



## VERKLARING

- |  |   |
|--|---|
|  | BESTAAND V.W.RIOOL/STR,RIOOL            |
|  | BESTAAND R.W.RIOOL                      |
|  | BESTAAND TRANSPORTRIOOL                 |
|  | BESTAANDE RIOLERING                     |
|  | BESTAANDE PERSLEIDING                   |
|  | BESTAANDE UITLAAT                       |
|  | TE VERVALLEN RIOOLPUT                   |
|  | OP TE NEMEN RIOOL                       |
|  | TE PLAATSEN KUNSTSTOF TRANSPORTRIOOLPUT |
|  | TE LEGGEN HDPE 500 MM SDR 17            |

## Transportriool Putten

T01	X=121857.37 Y=487377.42	T04	X=121873.75 Y=487432.72
T02	X=121862.92 Y=487395.98	T05	X=121878.77 Y=487449.85
T03	X=121868.35 Y=487414.27		

PEILMERK NR. 10580011 + 3.010 m. t.o.v. N.A.P.

Bovenkant hakkelbout in de noordoost toren van de  
"Sint Anthoniewaag" Nieuwmarkt 4 (x=dag deur (1617) y=midden bout)

PEILMERK NR. 10580019 +2.480 m. t.o.v. N.A.P.

Brugwachtershuisje Bantammerbrug (y = boven zwarte plint)

CONCEPT

HOOGTEMATEN IN M. T.O.V. N.A.P.

[illegible]

**water****net**

Sector Afvalwater  
Infra Riolering

RIOLERINGSDISTRICT:	BEMALINGSGEBIED: 5289	SCHAAL: 1:200
---------------------	-----------------------	---------------

Calamiteit Geldersekaade

HPE Buis & Kunststof putten vervangen

WIJK NR.		STADS KR. H5		COCUWO NR.  TEK. NR. <b>Rv11350-01</b>
GET.	GEC.	DATUM		
TEK.	P. Sieders		31-08-2017	
REVISIE				
file:				