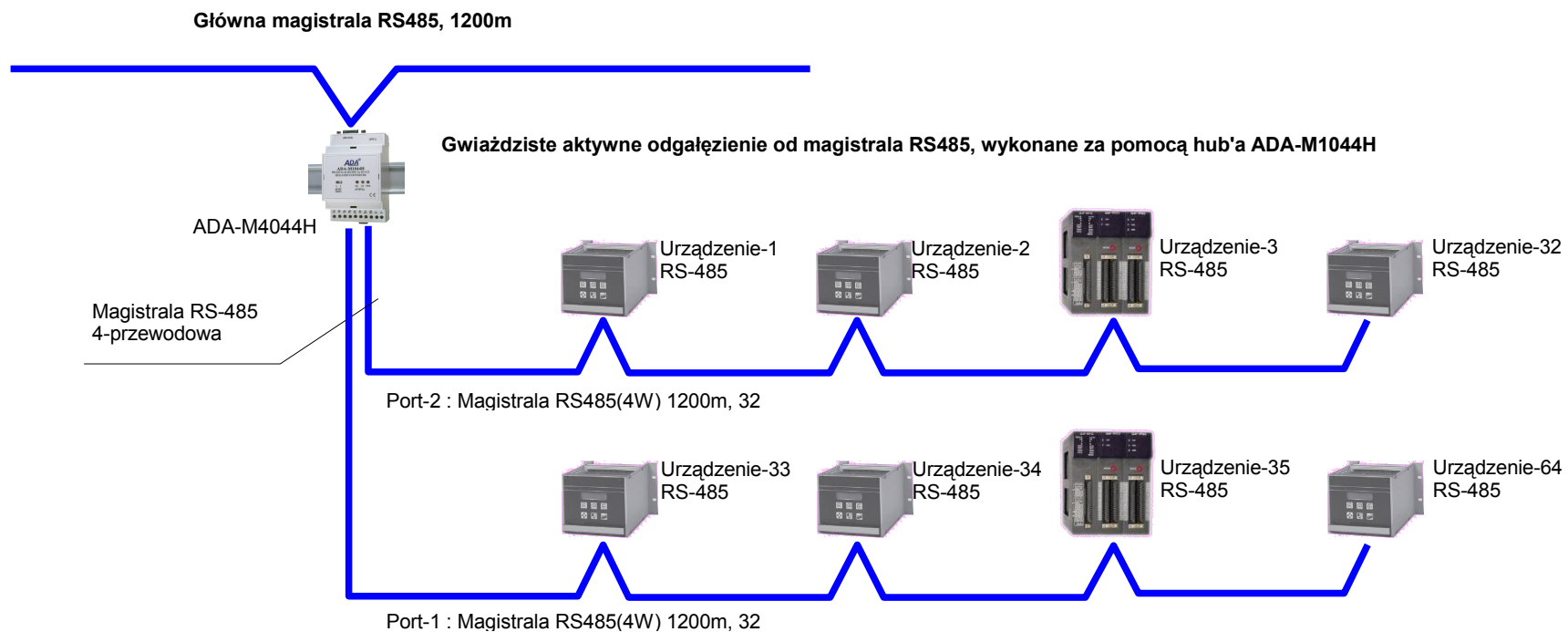


Podłączenie 128 urządzeń z interfejsem RS485 2-przewodowym do głównej magistrali RS485 przy użyciu HUBA'a RS484 ADA-M1044H.



Podłączenie 64 urządzeń z interfejsem RS485 4-przewodowym do głównej magistrali RS485 przy użyciu HUB'a RS485 ADA-M4044H.

