



**TEKNOLOGISK  
INSTITUT**

Teknologiparken  
Kongsvang Allé 29  
DK-8000 Århus C  
Telefon 72 20 10 00  
Telefax 72 20 10 19

info@teknologisk.dk  
www.teknologisk.dk

Pro Tec Vinduer A/S  
Att.: Klaus Helth Nielsen  
Nybovej 34  
7500 Holstebro

09. september 2008  
1129920  
MJLD/

## Godkendelse af monteringsystem

Med henvisning til Deres ansøgning af 30. august 2008 vedrørende godkendelse af monteringsystemer baseret på henholdsvis en træ/alu-, træ- og fiber konstruktion kan vi oplyse følgende:

Monteringsudvalget kan anbefale, at der fra Glasindustrien udstedes en godkendelse til ovennævnte system for Pro Tec Vinduer A/S.

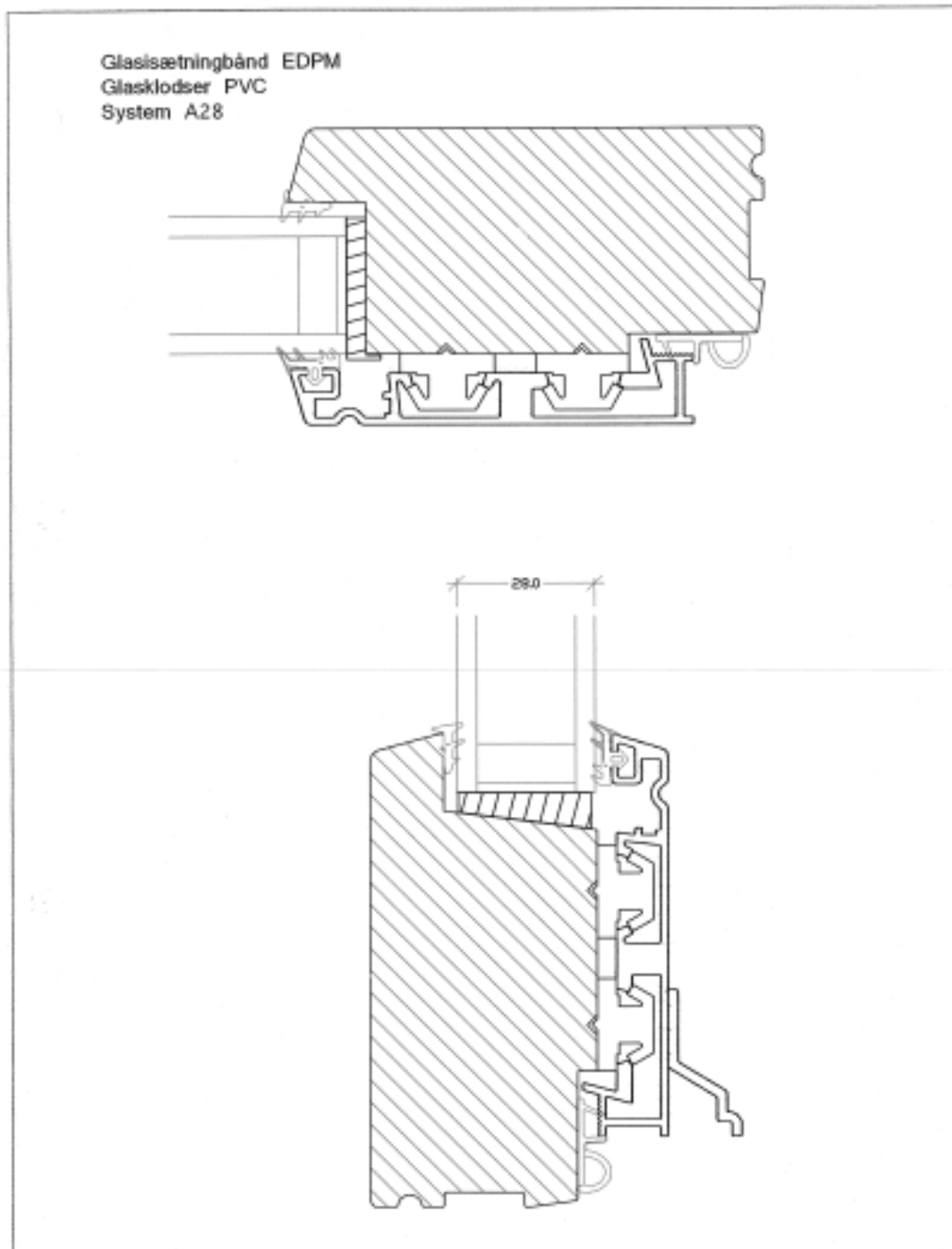
Kopi af dette brev er sendt til Glasindustriens sekretariat med anmodning om, at der fra Glasindustriens bestyrelse udstedes en godkendelse af systemet som beskrevet i vedhæftede tegninger bilag 1-9.


