



- Legenda klic**
- Gasleiding, hoge druk
 - Gas, hoge druk, mantelbus
 - Gas, hoge druk, vervallen
 - Gasleiding, lage druk
 - Gas, lage druk, mantelbus
 - Laagspanning
 - Laagspanning, kabelbed
 - Laagspanning, DUCT
 - Laagspanning, mantelbus
 - Laagspanning, vervallen
 - Laagspanning, kabelbed, vervallen
 - Lichtmast
 - Laagspanning, kast
 - Middenspanning
 - Middenspanning, kabelbed
 - Middenspanning, mantelbus
 - Middenspanning, DUCT
 - Middenspanning, kabelbed, vervallen
 - Middenspanning, technische ruimte
 - Data
 - Data, kabelbed
 - Data, mantelbus
 - Data, DUCT
 - Waterleiding
 - Water, mantelbus
 - Brandkraan
 - Water, vervallen

- Legenda**
- HDPE 110 nieuw
 - HDPE 90 nieuw
 - HDPE 63 nieuw
 - Nieuw gemaal
 - Afsluiter
 - Persing
 - Gestuurde boring
 - Bestaande boom
 - Hectometerpaal met nummer
 - Kadastraal perceelnummer volgens PDDK
 - Perceelgrens volgens PDDK

1 5 10 15 20m

Versie	Datum	Geleed.	Gecon.	Opmerking
a	16-04-2024	C.J.H.	B.H.	Eerste uitgifte
b	26-04-2024	C.J.H.	B.H.	Diverse wijzigingen
c	01-05-2024	C.J.H.	B.H.	Diverse wijzigingen
d	16-05-2024	C.J.H.	B.H.	Definitieve versie

Project: **Aanleg persleiding AZC Albergen**
 Ouderschied: **Uitvoeringstekening**
 Opdrachtgever: **Gemeente Tubbergen**
 Projectnummer: **RA00124**
 Schaal: **1:500** Eerste uitgifte: **16-04-2024** Formaat: **A0** Eenhed: **M** Tek. Nr.: **60.1** Blad. Nr.: **1/1**

DEFINITIEF

Hofman Advies
 CIVIEL TECHNISCHE ONDERSTEUNING

Uitvergroting 1
 SCHAAAL 1 : 100