



Sigteanalyse nr: Dato: 27-02-2025

Sag: Sag nr.: J25.0302

Materialer: SG II Stepping 1 Bilag nr.:

Udtagningssted: Indleveret P.S.T Gruppen

JYLLAND SANDØVEJ 3 8700 HORSENS TELEFON 75617011 info@geoteknik.dk



| | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-------|-----|--------|
| Prøveidentifikation | 0 | Gennemfald på 16mm | 62,7% | | |
| Kapillaritet: K = | | Gennemfald på 0,063mm | 4,0% | | |
| Uensformighedstal: U=d60 / d10 | 53,71 | Fraktionsindhold i % | | | |
| Middelkornstørrelse: d50 | 9,7 mm | Sigte mm | min | max | opnået |
| Methylenblå MB | = 1,75 | 8 - 16 | 5 | 35 | 18% |
| | | 4 - 8 | 5 | 35 | 9% |
| Sigteanalyse udført jævnfør DS/EN 933-1 (SG II, Grænsekurver jævnfør VD, Udbuds- og anlægskrav (AAB)) | | | | | |