

LEGENDA

A KM 18,15 T/M 19,10
 AANBRENGEN FUNDERING
 - 300mm hydraulisch menggranulaat 0/4,5;
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 85mm AC 22 base OL-C;
 - tusselaag: 80mm AC 22 bind TL-C;
 - deklaag: 35mm SMA 0/8G+.

B KM 19,25 T/M 19,80
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 75mm AC 22 base OL-C;
 - tusselaag: 70mm AC 22 bind TL-C;
 - deklaag: 35mm SMA 0/8G+.

C KM 19,80 T/M 20,00 (ROTONDE)
 AANBRENGEN FUNDERING
 - 400mm bims;
 - 300mm hydraulisch menggranulaat 0/4,5;
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 65mm AC 22 base OL-IB;
 - onderlaag: 65mm AC 22 base OL-IB;
 tusselaag: 60mm AC 22 bind TL-IB;
 deklaag: 35mm SMA 0/8G+.

Z KM 19,80 T/M 20,00 (NABIJ ROTONDE)
 AANBRENGEN FUNDERING
 - 400mm zand in zandbed;
 - 300mm hydraulisch menggranulaat 0/4,5;
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 65mm AC 22 base OL-IB;
 - onderlaag: 65mm AC 22 base OL-IB;
 - tusselaag: 60mm AC 22 bind TL-IB;
 - deklaag: 35mm SMA 0/8G+.

D KM 20,00 T/M 20,30
 AANBRENGEN FUNDERING
 - 300mm hydraulisch menggranulaat 0/4,5;
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 60mm AC 22 base OL-C;
 - onderlaag: 55mm AC 22 base OL-C;
 - tusselaag: 70mm AC 22 bind TL-C;
 - deklaag: 35mm SMA 0/8G+.

E KM 19,45 T/M KM 19,48 KM 20,30 T/M 20,45 (NABIJ BRUGGEN OVER KORTE LINSCHOTEN)
 AANBRENGEN FUNDERING KM 19,45 T/M 19,48:
 - 400mm BIMS (NIET TER PLAATSE VAN BRUGDEK, ZIE TEKENING N204DIV-0003);
 - 300mm hydraulisch menggranulaat 0/4,5;
 AANBRENGEN FUNDERING KM 20,30 T/M 20,45:
 - 500mm zand in zandbed (nieuw cunet), uitvullen bestaande zandbed
 - 300mm hydraulisch menggranulaat 0/4,5;
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 60mm AC 22 base OL-C;
 - onderlaag: 55mm AC 22 base OL-C;
 - tusselaag: 60mm AC 22 bind TL-C;
 - deklaag: 35mm SMA 0/8G+.

F KM 20,45 T/M 20,80
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 75mm AC 22 base OL-C;
 - tusselaag: 75mm AC 22 bind TL-C;
 - deklaag: 35mm SMA 0/8G+.

G FIETSPAD (NIEUW)
 AANBRENGEN FUNDERING
 - 300mm zand in zandbed;
 - 200mm menggranulaat 0/31,5;
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 85mm AC 22 base OL-C;
 - deklaag: 25mm AC 8 surf DL-C.

H FIETSPAD (VERBREDING) BIJ ACHTERBLIJFENDE ONDERLAAGDIKTE >85mm
 AANBRENGEN FUNDERING
 - 300mm zand in zandbed;
 - 200mm menggranulaat 0/31,5;
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 80mm AC 22 base OL-C;
 - deklaag: 30mm AC 8 surf DL-C.

I KM 20,80 T/M 21,15
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 65mm AC 22 base OL-C;
 - tusselaag: 40mm AC 16 bind TL-C;
 - deklaag: 35mm SMA 0/8G+.

W FIETSPAD (NIEUW) NABIJ KM 18,28
 AANBRENGEN FUNDERING
 - 150mm menggranulaat 0/31,5;
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 85mm AC 22 base OL-C;
 - asfaltwapening;
 - deklaag: 25mm AC 8 surf DL-C.