Med venlig hilsen  
Teknologisk Institut, Byggeri Århus

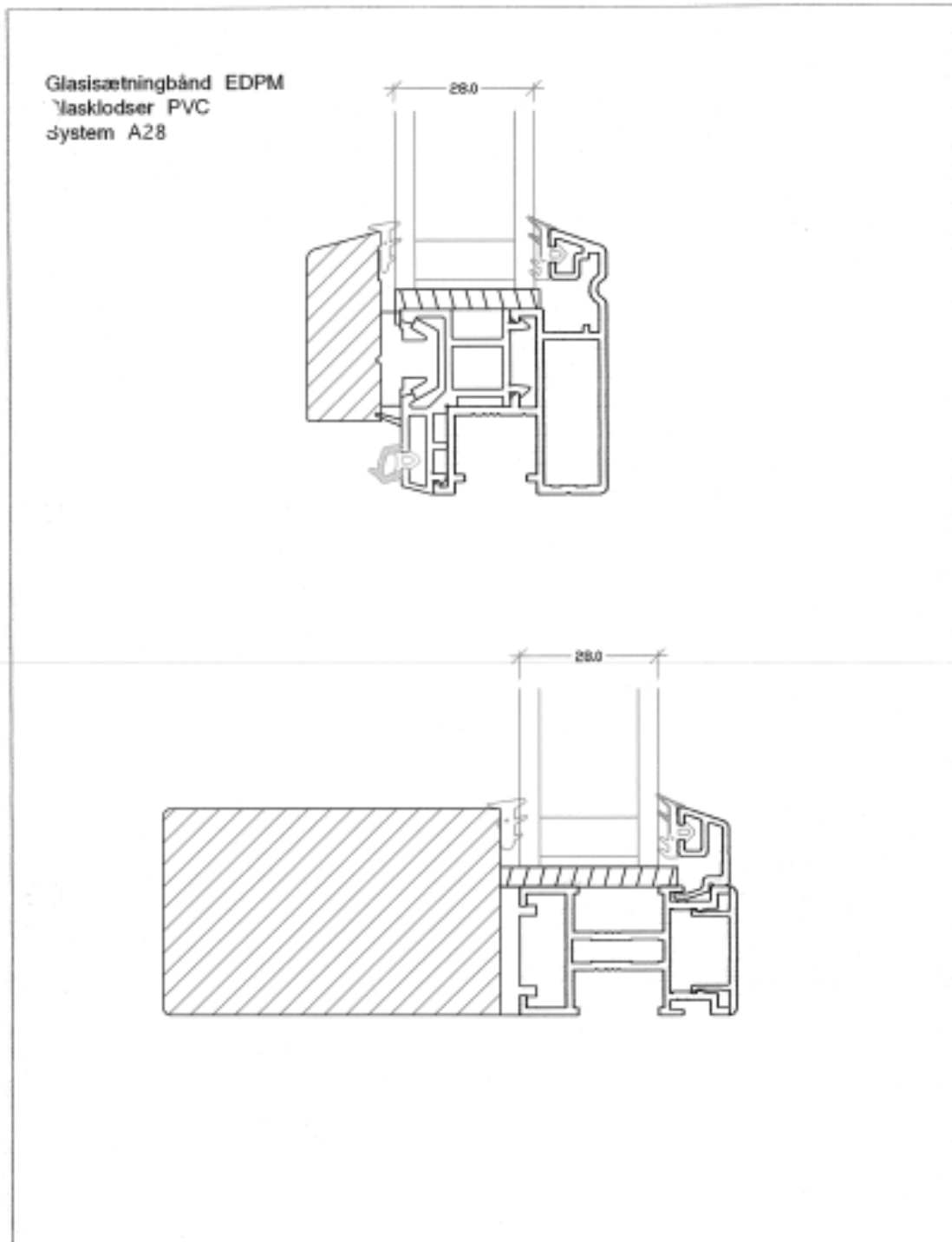
Morten Jul Lægaard  
Konsulent, Murværk og Byggekomponenter


