



* w przypadku przerwania okładziny max. długość wspornika 300mm

Mocowanie obróbek - rozstaw blachowkrętów (nitów) co 300mm/do zewn. okładziny płyty TD -w każdym garbie

Dobór łączników - zgodnie z wytycznymi producenta łączników przy uwzględnieniu grubości płyt oraz materiału profilu nośnego i grubości jego ścianek

Projekt	—
	—

Zawartość	Płyta ścienna PolTherma DS/dachowa PolDeck TD Styk + okap (układ pionowy) V4_A
-----------	---



Opracował	Włozamot
-----------	----------

Data	2016.01.18
------	------------

Skala	1:4
-------	-----

Numer rys.	01-06-05-07_A
------------	---------------

Zmiana	A
--------	---

Plik	01-06-05-07_A.pdf
------	-------------------

Wszelkie prawa zastrzeżone. Podane na rysunkach kształty płyt są kształtami przybliżonymi.

Ostateczną decyzję w sprawie wyboru i szczegółów konkretnych rozwiązań konstrukcyjnych podejmuje projektant