

Mätrapport – Projekteringsmätning - BID

Projektnamn: Nathorstvägen, Johanneshov

Uppdragsnummer: -

Beställare: Victor Enbom, GEOMIND

Mätningstekniker: Joakim Lek, AB Kartverkstan

Instrument: Totalstation: Trimble S6
GNSS: Trimble R10

Tidpunkt: 2022-07-21

Koordinatsystem: SWEREF 99 18 00 /RH2000

Mätpunkter: Plan: GNSS-Pikéer
Höjd: GNSS-Pikéer

Utlagda GNSS-pikéer mätta med upprepad mätning enligt HMK-Geodesi: GNSS-baserad detaljmätning 2020

Redovisade filer: Nathorstvägen BID_2D 220721.dwg
Nathorstvägen BID_3D 220721.dwg

Övrigt: Ojämnt, knaggligt berg. Övergår till kraftig brant utför. Alla punkter som jag lyckades sätta ut hamnade på berg. Bergfoten delvis skymd nere vid markytan i sydöst. Kraftigt lövverk mellan spårrområde och bergfot. Detta gjorde att de två sista punkterna lyckades jag inte att sätta ut.

Mätningstekniker



Joakim Lek
Tyresö 2022-07-15

Mätrapport – Inmätta undersökningspunkter BH

Projektnamn: Nathorstvägen, Johanneshov

Uppdragsnummer: -

Beställare: Victor Enbom, GEOMIND

Mätningstekniker: Joakim Lek, AB Kartverkstan

Instrument: Totalstation: Trimble S6
GNSS: Trimble R10

Tidpunkt: 2022-08-25

Koordinatsystem: SWEREF 99 18 00 /RH2000

Mätpunkter: Plan: GNSS-Pikéer
Höjd: GNSS-Pikéer

Utlagda GNSS-pikéer mätta med upprepad mätning enligt HMK-Geodesi: GNSS-baserad detaljmätning 2020

Redovisade filer: 2696_Nathorstv_BH_220825.pxy

Övrigt: Mätte in de fyra borrhningar jag fann. En av dem var på berg.

Mätningstekniker



Joakim Lek
Tyresö 2022-08-29