



GETUIGSCHRIFT AF TE LEVEREN AAN DE AARDGASDISTRIBUTIENETBEHEERDER (DNB) VOOR HET OPENEN VAN DE GASMETER OVEREENKOMSTIG HET KONINKLIJK BESLUIT VAN 28 JUNI 1971

Ondergetekende : Naam : DE CNIJF Voornaam : GEERT
Vertegenwoordiger van de onderneming : DE CNIJF NV B.T.W. nr. : 0862 711763
Straat : STEENWEG Nr. : 92 Bus :
Postcode : 9570 Gemeente : LIERDE Tel. : 055.42.24.14 Fax : 055.42.68.54
(in geval van onderaanneming, voor rekening van de firma:
Adres + tel:)

bevestigt formeel en garandeert hierbij de gasinstallatie
nieuwe installatie / nieuw gedeelte van installatie ( het onnodige schrappen) volgens het plan hierna
in het gebouw gelegen te : Straat : Nr. : Bus : Verdieping:
Postcode : 9500 Gemeente : GERAARPSBERGEN

Gasmeter merk: gasmeter nummer: [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]

voor rekening van : Naam : Voornaam :
Straat : Nr. : Bus :
Postcode : Gemeente :

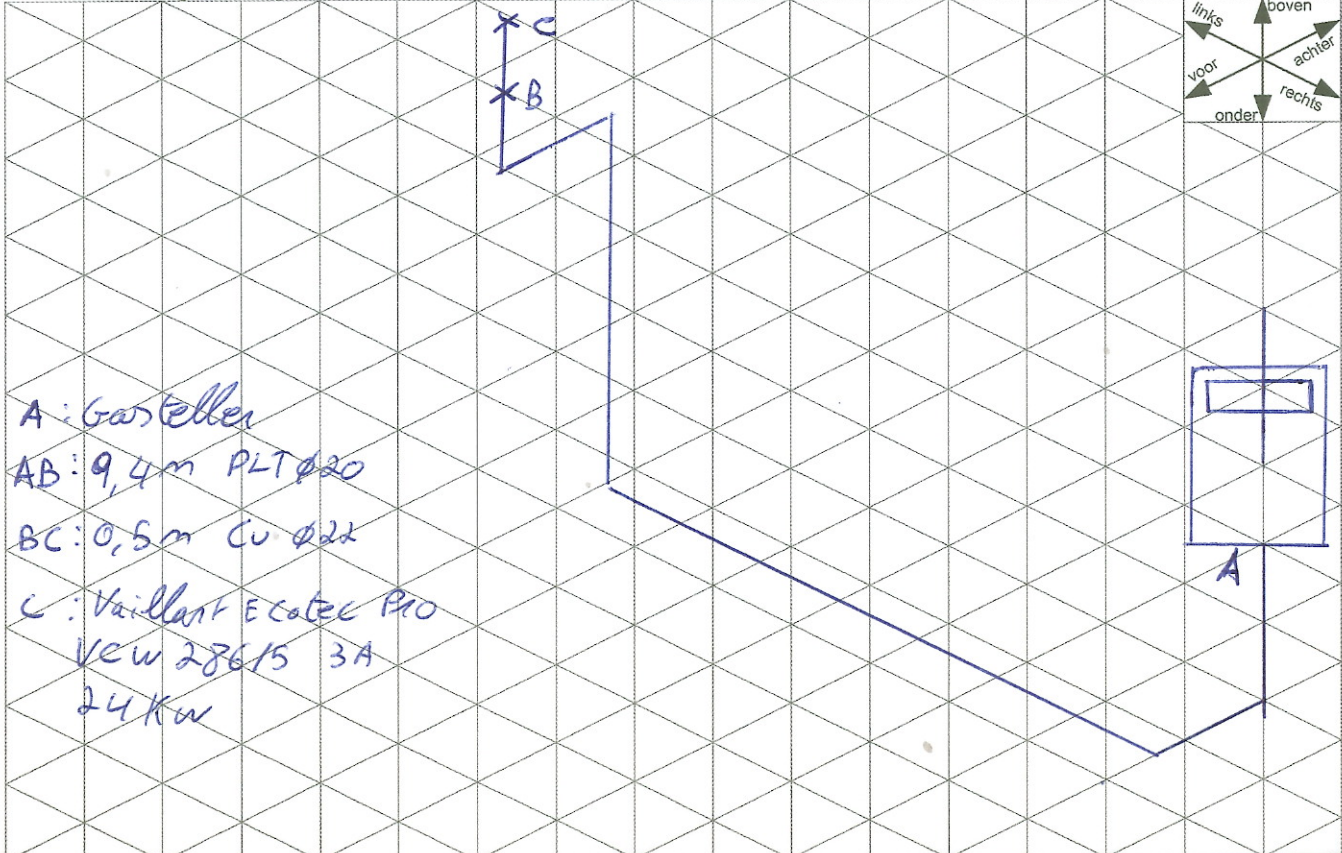
- te hebben geplaatst volgens de betrokken voorschriften die momenteel van toepassing zijn, waaronder de normenreeksen NBN D 51 en NBN B 61 en de technische aanbevelingen van Gas.be en Cerga. Deze normen en regels van goed vakmanschap hebben zowel betrekking op de leidingen als op de toestelgebonden eisen, zoals de toevoer van verse verbrandingslucht en de afvoer van de verbrandingsproducten. Alleen gastoestellen conform de specifieke normen van aardgastoestellen zijn aangesloten op de binneninstallatie.
te hebben beproefd op dichtheid.

Dit getuigschrift moet aan de aardgasdistributienetbeheerder overhandigd worden vóór deze de gasmeter opent.

Voorbehouden aan de installateur: Ik verklaar dat ik een "Cerga-professionele gasinstallateur" ben
Voorbehouden aan de DNB:
Datum:
Handtekening + naam

ISOMETRISCH SCHEMA VAN DE INSTALLATIE

Duid volgende elementen aan op het isometrisch schema: de gasmeter, de leidingen met materiaalsoort (Koper-Staal-PE), hun diameter en lengte (m), de knooppunten aangeduid d.m.v. hoofdletters A, B, ..., het soort toestellen met merk, type en vermogen (kW). Dit schema mag vervangen worden door een schema/ plan dat minstens dezelfde gegevens bevat.



A : Gastellen
AB : 9,4m PLT Ø20
BC : 0,5m Cu Ø22
C : Vaillant Ecotec Pro
VEW 28615 3A
24 kW