



Řízení jednotek po sběrnici MaR



Chladná voda 7° C
Vratná voda 12° C

- Rozsody spádoviny min.0,5% odokrajňujú a dopodlaňujú
Všetere prúsky, tiež poškodené opätovne ucpávaním
Izolácie sekundárnich rozvodov 19mm mikropýz

Uplatňujú – Fa DN20-DN25 a 2,5m, DN80 a 3m
pripojení Fa potrubí DN20-25 a 1,5m, DN32-DN40 a 1,8m
pripojení pleteného potrubí DN20-25 užití za povrchu výtoky a
(PVC-U SCH40- DN20 612mm, DN25 a 1,4m, DN32-40 a 1,6m)
AV automaticky vyvážačecí ventil
KK Kulevý korb
VK vyvážačecí korb
VN vyvážačecí korb
AN dymodukční nádobka
EFA prúsky nádobí tiež do 200mm
XP vzpružní nádobí s membránou

Projekt pro výběrové řízení ! - po výběru musí být projekt uveden do souladu s podklady komponent dodavatelskou dokumentací.

Prostorová koordinace tras je na samostatných výkresech stavební části
Je bezpodmínečně nutné podle těchto zásad postupovat

[illegible]