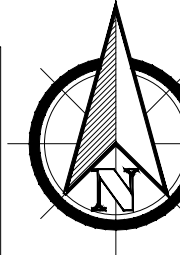


Bestaande POP LEK-1C
model 1.616
2x 96v2 inblazen in nieuw buis
LEK-1C-B06-K21 blazen in
LEK-1C-B06-ND
LEK-1C-101/AODP1033
Voeden DP021 & DP121
LEK-1C-B06-K21 blazen in
LEK-1C-B06-WT
LEK-1C-101/AODP1034
Voeden DP022

Intrredepunt
X=220543.69
Y=573552.14

Intrredepunt
X=220530.89
Y=573550.65

LEGENDA			
	Bestaand tracé		Gestuurde Boring
	Perisping		Nieuw Geul Comb
	Nieuw Geul Solo		CP / AD
	Laspunt		



Uitg:
1
1
2

Gedrukt:
19-06
21-06

Datum:
-

Gereviseerd:
-

Datum:
-

Omschrijving:
Boring aangegeven
Boring aangegeven
Boring aangegeven

Leek | De Hoven
628069 | B4899
LEK-1C

Gedrukt:
1
1
2

Namen:
-

Datum:
15-06

Versie:
1

Functie:
A0

Totaal aantal blazen:
12

Uitg:
A

Schaal:
1:500

Telecom

ValleyWorms

Full

Valley Worms Technisch Full

Makings 37

381 BS Noordwest

Gereviseerd:
Leek

Vergunningstekening

Vergunningstekening Stuklijst		
Object	Meters	Aantal
Inblazen bestaande tracé		0
7x14		1198
2x14		20
GUK		1846
DAC		0
PIFU		0
Picoflex		15622
Aantal DP		3
Nieuwe boring		36
Nieuwe perisping		21
Nieuwe mantelbuis		107
Geul met bedekking		466
Geul zonder bedekking		1839

