



Met betrekking tot termen en definities¹ is in artikel 1.2.1 van NEN 1006 (AVWI-2002) het volgende gesteld:

1.2.1.1

brandblusinstallatie

voorziening voor brandbestrijding met leidingwater

Voorbeelden:

- *een op een leidingwaterinstallatie aangesloten brandslanghaspel;*
- *een op een leidingwaterinstallatie aangesloten aparte groep brandslanghaspels of;*
- *een op een leidingwaterinstallatie aangesloten voorziening met voorraadtank of drukverhogingspomp.*

1.2.1.2

circulatiesysteem

systeem waarin warm water in een warmtapwaterinstallatie in beweging wordt gehouden

1.2.1.3

collectief leidingnet

leidingen, fittingen en toestellen, tijdelijk, maar anders dan ten behoeve van bevoorrading, of permanent aangesloten op het distributienet van een waterleidingbedrijf of van een collectieve watervoorziening, met behulp waarvan leidingwater aan derden ter beschikking wordt gesteld

Voorbeelden:

- *het leidingnet in een appartementengebouw (flatgebouw) vanaf het centrale leveringspunt tot aan het leveringspunt in de woninginstallatie (zie ook NEN 1006 figuur A.1 en A.2);*
- *het leidingnet in kantoren, scholen, ziekenhuizen, hotels, enz.;*
- *het leidingnet op kampeerterrainen, enz.;*
- *het leidingnet op en in industriële complexen, voor zover dit leidingwater betreft.*

¹ De termen en definities gelden voor elk werkblad en worden daarom niet in ieder werkblad herhaald.

1.2.1.4

collectieve watervoorziening

landgebonden voorziening, niet zijnde een waterleidingbedrijf, voor de winning of behandeling van water, dat met behulp van een leiding of distributienet als leidingwater ter beschikking wordt gesteld

Voorbeelden:

- *eigen winning en/of ter beschikkingstelling van leidingwater op een kampeerterrein;*
- *het opwarmen en/of ontharden van door een waterleidingbedrijf geleverd drinkwater, dat na behandeling als leidingwater aan derden ter beschikking wordt gesteld, zoals bijvoorbeeld de levering van warmtapwater door een energiebedrijf of bij bereiding van warmtapwater in eigen beheer ten behoeve van meer dan één woning of meer dan één bedrijf.*

Het opvoeren van de druk wordt niet als een behandeling beschouwt.

1.2.1.5

drinkwater

leidingwater, bestemd of mede bestemd om te drinken

1.2.1.6

drinkwaterinstallatie

leidingwaterinstallatie voor de afname van drinkwater

1.2.1.7

drinkwaterreservoir

in de drinkwaterinstallatie opgenomen en daaruit gevoede voorraadbak voor drinkwater onder atmosferische druk, waarin de kwaliteit van het drinkwater ongewijzigd blijft

1.2.1.8

frontbeveiliging

een door of namens het waterleidingbedrijf in het (centrale) leveringspunt aangebrachte terugstroombeveiliging

1.2.1.9

gebruiksdruk

druk direct voor het aansluitpunt van een toestel dat in bedrijf is

1.2.1.10

gevaarlijk toestel

toestel dat naar zijn aard nadelige gevolgen voor de kwaliteit van het leidingwater kan opleveren

1.2.1.11**huishoudwater**

leidingwater dat niet voldoet aan de kwaliteitseisen van drinkwater en dat uitsluitend bestemd is voor toiletspoeling, gebruik in wasmachine of het besproeien van de tuin

1.2.1.12**huishoudwaterinstallatie**

leidingwaterinstallatie voor de afname van huishoudwater

1.2.1.13**leidingwater**

water, bestemd om te drinken, te koken, voedsel te bereiden of andere huishoudelijke doeleinden

OPMERKING 1 Leidingwater kan zijn drinkwater, warmtapwater of huishoudwater.

