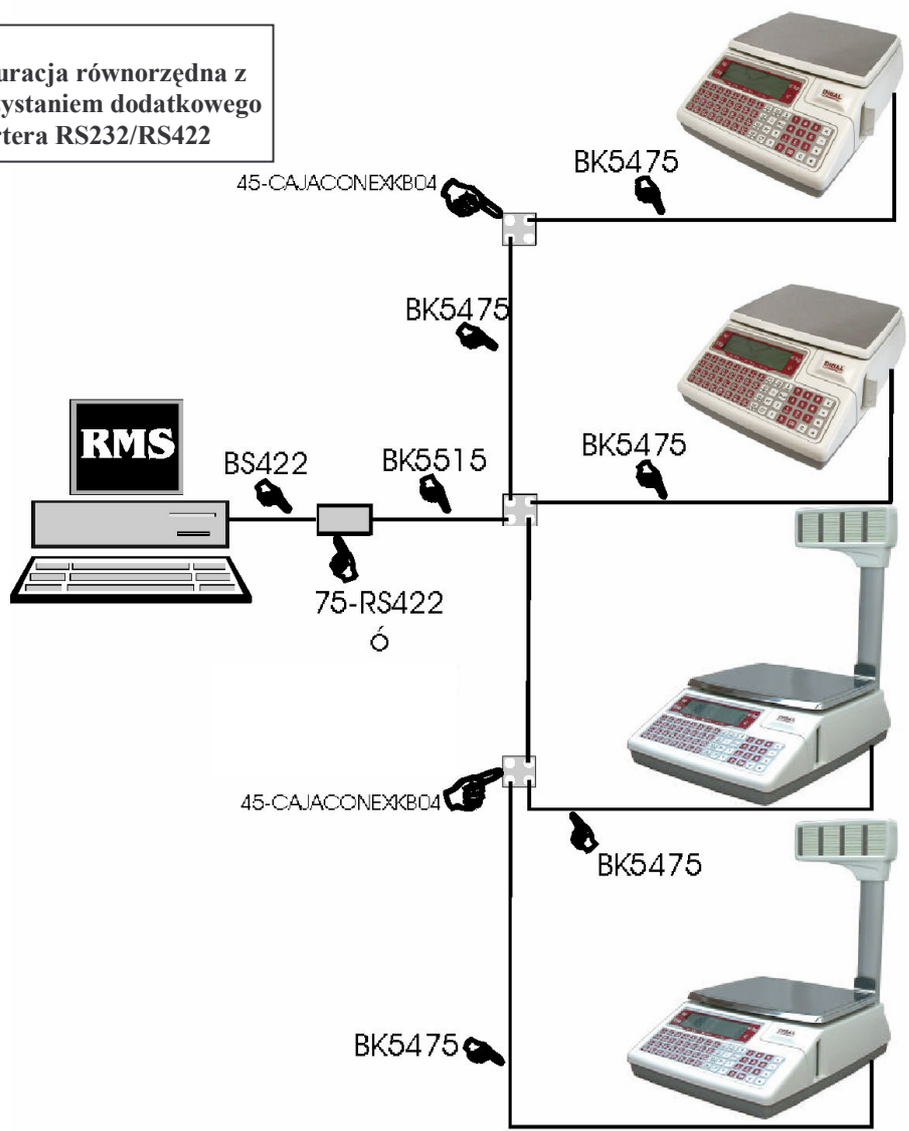
Wagi K255 pracujące w sieci

Wagi K255 można łączyć w sieć wag (do 32), bez żadnych dodatkowych urządzeń i każda waga jest widziana z systemu (z komputera) niezależnie (każda waga posiada swój własny numer). Wagi K255 posiadają dodatkowo wbudowane interfejsy RS422 i RS485, dzięki czemu wagi można łączyć na duże odległości (do 1200m). Skrzynka połączeniowa 45-CAJACONEXBK04 jest „krosownicą” typu pin-pin (8-pin).

- A. Wagi pracujące w konfiguracji równorzędnej MASTER-MASTER.
- B. Wagi w konfiguracji równorzędnej z wykorzystaniem zew. konwertera RS422



B.
Konfiguracja równorzędna z
wykorzystaniem dodatkowego
konwertera RS232/RS422



BK-5478 (do komunikacji z programem LBS)		
Złącze 6pin (waga)	DB9 żeński (komputer)	
TXD	3	2
RXD	4	3
GND	5	5

BK-5477 (do komunikacji z prog. RMS, DibalCom)		
Złącze 8pin(waga)	DB9 żeński(komputer)	
TXD	1	2
RXD	2	3
GND	3	5

BK-5475		
Złącze 8pin	Złącze 8pin	
	NC	NC (NC=nie podłączony)
	NC	NC
	NC	NC
	4	4
	5	5
	6	6
	7	7
	8	8

BK-5476		
Złącze 8pin	Złącze 8pin	
	1	1
	2	2
	3	3
	4	4
	5	5
	6	6
	7	7
	8	8

BK-5515		
Złącze 6pin	Złącze 8pin	
1	NC (NC=nie podłączony)	
2	NC	
3	NC	
4	4	
5	5	
6	6	