Dir. tlf.: 7220 1132  
E-mail: morten.lagaard@teknologisk.dk

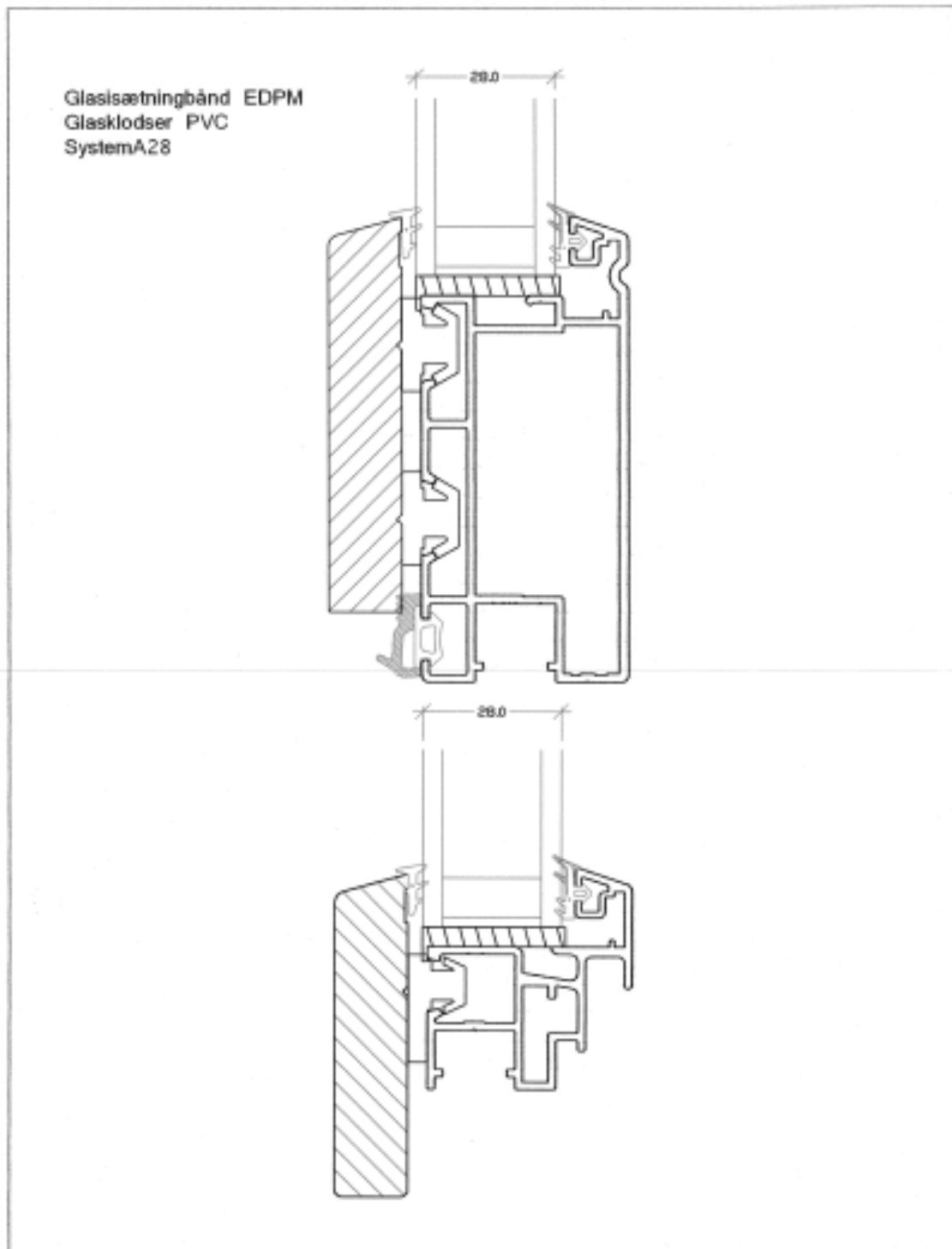
Bilag: Pro Tec Vinduer A/S - produkt detailtegninger