BUSHALTE
 AANBRENGEN ASFALT
 - onderlaag: 85mm AC22 base OL-IB gemodificeerd;
 - tusselaag: 80 mm AC22 bind TL-IB gemodificeerd;
 - deklaag: 35 mm AC11 Surf DL-IB gemodificeerd vzw streetprint;
 AANBRENGEN FUNDERING
 - 500mm zand in zandbed;
 - 300mm hydraulisch menggranulaat 0/4,5;

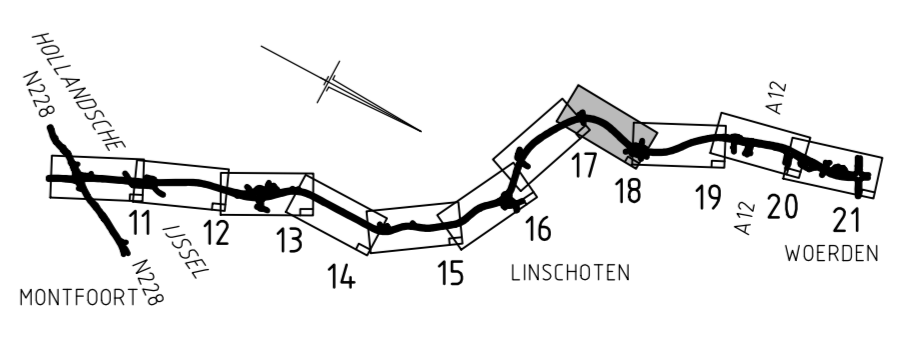
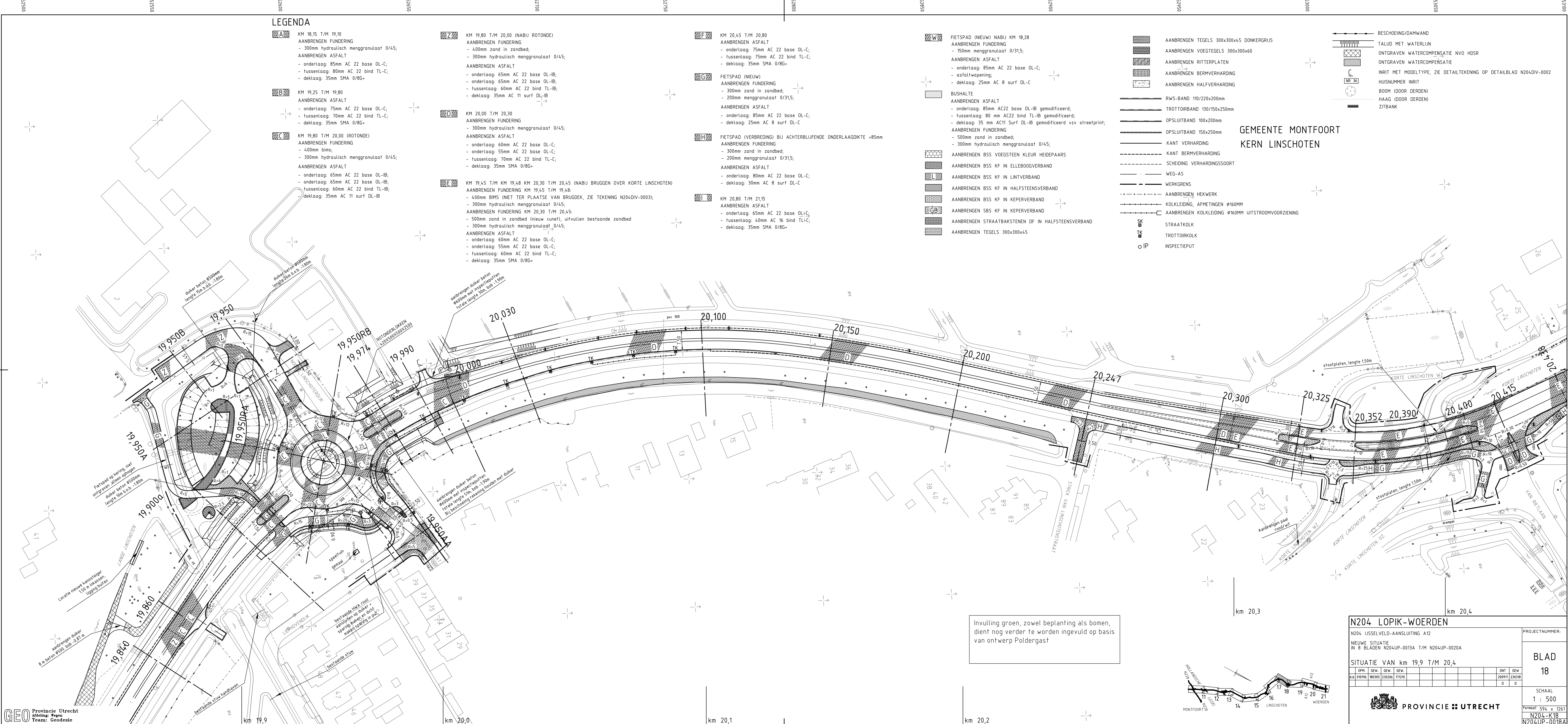
AANBRENGEN BSS VOEGSTEEN KLEUR HEIDEPAARS
 AANBRENGEN BSS KF IN ELLEBOOGVERBAND
 AANBRENGEN BSS KF IN LINTVERBAND
 AANBRENGEN BSS KF IN HALFSTEENSVERBAND
 AANBRENGEN BSS KF IN KEPERVERBAND
 AANBRENGEN SBS KF IN KEPERVERBAND
 AANBRENGEN STRAATBAKSTENEN OF IN HALFSTEENSVERBAND
 AANBRENGEN TEGELS 300x300x45

