



Angående problemen med varmvattnet

Akalla 2020-07-29

Problemen började när Minol skulle göra ett utbyte av 2 st varmvattenmätare under 2 hus i parhusområdet för 3 veckor sedan

Det gick inte att byta ut dessa varmvattenmätare eftersom avstängningskranarna för varmvattnet under dessa hus inte fungerade.

Vi anlät då en rörmokare för att byta ut dessa avstängningsventiler. För att kunna byta ut dessa avstängningsventiler för varmvattnet så var vi tvungna att stänga huvudavstängningsventilen för allt vatten i Akalladalen som finns i vår Undercentral.

Nu visade det sig att huvudavstängningsventilen inte heller fungerade, så det gick inte att stänga av vattnet och byta de små avstängningsventilerna i de 2 krypprunderna.

Då bestämde vi ett nytt datum då vi skulle ta hjälp av Stockholm Vatten som skulle stänga av huvudvattenkranen i gatan. När Stockholm Vatten kom till oss för att stänga av huvudvattenkranen i gatan visade det sig, att även denna avstängningskran inte fungerade.

Det som kommer att hända nu är att Stockholm Vatten skall gräva upp gatan (Tavastehusgatan) för att byta ut avstängningsventilen djupt nere under gatan. När detta sker vet vi inte.

Efter detta så skall vi ännu en gång försöka byta ut våra huvudavstängningsventiler i Undercentralen och de 2 små avstängningsventilerna i 2 st krypprunder

Vår rörmokare lyckades dock byta ut de 2 varmvattenmätarna i krypprunderna i 2 av parhusen, trots att avstängningskranen inte höll tätt.

Det rann då ut stora mängder varmvatten och rörmokaren blev rejält blöt.

Efter detta så har vi haft problem med trycket / flödet på varmvattnet. Detta gäller hela Akalladalen.

Det kan dock hjälpa att spola varmvattnet i ett antal minuter (gärna flera gånger med några timmars mellanrum) för att få fart på varmvattnet.

Rörmokaren kommer i morgon torsdag den 30 Juli för att se om han kan hitta något fel på varmvattenförsörjningen från vår Undercentral

Dennis Westin

Akalladalen