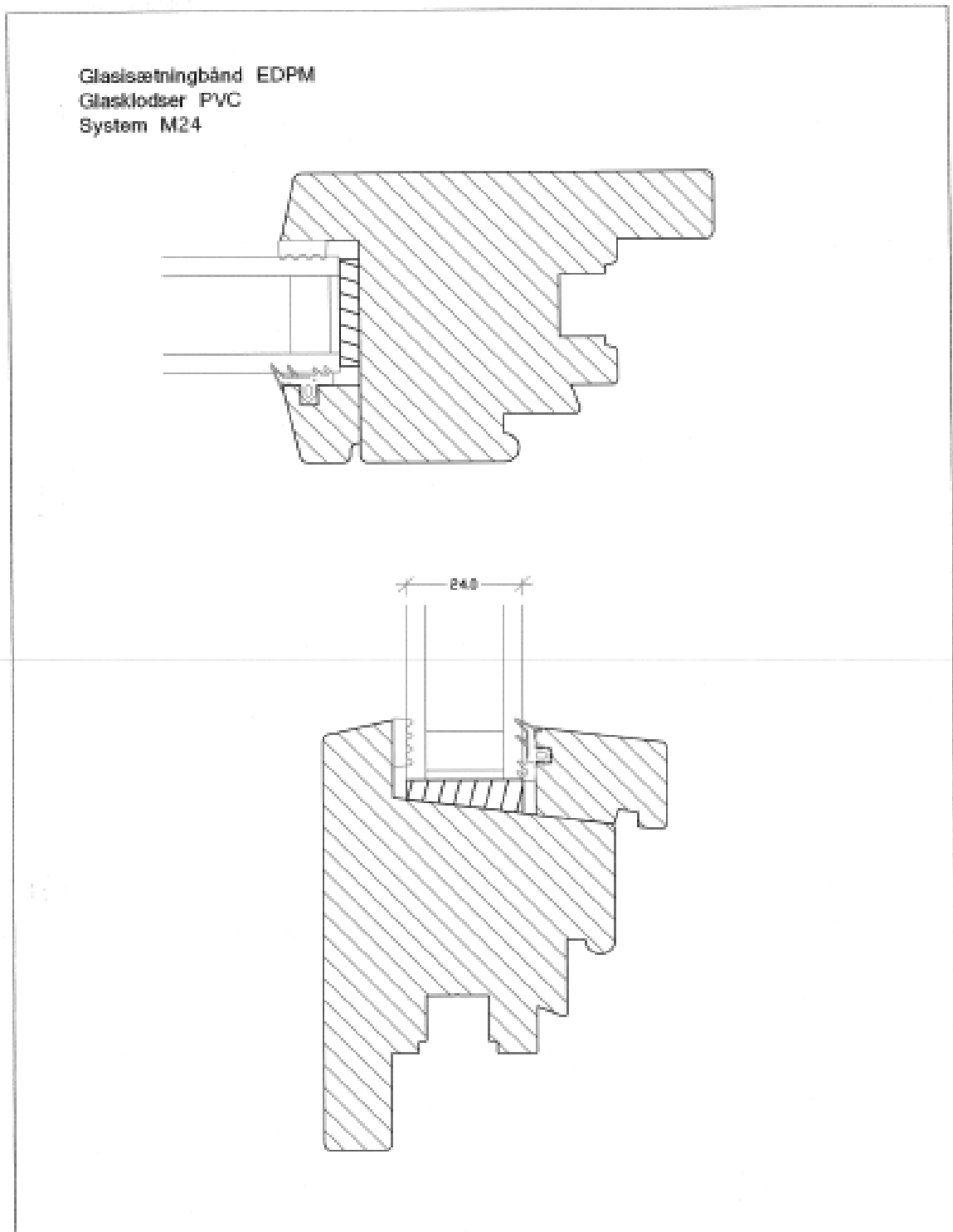
 PRO TEC VINDUER A/S Skovvej 24 7500 Frederiksberg T +45 8241 3077 F +45 8241 3050 E info@protecindustri.com	Tegn.nr:	Emne: <b>Dør als bredt 28mm 2 lags</b> <b>Dør als bredt smalt 28mm 2 lags</b>		
	Projekt: Glæningsystemer PRO TEC A/S	Init: sba	Dato: 22-09-2008	Mål: 1:1




