



Nedenstående aflobskoefficient skal benyttes ved beregning af regnvandsafledning

Belægningsmateriale	Aflobskoefficient
Belæste områder (asfalt, etc. Ikke er ristebrønde i en grusbelægning)	1,0
Tagflader	1,0
Belægning med tætte fuger	1,0
Belægning med grus- eller græsfluger	0,60
Grusbelægning	0,60
Grønne områder, have og areal uden belægning	0,10

**Signaturforklaring:**

--- Skellinie  
 ■ Belægning, ???m²

**Signaturforklaring:**

--- Skellinie  
 ■ Belægning, ???m²

Adresse: xx  
 Matr. nr.: xx  
 Matrikelareal: xx m²  
 Etageareal: xx m²  
 Bebyggelsesprocent: xx %

**Note:**  
 Målsætning af bygning er til udv. side af facade.  
 Niveaufødder ved alle facadeudgange

**Note:**  
 HPH kt. 0 = OK gulv = DVR90 25.40  
 Målsætning af bygning er til udv. side af facade.  
 Antal parkeringspladser iht. lokalplan.

**HpH TOTALBYG A/S** FORELØBIG TEGNING  
 Rho 1, 8382 Hinnerup - tlf: 96 87 35 60 - www.hph-totalbyg.dk

<b>Emne: Situationsplan</b>		<b>Tegning: 1.01</b>	
Byggeplads: Gemidan Viborg	Sags nr.: 99034	Titel: RHL	Målestok: As indicated
Byggesed.: Martinesminde 1, 8800 Viborg	Bygherre: Gemidan A/S	Bygherre mail: Kunde mail	Kundekontakt nr. 31 69 22 02
Projektleder: Morten Kristensen	Projektleder mail: mok@hph-totalbyg.dk	Dato: 08-08-2024	

Denne tegning tilhører HPH Totalbyg A/S og må ikke udleveres eller kopieres til andre uden tilladelse