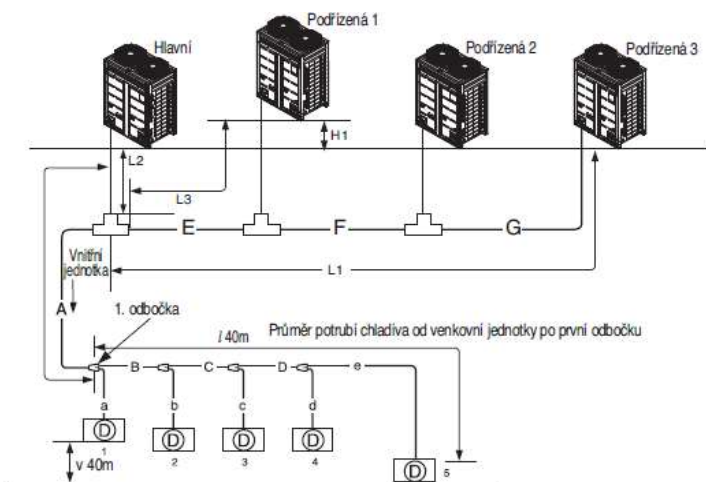


Propojení víceblokových kondenzačních jednotek

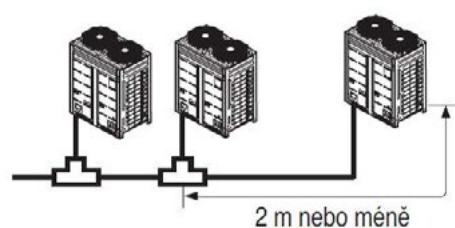
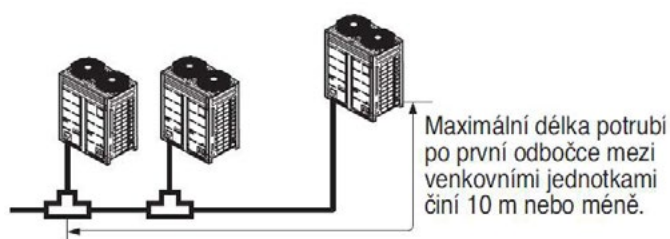


Průměry potrubí :

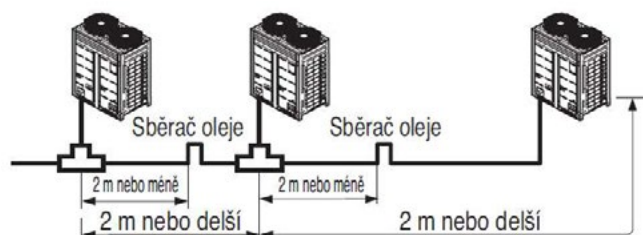
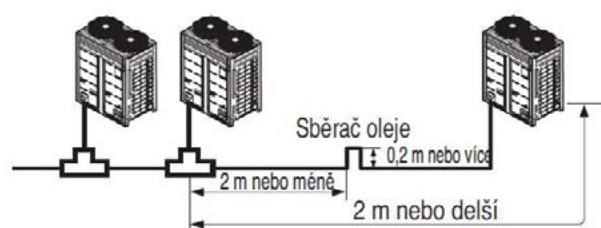
- A: od venkovní jednotky po 1. rozbočku
- E: pro výkon venkovní jednotky 1, 2 a 3
- F: pro výkon venkovní jednotky 2 a 3
- G: pro výkon venkovní jednotky 3

Výškový rozdíl mezi bloky venkovních jednotek – max. 5 m

Max. délka od 1. odbočky ke každé venkovní jednotce (L1, L2, L3) – méně než 10 m, ekvivalentní délka 13 m



Maximální délka potrubí za první rozbočkou mezi venkovními jednotkami činí max. 10 m.



Je-li vzdálenost mezi venkovními jednotkami větší než 2 m, je nutná aplikace olejových smyček (sběrače oleje) na plynovém potrubí.

Je-li venkovní jednotka umístěna níže než hlavní potrubní vedení, je nutno aplikovat olejovou smyčku (sběrač oleje).

Nesprávné / propojení venkovních jednotek

