



NOTE:
 Ubenævnte mål er i m.
 Koordinatsystem er DKTM3.
 Eksisterende er vist med gråt

SIGNATURER:

- Skel
- - - - - Eksisterende skråningsfod (Indmålt, Halsnæs Forsyning)
- Projekteret, Terrænregulering
- Centerlinje
- - - - - Område inddeling (Lokalplan)
- Geometri for omlasteplads
- - - - - 5 m byggegrænse, drænledning
- Trådhegn
- Fremtidig varmepumpe bygning inkl. parkering
- Adgangsvej
- Rabat
- Grøft
- Lavning
- Trug
- Terrænregulering
- Skrånning / Tilpasning til eksist. terræn
- Trampesti
- Beskyttelseslinje for fortidsminde
- 3.25 Projekteret koter
- (2.10) Tilslutnings koter

1	Akkumuleringsstank fjernet	2023-06-14	RSH	PMA	CRH
Udgave	Betegnelse/Revision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
Sag:	Energi- og ressourcecenter Havnesvinget	Projekt nr.:	10413178		
Emne:	Koteplan	Fase:			
		Tegn. nr.:			

Dato: _____ Udf.: ALKERSH Kont.: PMA Godk.: PMA Skala: 1:500 1050x594



ERH A4 K20 2000 1

Sortemosevej 19, 3450 Allerød
 niras@niras.dk | +45 4810 4200

C:\P\work\Messing\K\K\ERH_A4_K20_2000_Dgn
 14-06-2023 14:07:22