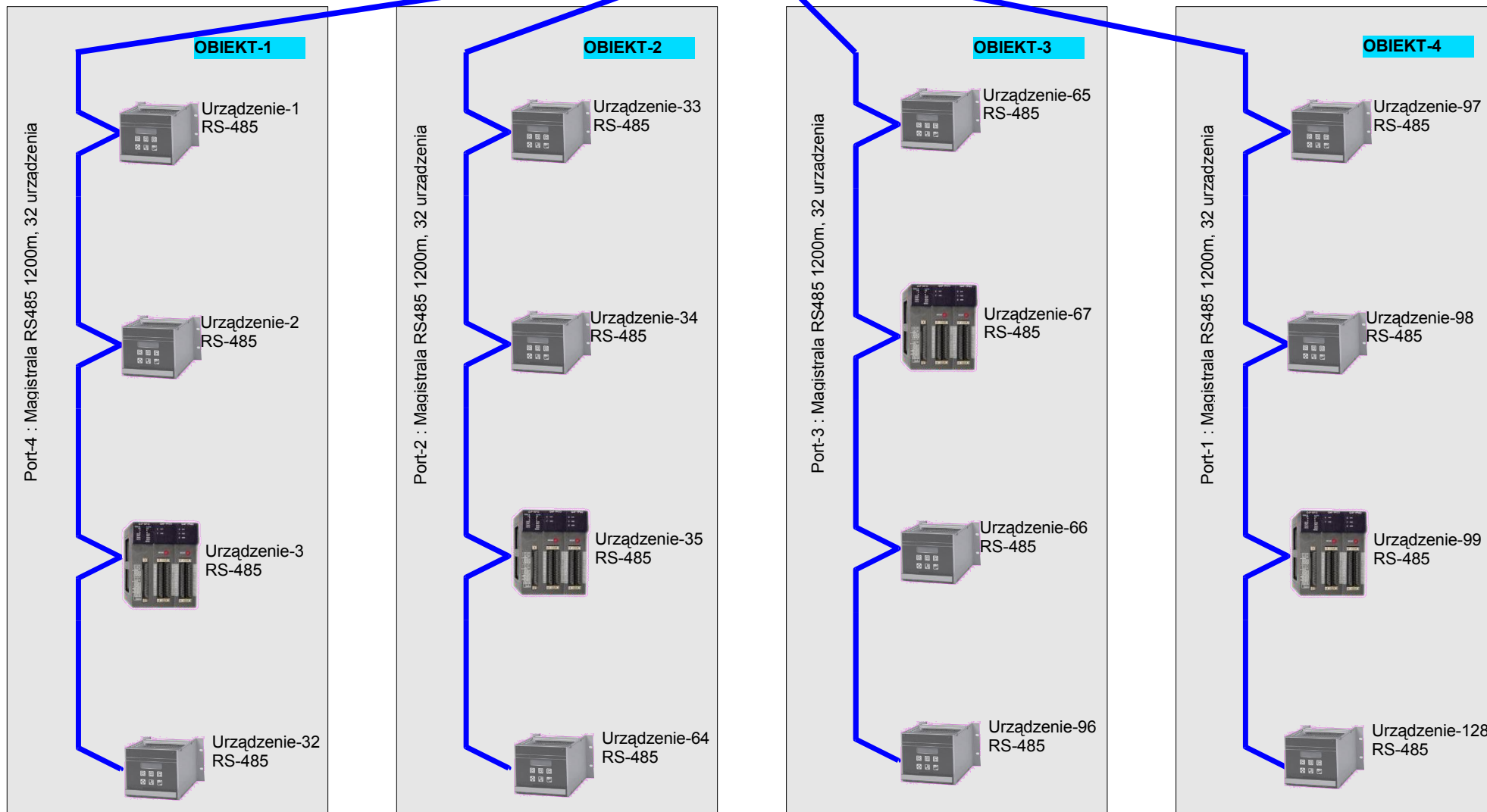
Główna magistrala RS485, 1200m

Gwiazdźiste aktywne odgałęzienie od magistrali RS485, wykonane za pomocą hub'a ADA-M1044H

