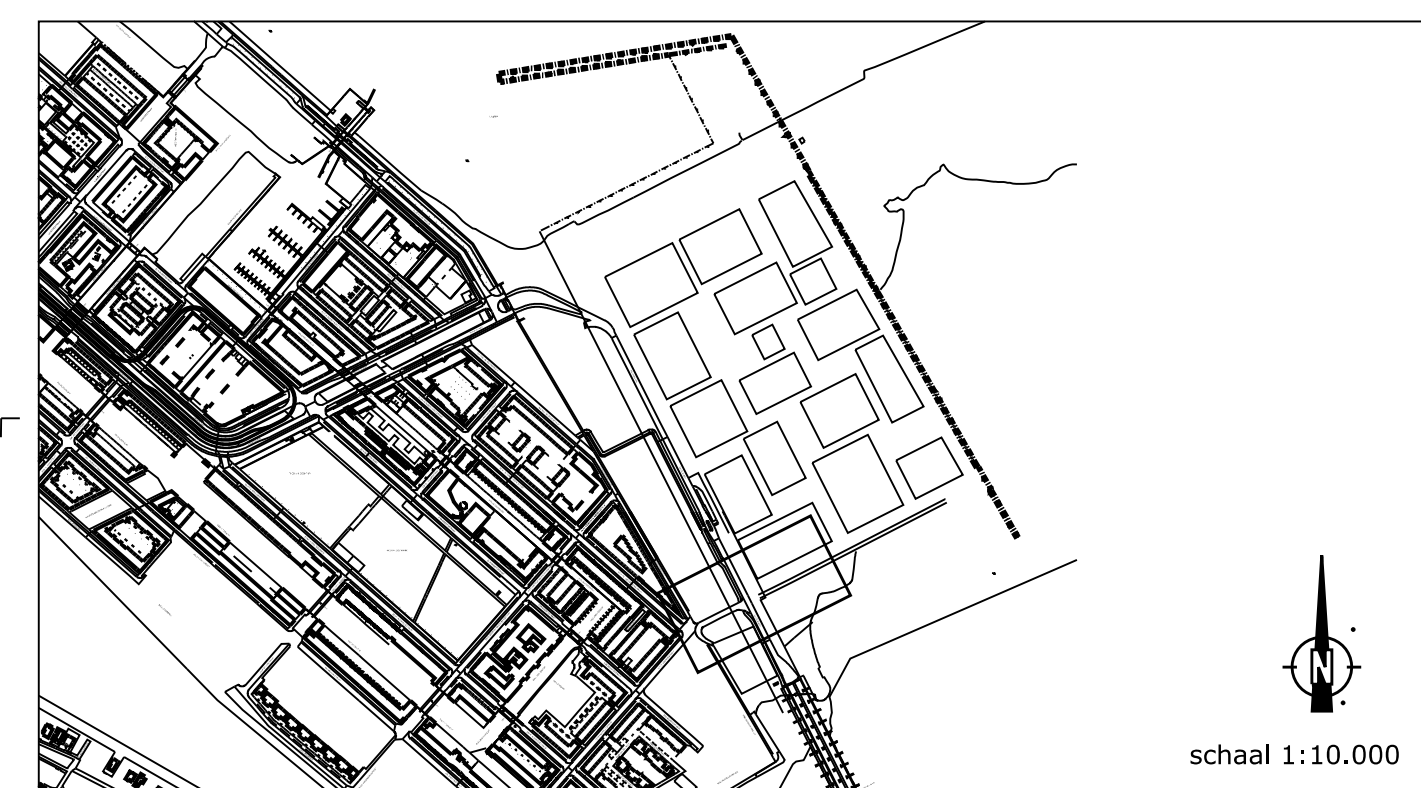
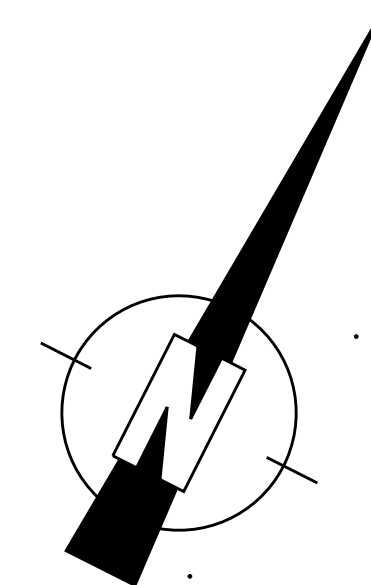


- ## VERKLARING

- | | |
|--|------------------------------------|
| | BESTAAND V.W.RIOOL/STRAATRIOOL |
| | BESTAAND R.W.RIOOL |
| | BESTAANDE RIOLERING |
| | BESTAANDE PERSLEIDING |
| | TE PLAATSEN VUILWATERRIOOLPUT |
| | TE PLAATSEN IJZEREENWATERRIOOLPUT |
| | TE PLAATSEN TRANSPORTRIOOLPUT |
| | TE MAKEN REGENWATER UITLAAT |
| | TE MAKEN VUILWATER UITLAAT |
| | TE LEGGEN PVC 125 MM |
| | TE LEGGEN PVC 250 MM U3 |
| | TE LEGGEN PVC400 MM |
| | TE LEGGEN PVC 500 MM |
| | TE LEGGEN PERSLEIDING PE 125 MM |
| | TE LEGGEN PERSLEIDING PVC 125 MM |
| | TE LEGGEN PERSLEIDING PE 250 MM |
| | TE LEGGEN PERSLEIDING PVC 315 MM |
| | TE LEGGEN INFILTRATIE RIOOL PVC400 |
| | TE LEGGEN GIETIJZER 250 MM |
| | TE LEGGEN GIETIJZER 400 MM |
| | TE LEGGEN GIETIJZER 700 MM |



PROJECTNUMMER: 01.1185

SUBPROJECTNR.: 001

FASE

FASENUMMER

TOEGELIJD

EIV. TECHN. KOSTEN

HERSTEL. WERKDEK

MATERIAALKOSTEN

M.V. VERW. KOSTEN

OVERIGE KOSTEN

Realisatie

500

533000

410030

440000

441000

443000

490000