

# Ovenlys lysninger – Måltagningskema

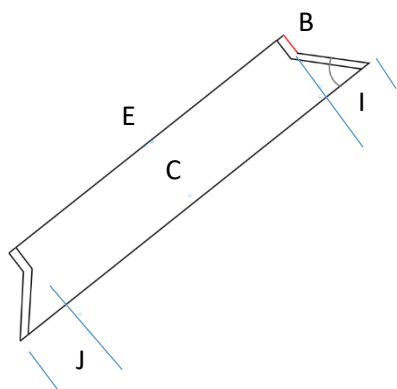
Bilag \_\_\_\_\_ P. \_\_\_\_\_ Dato \_\_\_\_\_

Projekt: \_\_\_\_\_

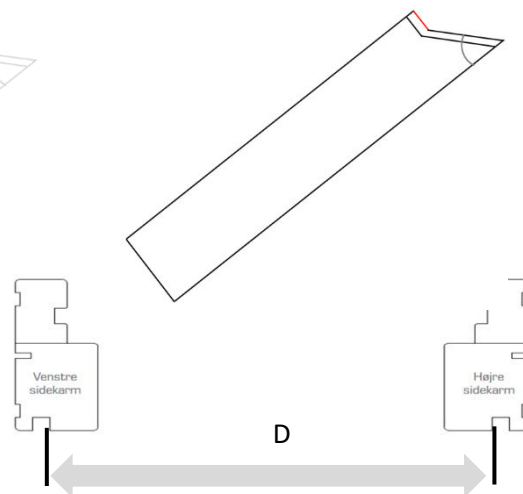
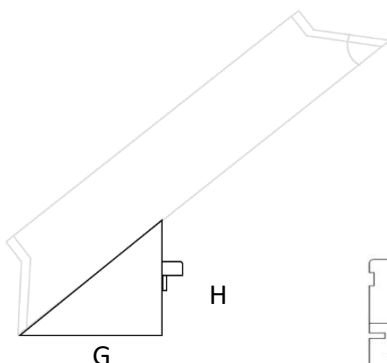
4-sidet ovenlys lysning (SL4)

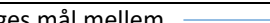
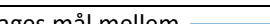
ovenlys lysning med skunk (SLS)

3-sidet ovenlys lysning (SL3)



A = taghældning



Lysningsplader leveres i 12 mm Leveres i standard hvid overflade.		MDF	Fugtfast MDF	PVC
Vinduestype / Mål (eks. MK08 – 78x140)				
A	"Taghældning"			○
B	Justeringsdybde			mm
C	Dybde Lysning			mm
D	Indvendigt lysningsmål - Bredde			mm
E	Indvendigt lysningsmål – Højde			mm
F	Fer i bagkant ved Lysninger (Hvis det ønskes)			mm
G	Skunk side – Dybde		Taghældning	
H	Skunk side – Højde			mm
I	1. Ved eksisterende hul (Top) tages mål mellem  2. Ved ikke eksisterende hul udføres top som vandret			mm
J	1. Ved eksisterende hul (Bund) tages mål mellem  2. Ved ikke eksisterende hul udføres bund som lodret			mm

Special Flex-fer gerigt med løs 16 x Leveres i standard hvid overflade.	45 mm	65 mm	75 mm	90 mm	100 mm	120 mm

Bundstykker	Postformet Antal	Skarpkantet Antal	Fer i mm	Længde i mm	Dybde i mm	ABS 0,8 mm	ABS 2,0 mm	Laminat 0,8 mm	Lister 12 x 60 mm	Notliste 10 mm	Notliste 12 mm
20 mm											
23 mm											
29 mm											

Godkendt: \_\_\_\_\_ Dato: \_\_\_\_\_