AANBRENGEN TEGELS 300x300x45 DONKERGRUIJ
 AANBRENGEN VOEGTEGELS 300x300x60
 AANBRENGEN RITTERPLATEN
 AANBRENGEN BERMVERHARDING
 AANBRENGEN HALFVERHARDING

RWS-BAND 110/220x200mm
 TROTTOIRBAND 130/150x250mm
 OPSLUITBAND 100x200mm
 OPSLUITBAND 150x250mm
 KANT VERHARDING
 KANT BERMVERHARDING
 SCHEIDING VERHARDINGSSOORT
 WEG-AS
 WERKGRENS
 AANBRENGEN HEKWERK
 KOLKLEIDING, AFMETINGEN Ø160MM
 AANBRENGEN KOLKLEIDING Ø160MM UITSTROOMVOORZIENING
 STRAATKOLK
 TROTTOIRKOLK
 INSPECTIEPUT

BESCHOEIING/DAMWAND
 TALUD MET WATERLUIJN
 ONTGRAVEN WATERCOMPENSATIE NVO HDNR
 ONTGRAVEN WATERCOMPENSATIE
 INRIJ MET MODELTYPE, ZIE DETAILTEKENING OP DETAILBLAD N204DIV-0002
 HUISNUMMER INRIJ
 BOOM (DOOR DERDEN)
 HAAG (DOOR DERDEN)
 ZITBANK

**GEMEENTE MONTFOORT
 KERN LINSCHOTEN**



N204 LOPIK-WOERDEN		PROJECTNUMMER:	
N204 IJSELVELD-AANSLUITING A12			
NIEUWE SITUATIE IN 8 BLADEN N204UP-0013A T/M N204UP-0020A		BLAD 18	
SITUATIE VAN km 19,9 T/M 20,4		SCHAAAL 1 : 500	
OPM.	GEW.	GEW.	GEW.
04.0	020196	180305	230206 171210
			200911 230318
			D D
PROVINCIE UTRECHT		N204-K18 N204UP-0018A	