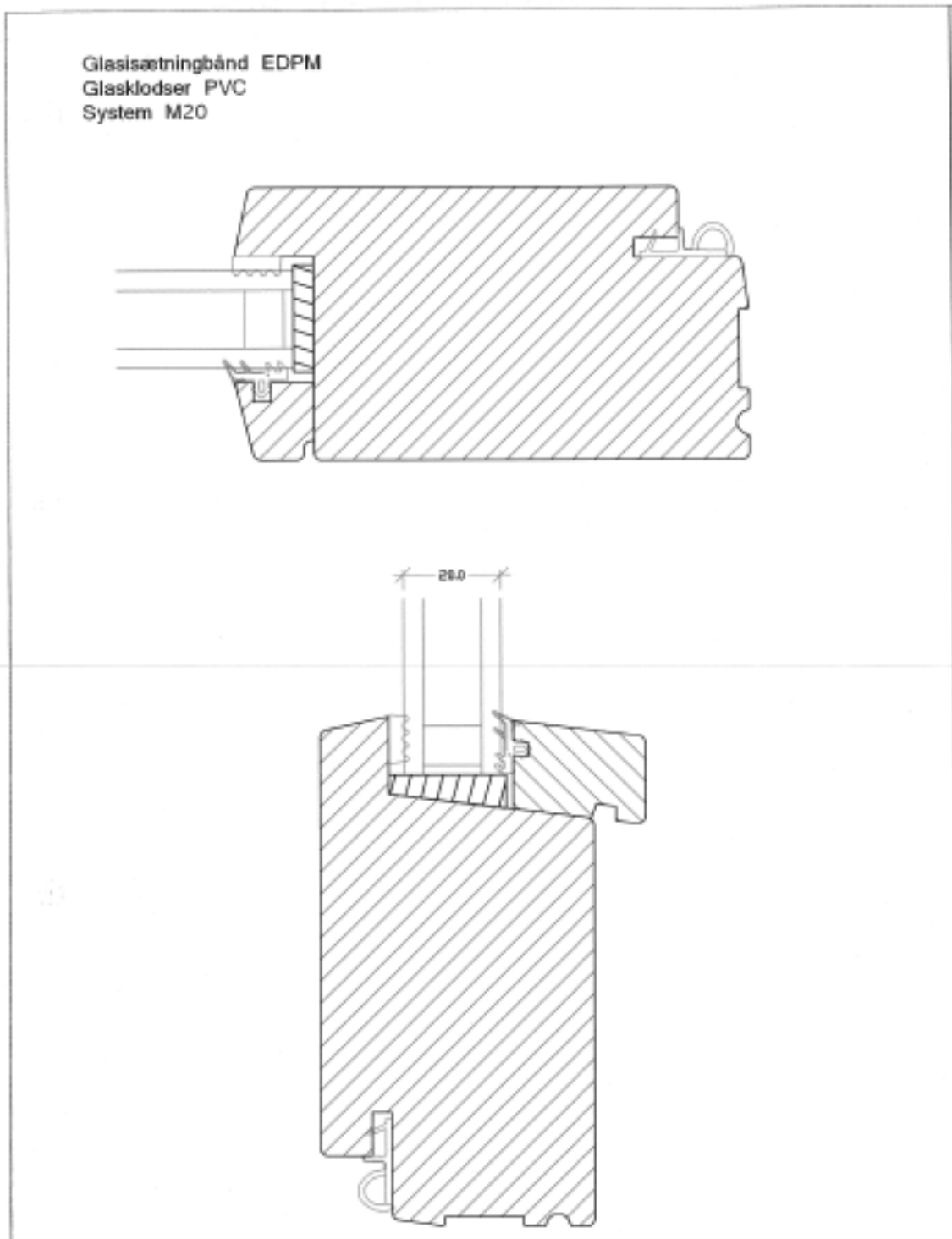
 windows	PRO TEC VINDUER A/S Kjellervej 14 7100 Vejle	Tegn.nr:		Emne: Vinduesramme 28mm 2lags Fast 28mm 2 lags		
	T: +45 3741 3077 F: +45 3741 3080 E: info@pro-tec.dk	Projekt: Glasingsystemer PRO TEC A/S		Int: alm	Dato: 22-08-2008	Mål: 1:1




