

Zadaszenia nad wejściami do budynku

Daszek ze stali nierdzewnej

Wymiary:

Szerokość: 200 cm


Głębokość: 100 cm

Wypełnienie daszku stanowi płyta z poliwęglanu litego o grubości 3 mm w kolorze bezbarwnym/przezroczystym.

Wsporniki wykonane ze stali nierdzewnej.



Uwaga: Przed wykonaniem zadaszenia wejść – ostateczny kształt daszków uzgodnić z Zamawiającym

<div> www.neon.net.pl neon@neon.net.pl</div>			Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161		
Inwestor:	Gmina Sławno z siedzibą: ul. M. C. Skłodowskiej 9, 76 100 Sławno				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY				
Temat:	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Sławno z zastosowaniem pomp ciepła z sondami gruntowymi Szkoła Podstawowa w Warszkwie, Warszkwowo 33 A, 76-100 Sławno; jednostka ewid. 321306_2, dz. nr 793/4, 794/4, 794/5, obręb 0019_Warszkowo				
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Kozieł	16/DSOKK/2012	specjalność architektoniczna	III 2016	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Łukasz Reszka	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna	III 2016	
Zadaszenia nad wejściami do budynku				Skala	Nr rysunku
					17