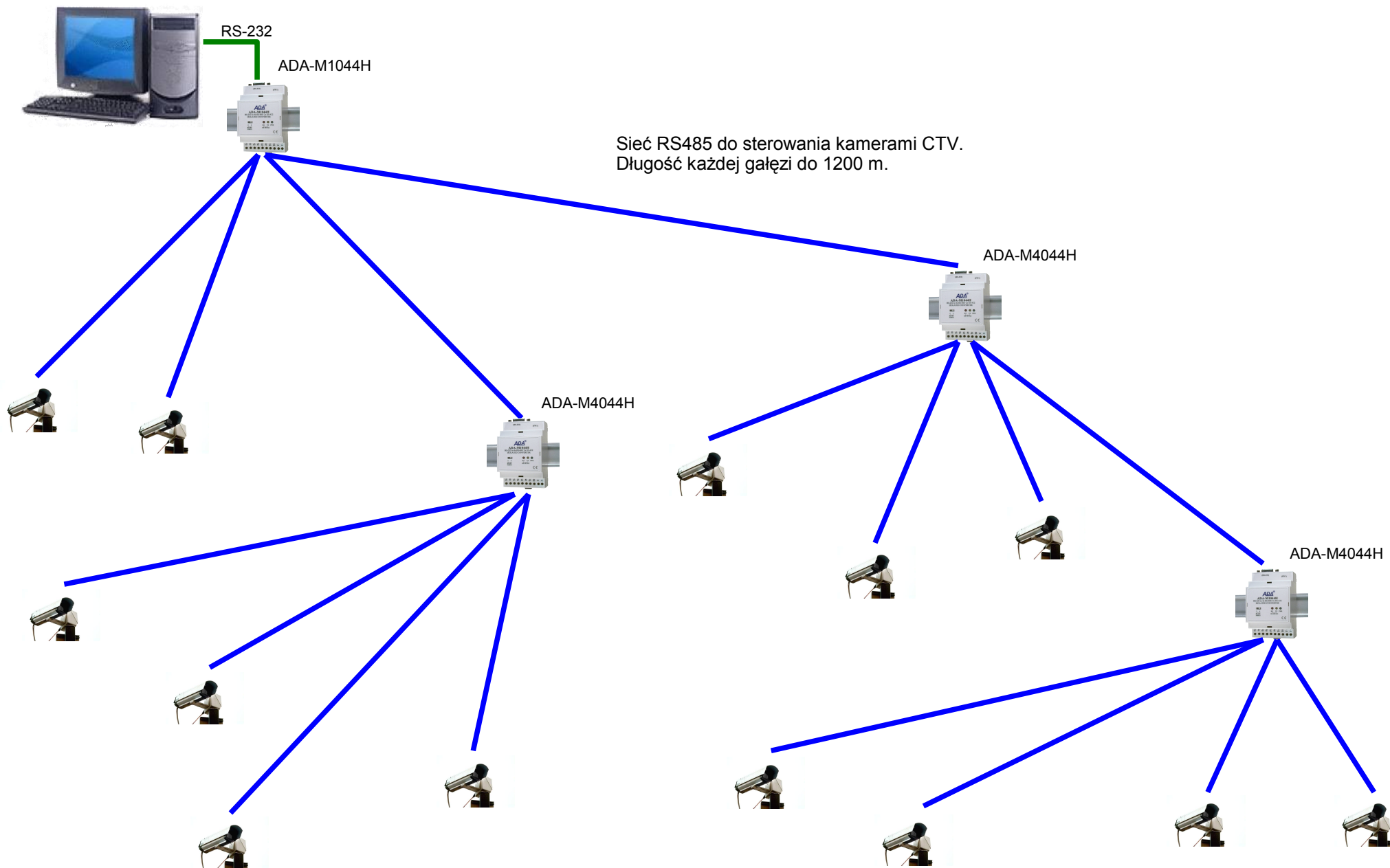
ADA-M1044H

Magistrala RS-485
2-przewodowa

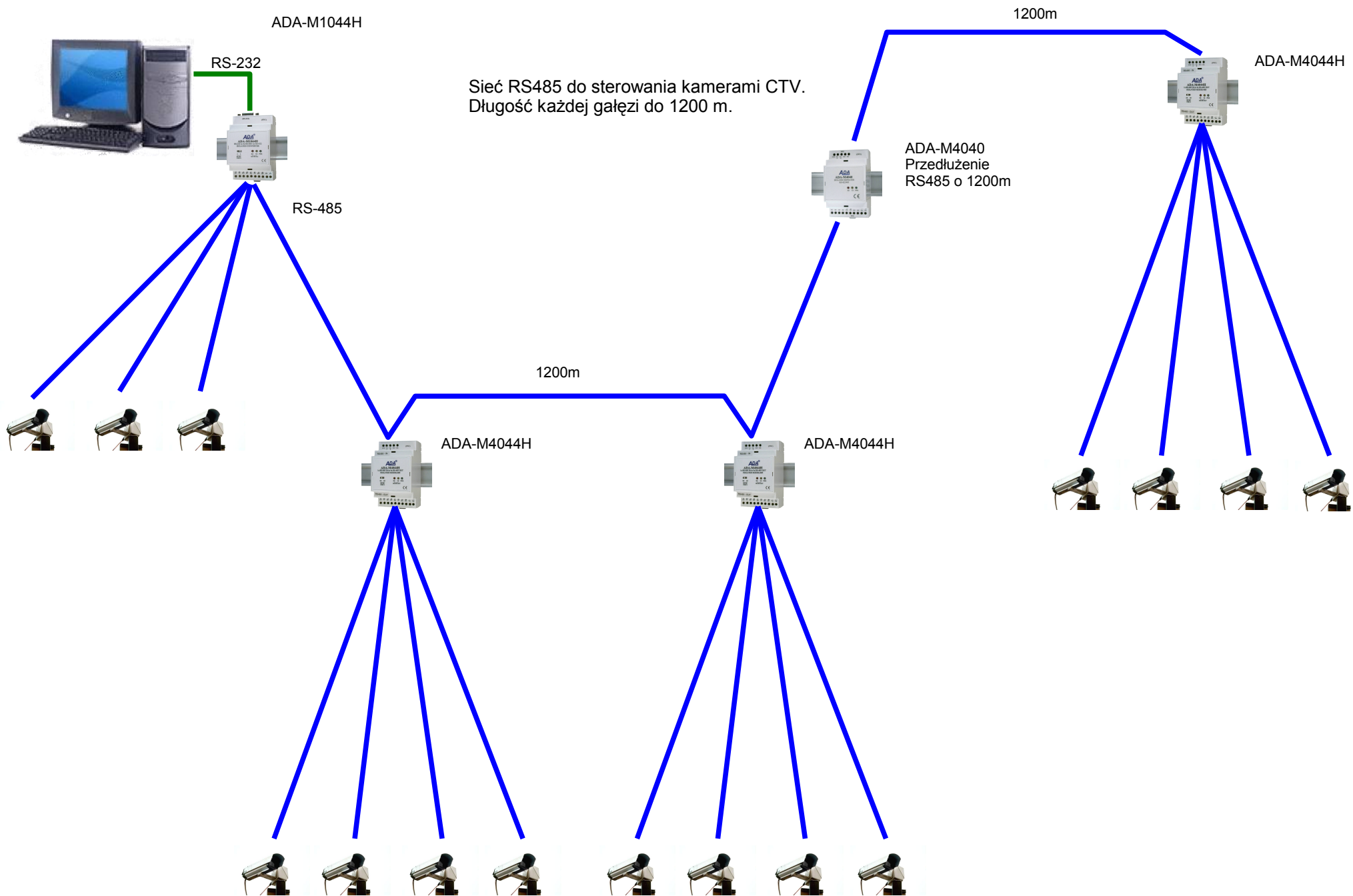
Magistrala RS-485
2-przewodowa



Podłączenie urządzeń z interfejsem RS485 z wielu lokalizacji do głównej magistrali RS485 przy użyciu HUB'a RS485 ADA-M1044H



Podłączenie sterowania kamer CTV z interfejsem RS485 do portu RS232 komputera PC przy użyciu konwertera ADA-M1044H i HUB'a RS485 ADA-M4044H.



Podłączenie sterowania kamer CTV z interfejsem RS485 do portu RS232 komputera PC przy użyciu konwertera ADA-M1044H, Hub'a RS484 ADA-M4044H i repeater'a ADA-M4040.