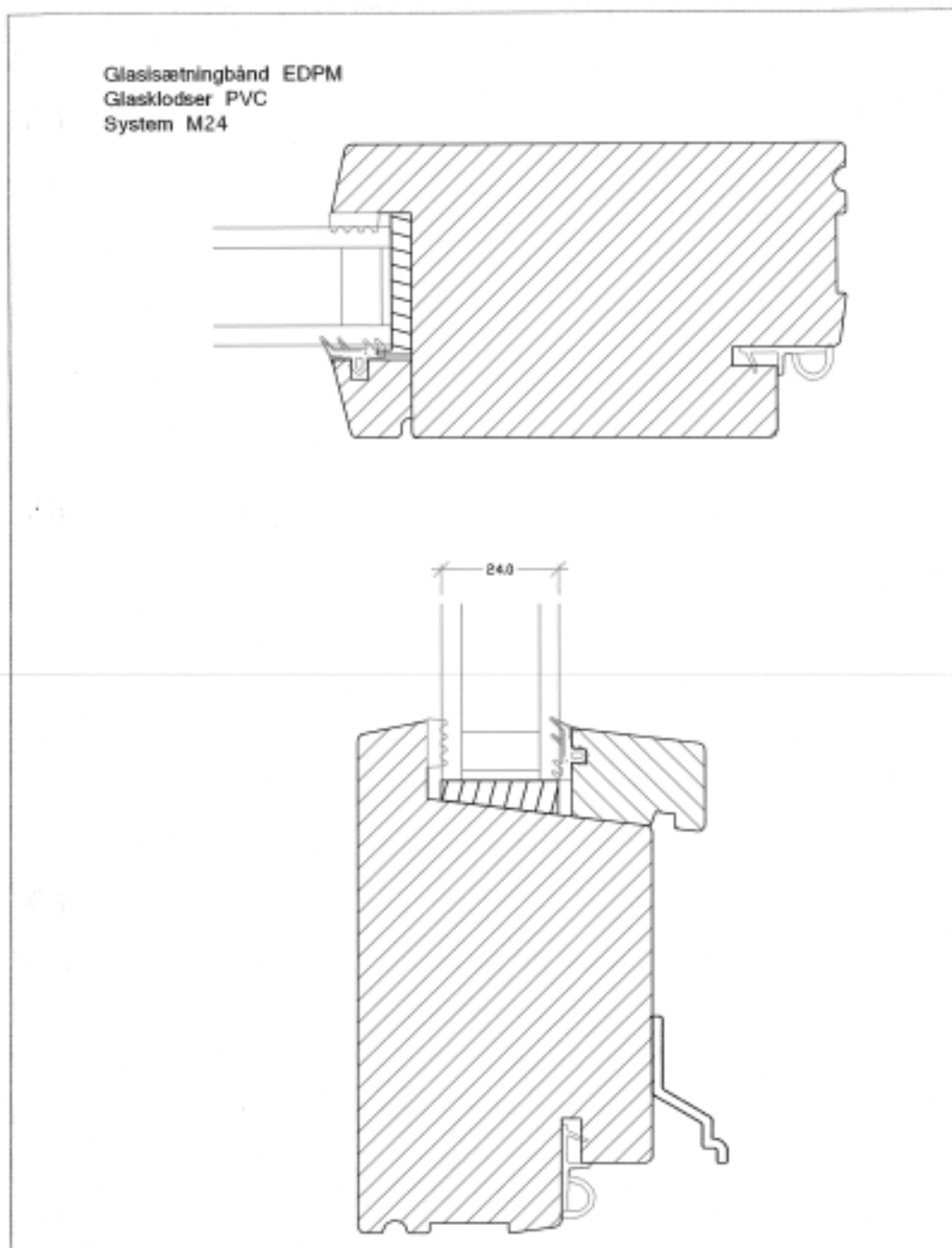
	PRO TEC VINDUER A/S Fæløvej 34 7500 Holstebro T +45 8741 3077 F +45 8741 3080 E <a href="mailto:mailto:protec@protecwindows.com">protec@protecwindows.com</a>	Tegn.nr:	Erma: Dørramme 2-lags Drejelig 2-lags 2-lags		
	Projekt: Gløstingsystemer PRO TEC A/S	Int: sht	Dato: 22-09-2008	Mål: 1:1	




