



Warsaw, 21.02.2011

Thermal Physics, Sanitary
Systems and
Environment Department

02-656 Warsaw, Ksawerow 21
tel.: (+48 22) 849-36-15
fax.: (+48 22) 566-42-76
e-mail: fizyka@itb.pl

CLIENT

M&S POMORSKA FABRYKA OKIEN Sp. z o. o.
GROTTGERA 15
76 – 200 SLUPSK

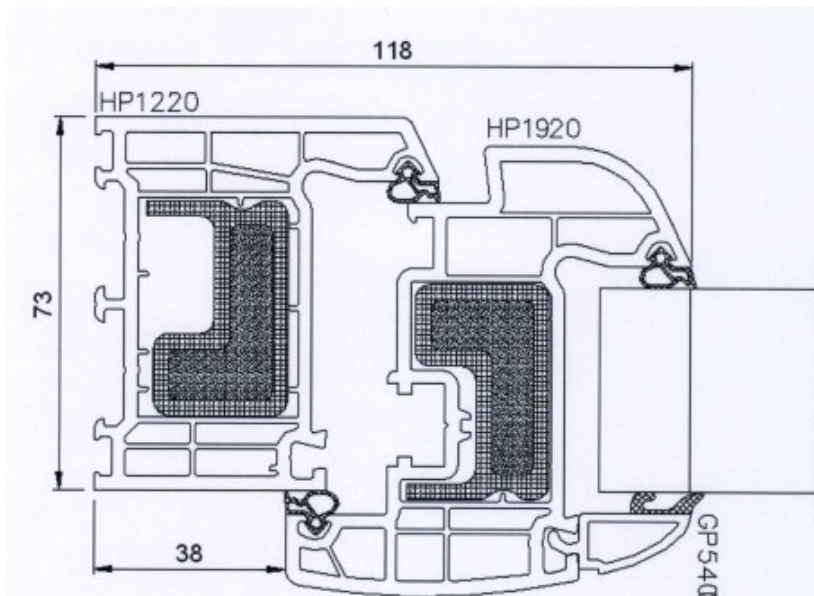
BETREFF: LFS00-0615/11/ZOONF

GEGENSTAND: Fenster Drehkipp, Fenstersystem mit der Bezeichnung "Brüggmann AD"
Rahmenmaterial PVC-U mit Thermoverstärkung MS

ERGEBNIS: Wärmedurchgangskoeffizient obengennanter Fenster (Abbildung unten), nach EN
12412-2:2005 beträgt

$$U_f = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$$

QUELLE URKUNDE: Prüfbericht No LFS00-0615/11/Z00NF



KIEROWNIK
ZAKŁADU FIZYKI Ciepłej,
INSTALACJI SANITARNYCH I ŚRODOWISKA
dr inż. *Krzysztof Kasperkiewicz*