

-00 FF
-01 OOOOOOOOOOOO DDDDDDDDDDD VVVVVVVVVVVV KKKKKKKKKKK OOOOOOOOOOO
-02 SSSSSSSSS KKKKKKK NNNNNNN TTTT TTTT II.III Bk MMMMMMM
-03 TTTT TTTT KKKKK HHH.HHH VVV.VVV AAAA.AAA SS.SSS Bk MMMMMMM
-04 TTTT TTTT KKKKK HHH.HHH DDDD.DDD AAAA.AAA SS.SSS Bk MMMMMMM
-05 P P P P P P P P P K K K K K K X X X X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Z Z Z Z Z Bk M M M M M M M
-06 P P P P P P P P P K K K K K K P P P P P P P P P A A A A A A A A A Z Z Z Z Z Bk M M M M M M M
-07 P P P P P P P P P K K K K K K d X X X X X X X X X d Y Y Y Y Y Y Y Y Y d Z Z Z Z Z Bk M M M M M M M
-08 Epi E1 E2 E3 E4

-09_Pi Sammenheng FF MMMMMMM

-00 Leica Geosystems AG

-00 Instrument: CS15 Måledato: 21.03.2023

-00 Målejobb: HUGO Operatør:

-00 Jobbeskrivelse:

05 M-Ref 0318	6739277.985	290858.916	75.960	0.000
05 L01	6754721.553	303794.788	1.997	0.023
05 L02	6754723.564	303800.385	0.781	0.030
05 L03	6754721.552	303800.665	0.769	0.041
05 L04	6754724.261	303824.105	0.729	0.040
05 L05	6754726.123	303823.838	0.701	0.027