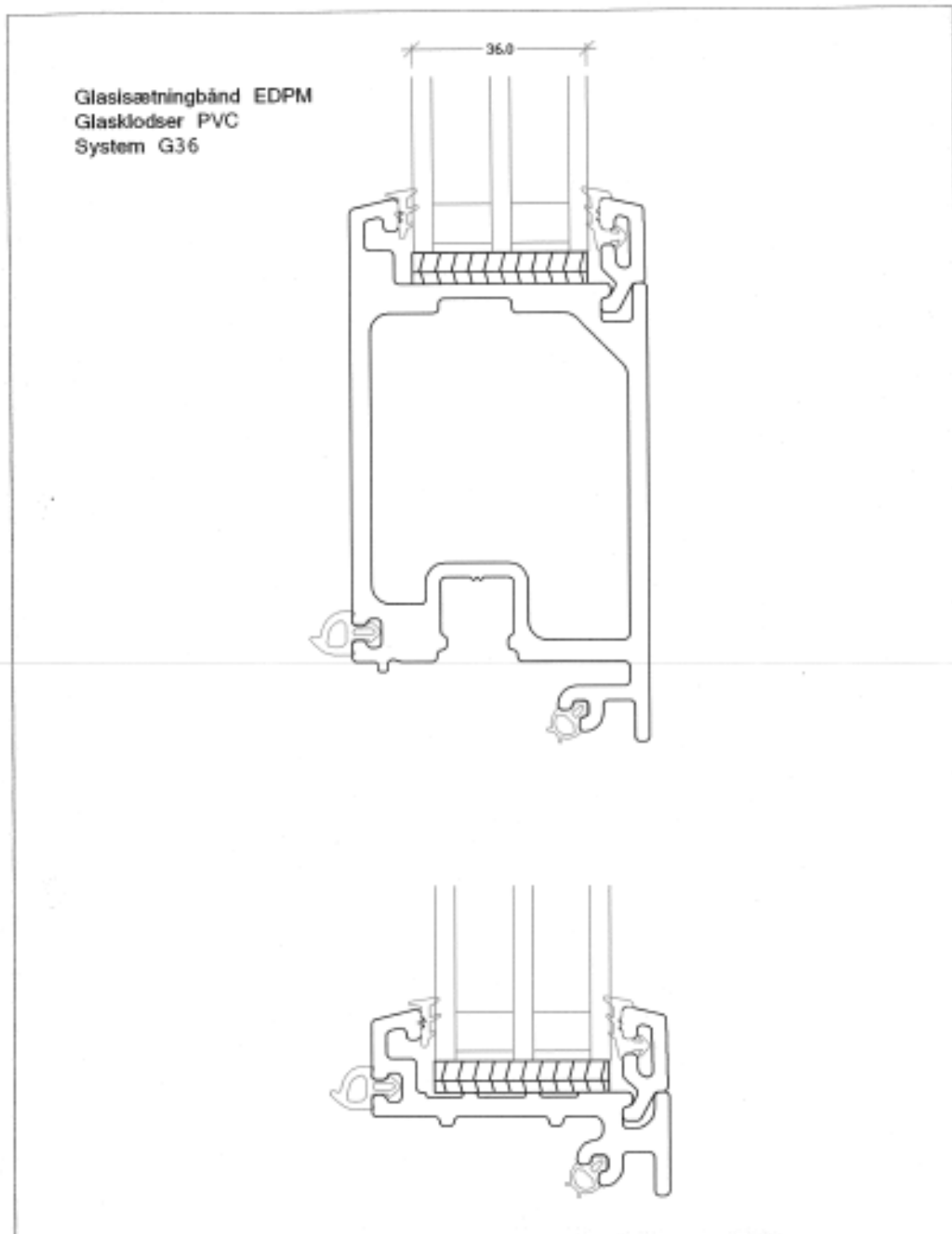
 windows	PRO TEC VINDUER A/S Højvang 14 7000 Hulslev	Tegn.nr:		Emne: Drevjåk mands 24mm 2 lags Drevjåk mands band 14mm 2 lags		
	T +45 0141 0071 F +45 0141 0000 E <a href="mailto:info@protecwindows.com">info@protecwindows.com</a>	Projekt: Glasesystemer PRO TEC A/S		Inl: sln	Dato: 22-09-2008	Mål: 1:1




	PRO TEC VINDUER A/S Bålevvej 24 7500 Holstebro T +45 8741 3077 F +45 8741 2080 E <a href="mailto:protec@protecvinduer.com">protec@protecvinduer.com</a>	Tegn.nr:	Erner: <b>Der massiv 20mm 2 lgs</b> <b>Der massivt bord 20mm 2 lgs</b>		
	Projekt: <b>Glasingsystemer PRO TEC A/S</b>	Int: <b>shu</b>	Date: <b>22-08-2008</b>	MSI: <b>1/1</b>	

