



SITUATIE 1'-1'  
Schaal 1:500

LEGENDA

- AANLEGGEN WATERGELEIDING CONFORM DWARSPROFIEL
- AANPASSEN WEGPROFIEL / HOOGTELEGGING
- ONDERHOUDSPAD VAN MENGGRANULAAT
- ONDERHOUDSPAD ONVERHARD
- BASALTONVERHARDING
- GRASBETONSTENEN
- AANLEGGEN GREPPEL

- AANBRENGEN WATERREMPEL
- NIEUW RWA RIJOL MET AFMETING, MATERIAAL EN STROOMRICHTING VAN DE RIJOLBUIS EN HOOGTE BOB VAN DE AANSLUITENDE RIJOLELING
- 2 MANTELBUITEN, IX 80mm INWENDIG EN VOORZIEN VAN 5 X 2,5 mm<sup>2</sup> MET STAAL MANTELKABEL, KABEL AFDICHTEN MET GIETMOF EN IX MANTELBUIS MET TREKKOORD
- (1) HOOGTE BOVENWANT PUTDESEL RWA RIJOL
- (2) HOOGTE PUTBODEM/HART STROOMPROFIEL
- (3) CONTROLERIJNNUMMER
- (4) MATERIAAL PUT
- AFRASTERING
- BESTAANDE HOOGTE (INMETING)
- BESTAANDE HOOGTE (AHN)
- NIEUWE HOOGTE

- BESTAANDE WATERPARTIJEN
- ENEXIS LS / MS
- ENEXIS GASLEIDING LD
- GASUITE HD
- WATERLEIDING
- TELECOM
- RIJOLERING

<p>WATERPROBLEMATIEK DE HEGGE TE SCHINNEN DEFINITIEF ONTWERP TE NEMEN MAATREGELEN</p>		<p>PROJECTNUMMER: BMD-001-01 SCHAAL: 1:500</p>	
<p>BROUWERS</p>		<p>BESTANDEN:</p>	
<p>22-024</p>		<p>STATUS: <input type="checkbox"/> IN GEDRUK <input type="checkbox"/> IN WERK <input type="checkbox"/> IN VERBODING <input type="checkbox"/> IN ONTOEGANG <input type="checkbox"/> IN ONTOEGANG</p>	
<p>1:500</p>		<p>1:500</p>	