OPMERKING 2 De definitie van leidingwater wijkt af van de definitie uit de Waterleidingwet. De reden hiervoor is dat naast het aan derden ter beschikking stellen van leidingwater door een waterleidingbedrijf of een collectieve watervoorziening, ook water uit individuele huishoudwaterinstallaties in deze norm onder leidingwater valt.

1.2.1.14**leidingwaterinstallatie**

installatie bestaande uit leidingen, fittingen, waterbehandelingstoestellen en andersoortige toestellen waarmee leidingwater wordt afgenomen dan wel ter beschikking wordt gesteld. Met een leidingwaterinstallatie wordt bedoeld een collectieve watervoorziening, collectief leidingnet en/of een woninginstallatie

1.2.1.15**leveringspunt**

punt waar leidingwater vanuit het distributienet van een waterleiding- of energiedistributiebedrijf of vanuit een collectieve watervoorziening geleverd wordt aan een (andere) collectieve watervoorziening, een collectief leidingnet of een woninginstallatie. Onder het leveringspunt wordt ook verstaan het punt waar leidingwater vanuit een collectief leidingnet aan een woninginstallatie wordt geleverd

1.2.1.16**mengwaterinstallatie**

leidingwaterinstallatie voor de afname van warmtapwater dat met een bepaalde hoeveelheid drinkwater is vermengd om de gewenste lagere temperatuur in stand te houden (mengwater)

1.2.1.17**perceel**

elke roerende of onroerende zaak, gedeelte of samenstel daarvan, dat een leveringspunt heeft of zal hebben, ten behoeve waarvan levering van leidingwater geschiedt of zal geschieden

1.2.1.18**persdruk**

druk waaronder de leidingwaterinstallatie of delen daarvan tijdens een beproeving worden gebracht

1.2.1.19**tappunt**

plaats waar het leidingwater beschikbaar komt voor gebruik

1.2.1.20**tijdelijke leidingwaterinstallatie**

leidingwaterinstallatie die is bedoeld om, na maximaal één jaar, weer te worden verwijderd

1.2.1.21**volumestroom**

quotiënt van het volume water dat door een leiding, toestel of dergelijke stroomt en de doorstroomtijd van dat volume

1.2.1.22**warmtapwater**

verwarmd drinkwater

1.2.1.23**warmtapwaterinstallatie**

leidingwaterinstallatie voor de afname van warmtapwater

1.2.1.24**warmtapwatertoestel**

toestel of serie van toestellen, waarmee warmtapwater wordt bereid of kan worden bereid door het opwarmen van drinkwater

1.2.1.25**waterbehandeling**

toevoegen of onttrekken van stoffen aan leidingwater en/of het verwarmen of koelen van leidingwater, om de samenstelling en/of eigenschappen van het leidingwater te veranderen

1.2.1.26**waterbehandelingstoestel**

toestel waarmee de waterbehandeling van het water plaatsvindt

1.2.1.27**werkdruk**

onder normale omstandigheden hoogst voorkomende druk in de leidingwaterinstallatie of in delen daarvan

1.2.1.28**woninginstallatie**

leidingen, fittingen en toestellen, aangesloten op het distributienet van een waterleidingbedrijf of van een collectieve watervoorziening of op een collectief leidingnet, en deel uitmakend van een woning of deel uitmakend van een éénmanszaak, waarbij het leidingwater niet aan derden ter beschikking wordt gesteld

Er zijn ook termen die wel in de werkbladen voorkomen, maar niet in NEN 1006. Als deze termen in meerdere werkbladen voorkomen en verduidelijking behoeven, is hieronder een definitie opgenomen.

beveiligingstoestel

een toestel dat de leidingwaterinstallatie waarin dit toestel is opgenomen, beveiligt tegen terugstroming.

centraal beveiligingstoestel

een toestel dat de leidingwaterinstallatie waarin dit toestel is opgenomen, beveiligt tegen terugstroming uit meer dan één gevaarlijk toestel en/of tappunt. Een voorbeeld hiervan is het beveiligingstoestel in de toevoerleiding naar een laboratorium.