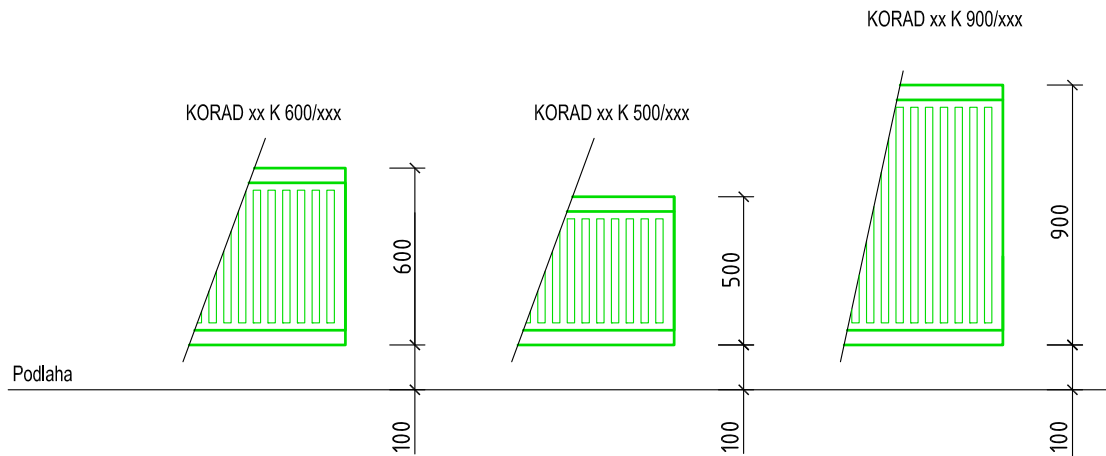



Schéma výšok radiátorov
KORAD K - kompakt





Materiál:

Pripojenie vyk. telies: oceľové potrubie + iz.

 - 1.06 -
KORAD 22 K 300/1600

Doskové vykurovacie teleso U.S. Steel Košice KORAD K s termost. hlavickou na privode
2 rúrková sústava, pripojenie G1/2"
Číslo miestnosti
Rozmer telesa, výška= 300mm, dĺžka= 1400mm

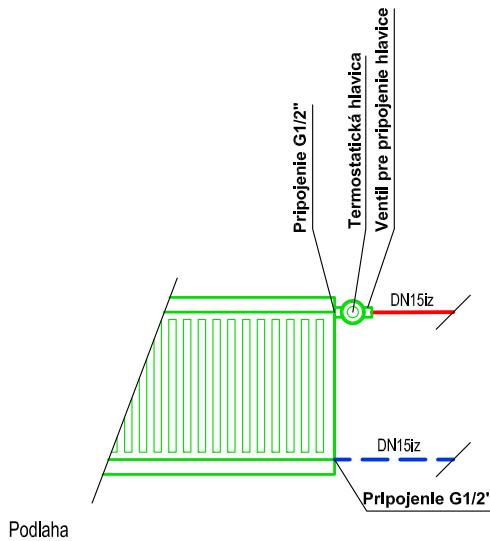
Privodné potrubie / RADIÁTORY
Vratné potrubie / RADIÁTORY

Poznámka:

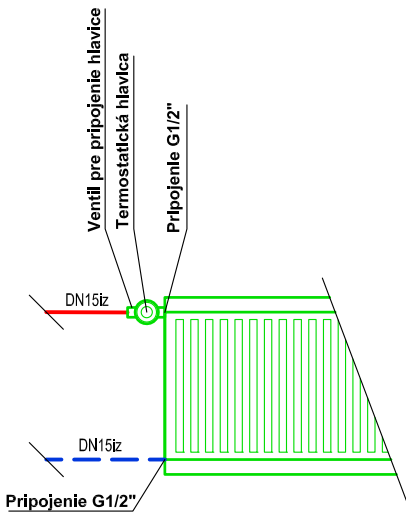
Napojenie vykurovacích telies bude riešené bočným napojením z ľavej alebo pravej strany.
Po skúšobnej prevádzke filter prečistiť! Počas prevádzky pravidelne čistiť podľa potreby, minimálne však
raz ročne pred vykurovacou sezónou.
Rúrka pre vykurovanie musí byť opatrená chráničkou v nevykurovaných zónach a pri všetkých prechodoch cez steny.
Pri zámene kotla a iných častí vykurovania, preveriť požadovaný dispozičný tlak kotlového obehového čerpadla.
Všetky vykurovacie telesá, ktoré su v priestoroch kde sa môžu pohybovať deti, je potrebné zabezpečiť proti dotyku o plochu vykurovacieho telesa.

Strop

Vzor pripojenia radiátora
KORAD K - kompakt
pravé pripojenie



Vzor pripojenia radiátora
KORAD K - kompakt
ľavé pripojenie



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Miroslav Gerši
PROJEKTOVAL	Ing. Timotej ČÁPEK
VYPRACOVAL	Ing. Timotej ČÁPEK
INVESTOR	Mesto Košice, Trieda SNP 38/A, 040 11 Košice
NÁZOV A MIESTO STAVBY	ROZŠÍRENIE KAPACÍT MŠ HÚSKOVA - MČ KVP Húskova ul.
OBSAH	SCHÉMA ZAPOJENIA

STUPEŇ	RP
DÁTUM	02/2017
FORMÁT	2xA4
PROFESIA	UK
Č.VÝKRESU:	MIERKA:
03	1:--

Tlač: 14.02.2017 0:09:32

Uložené: 14.02.2017 0:08:25 / Užívateľ: Timo / Tlač: 14.02.2017 0:09:32