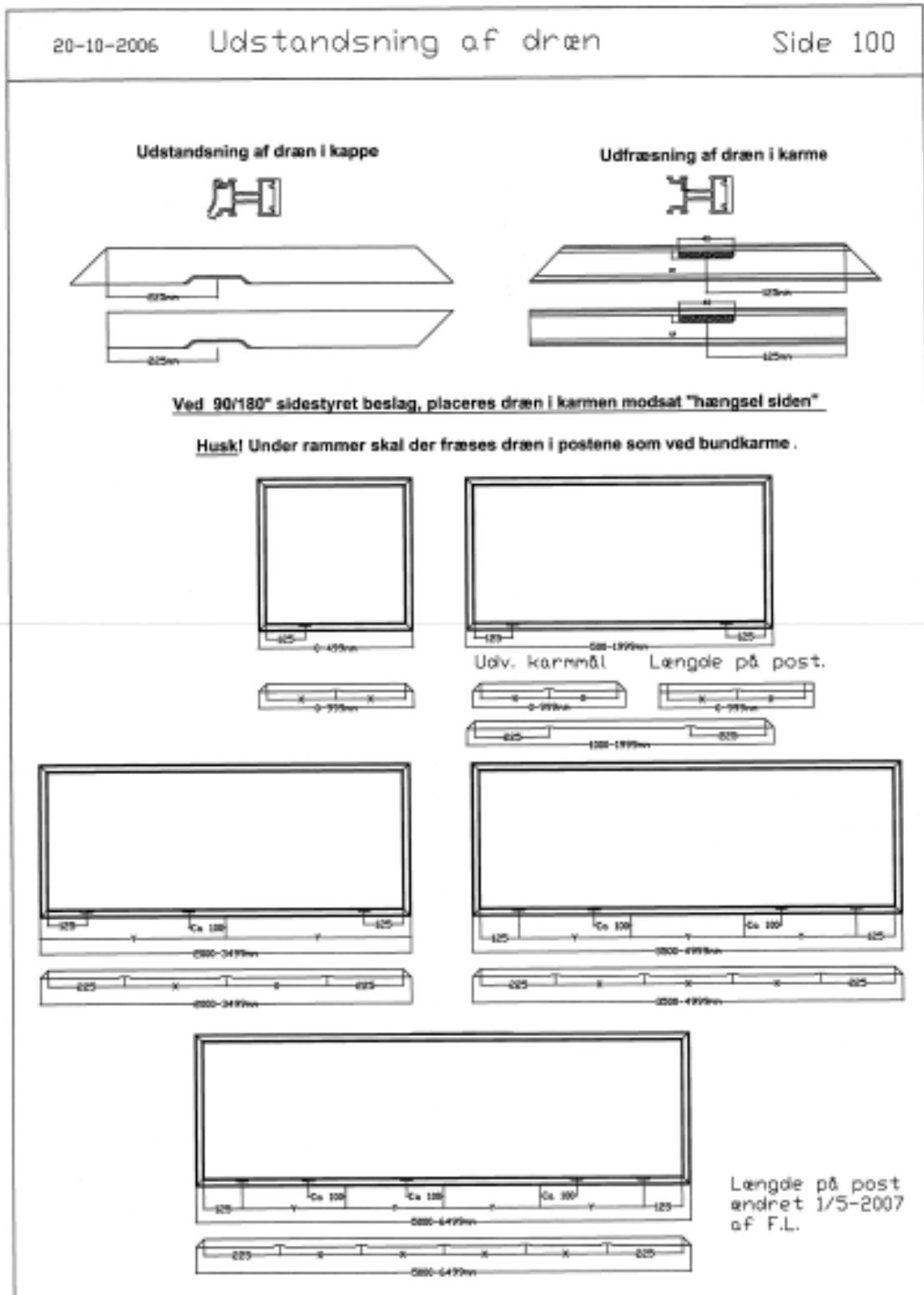


 PRO TEC VINDUER A/S Røntgen 24 7500 Roskilde T +45 4761 3077 F +45 4761 3090 E protec@protecvinduer.com	Tegn.nr:	Erma: Dør massiv 24mm 2 lags Dør massiv hand 24mm 2 lags		
	Projekt: Gløstingsystemer PRO TEC A/S	Int: sba	Dato: 22-09-2008	Mål: 1:1



 windows	PRO TEC VINDUER A/S Hørsens 24 7800 Skovden T +45 5742 8077 F +45 5742 2062 E <a href="mailto:info@pro-tec.com">info@pro-tec.com</a>	Tegn.nr:	Emne: GRP 36mm Slags		
		Projekt: Glasingssystemer PRO TEC A/S	Int: zhu	Dato: 22-08-2008	Mål: 1:1

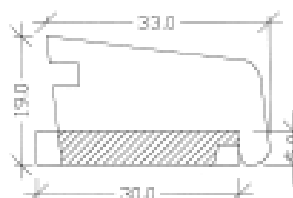




Arbejdsinstruktion – bore huller Træglastister	Side 1 af 2
<b>Huller Træglastister</b>	Udarb.: 20/1-2007
	Udgave: 1

## Ventilationshuller i hårdtræglastister i bund

Udvendig glasliste-Bund nr. 2628A



Borstørrelse 30mm boreddybde er 5mm

Udformning : savet 90° i begge ender.

Første hul bores 85mm fra begge ender, max afstand mellem ø30mm huller er 400mm.

