



- SIGNATUR:
- Projekt
 - Grundkort
 - Ny lukket ledning
 - - - Eksisterende lukket ledning
 - · - · Ny drænledning med faldretning (KL)
 - · - · Ny drænledning med faldretning
 - Ny nedløbsbrønd med rist
 - Ny brønd med betondæksel
 - ⊙ Ny brønd med fast karm og kørebandedæksel
 - Eksisterende nedløbsbrønd med rist
 - Eksisterende brønd med betondæksel
 - ⊙ Eksisterende brønd med fast karm og kørebandedæksel
 - Vejrgrøft
 - Abent vandløb

Noter:
 Bundkote, BK: 4.5 m
 Bundkote sandfang, BKS: 4.3 m
 Bundareal: 75 m²
 Permanent vandspejlsareal: 394 m²
 Stuvningsareal: 845 m²
 Total areal: 1125 m²
 Permanent vandspejl, PVSP: 5.5 m
 Stuvningsvandspejl, SVSP: 6.5 m
 Vadvolumen: 233 m³
 Stuvningsvolumen: 394 m³

Koordinat-/kotesystem: DKT/M2/DVR90

H505 AALBORG - HADSUND

H50513 OMBYG. UNIVERSITETSBLVD. HADSUND LDV.

Projekt til anlæg - Afvandsingsplan
 Kryds 3: Universitetsboulevarden - Budumvej - Vej
 Km: 1+573 - 1+940

1:500

Proj. BOTÅ	Tegnet PEHR	Kontrol.	Godk.
Vejdirektoratet			Dato: 21.12.2023
SWECO		Tegn. nr. H50513-35006	

PRINT DATO: 11-12-2023 CADFILE: C:\EST\EST\H50513\SWECO\DWG\H50513\H50513\H50513-HADSUND.LDW