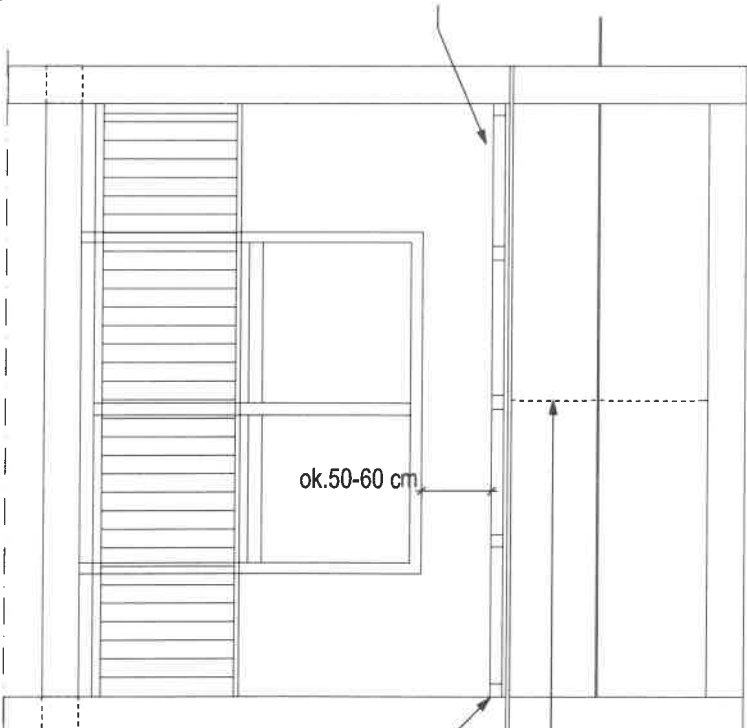


UL. TECHNIKÓW 27, 29
KATOWICE
ZAŁOŻENIA DO ZADASZENIA BALKONÓW
OSTATNIEJ KONDYGNACJI

NA PROFILACH ALUMINIOWYCH,
POKRYCIE POLIWĘGLAN KOMOROWY,
BEZ ZABARWIENIA, GRUŚĆ OK. MIN 1,0 CM
ZE SPADKIEM OK. 8%

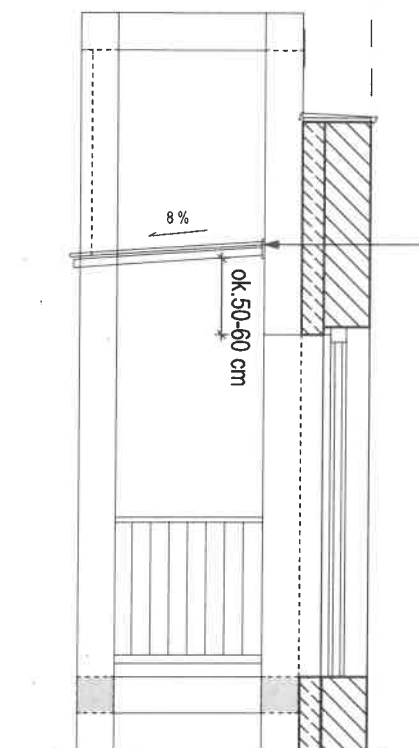


ODCIĄG LINOWY FI 8 MM
ŚRUBA RZYMKA SZT 2

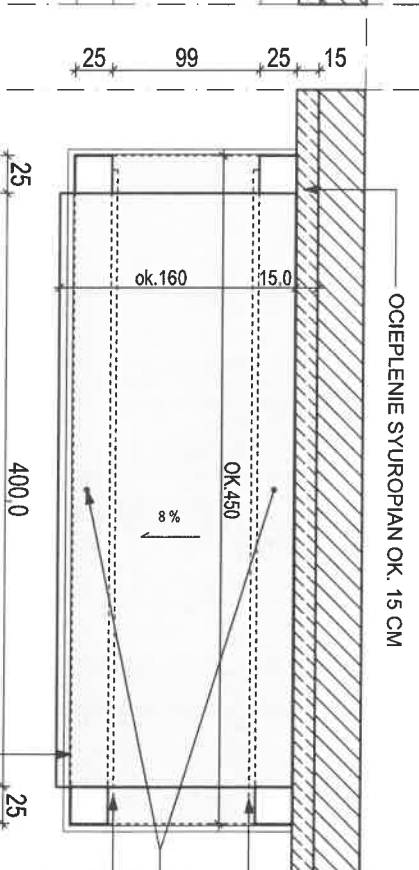
PROFIL ALUMINIOWY 30X150X4 MM

- KONSTRUKCJE MOCOWAĆ ZA POMOCĄ
KOTW CHEMICZNYCH FI 12
- NA STYKU ELEWACJI I PRZEKRYCIA
ZASTOSOWAĆ OBRÓBKĘ BLACHARSKĄ -
BLACHA POWLEKANA W KOŁORZE SĄRYM
GR. 0,5 - 0,55 MM
- ŁĄCZNIK SYSTEMOWY DO ŁĄCZENIA PŁYT
PCV 1,0 KOMOROWY

NA PROFILACH ALUMINIOWYCH,
POKRYCIE POLIWĘGLAN KOMOROWY,
BEZ ZABARWIENIA, GRUŚĆ OK. MIN 1,0 CM
ZE SPADKIEM OK. 8%



Ocieplenie styropian ok. 15 cm



PROFIL ALUMINIOWY 30X150X4 MM

PODCIĄG FI 8 MM

PROFIL ALUMINIOWY 30X150X4 MM

PROFIL ALUMINIOWY
10X50X3 MM

WSZYSTKIE WYMIARY SKORYGOWAĆ NA BUDOWIE!

ZADASZENIE MUSI SPEŁNIAĆ WYMAGI BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWNIA ORAZ NIEROZPRZESTRZENIANIA OGNI.
SPRAWDZIĆ MOCOWANIA NA WYRYWANIU!