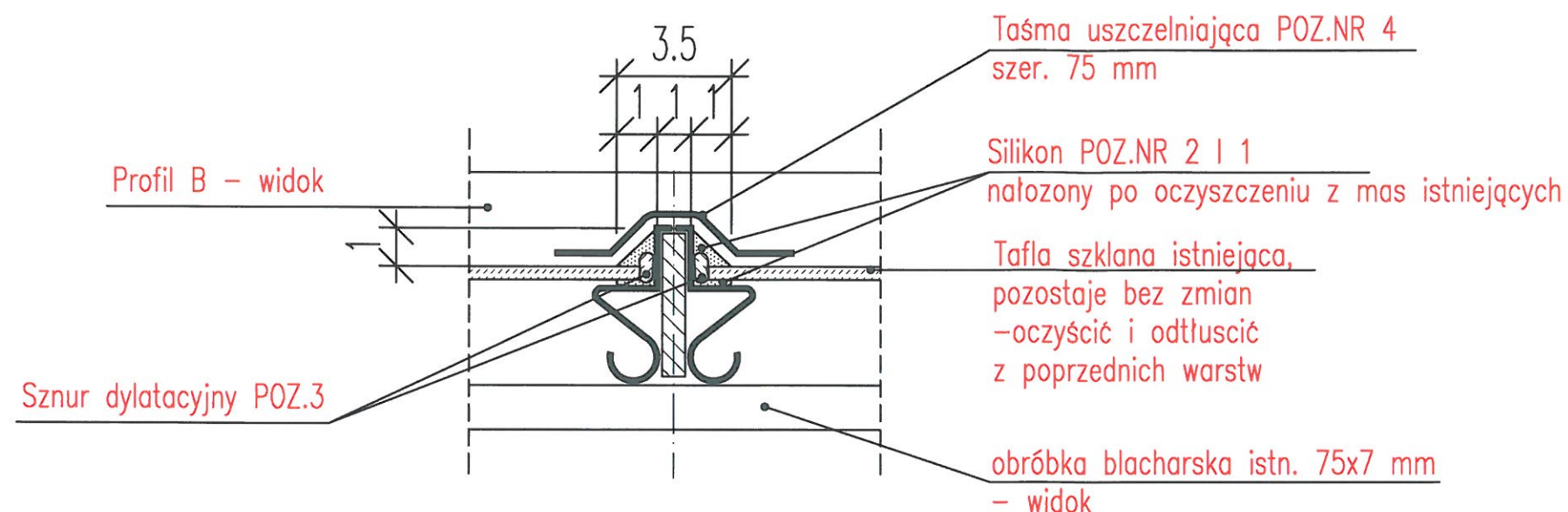


# DETAL "A5" 1:2

## Łączenie tafli szklanych

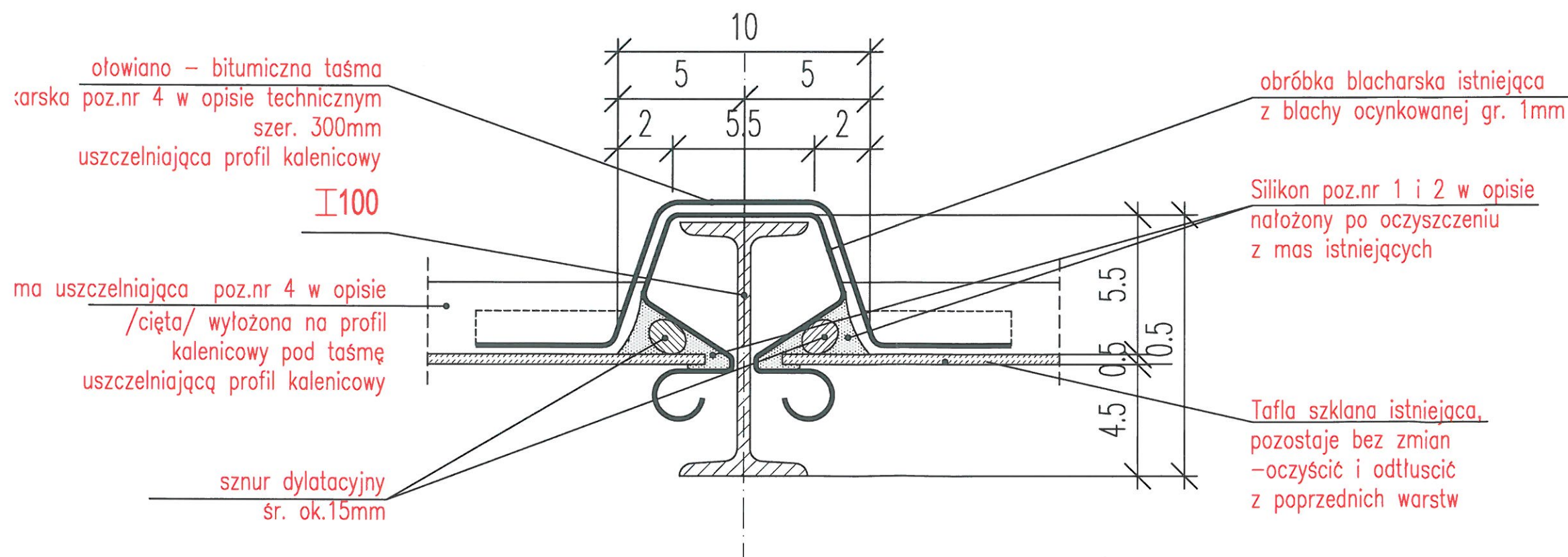


PARAMETRY MATERIAŁÓW IZOLACYJNYCH OPISANE ZOSTAŁY W OPISIE TECHNICZNYM POD NR POZYCJI UJĘTYCH W TABELI NA KOŃCU OPISU.

MOŻNA ZASTOSOWAĆ MATERIAŁY O LEPSZYCH A NIE GORSZYCH PARAMETRACH, NALEŻY ZWRÓCIĆ UWAGĘ KOMPATYBILNOŚĆ MATERIAŁÓW KTÓRE BĘDĄ ZASTOSOWANE PRZY PRACACH KONSERWACYJNYCH ŚWIELIKA

# DETAL "B" 1:2

## Profil kalenicowy



Projekt: Dokumentacja techniczna (projektowo-kosztowa) robót konserwacyjnych uszczelnień świetlika nad Dużą Aulą PW w Warszawie przy Placu Politechniki 1

Inwestor: POLITECHNIKA WARSZAWSKA 00-661 Warszawa, ul. Pl. Politechniki 1

Tytuł: ŚWIELLIK - DETAL A5, B

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. arch. Mariola Trzeciak	Wo 620/91	
	mgr inż. arch. Janusz Lepecki		

Studio Arch+  
04-321 Warszawa ul. Boremlowska 24 tel: 22 610 99 75 e-mail: studio@archplus.pl

FAZA	SKALA	DATA	Wersja	Stwierdzenie	Nr rysunku
P.TECH	1:2	12.12.21			A-05