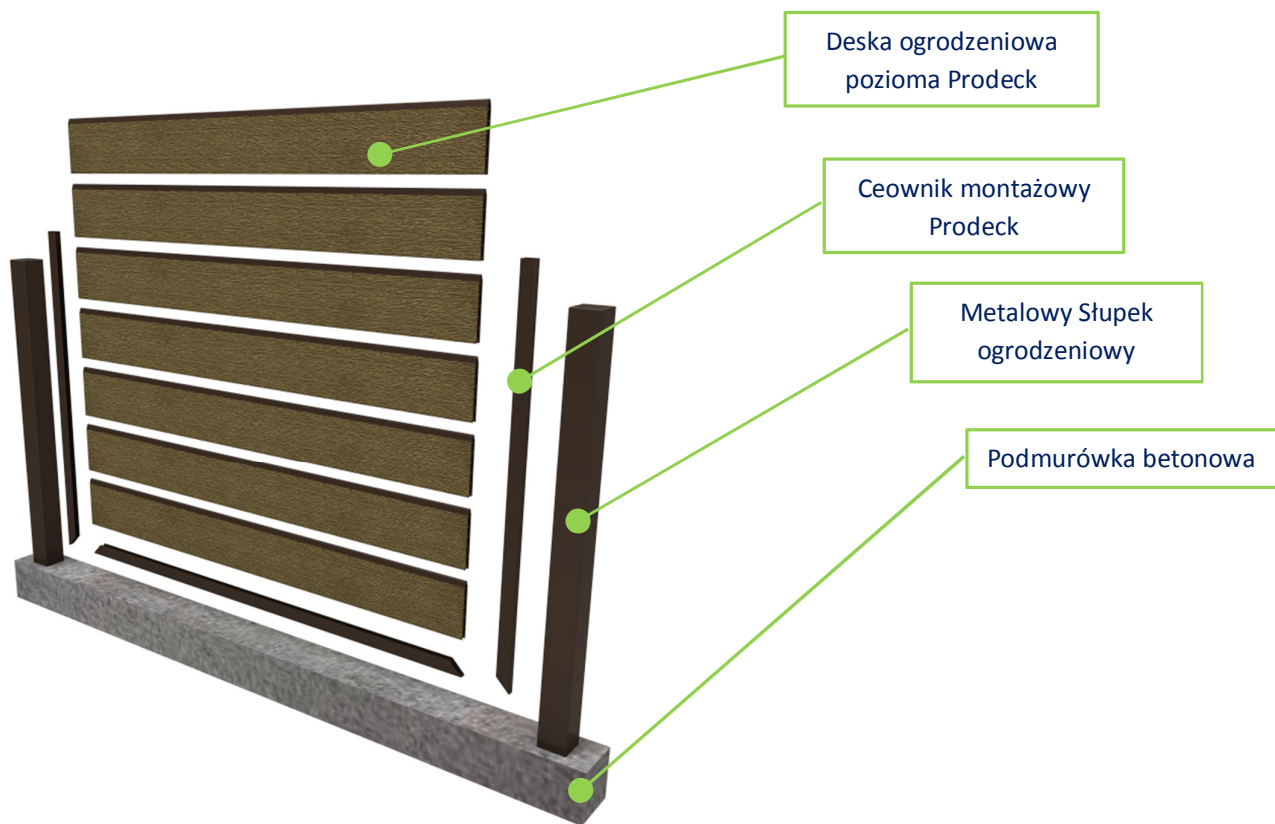


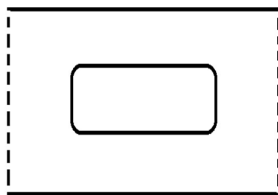
WYTYCZNE MONTAŻU OGRODZEŃ POZIOMYCH I PIONOWYCH

1. Fundament ogrodzenia mogą tworzyć murowane lub stalowe słupki ogrodzeniowe zakotwiczone w betonowej podmurówce. Do nich kotwione są ceowniki firmy Prodeck (lub inne), które stworzą sztywną ramę dla desek ogrodzeniowych (fot. 1).



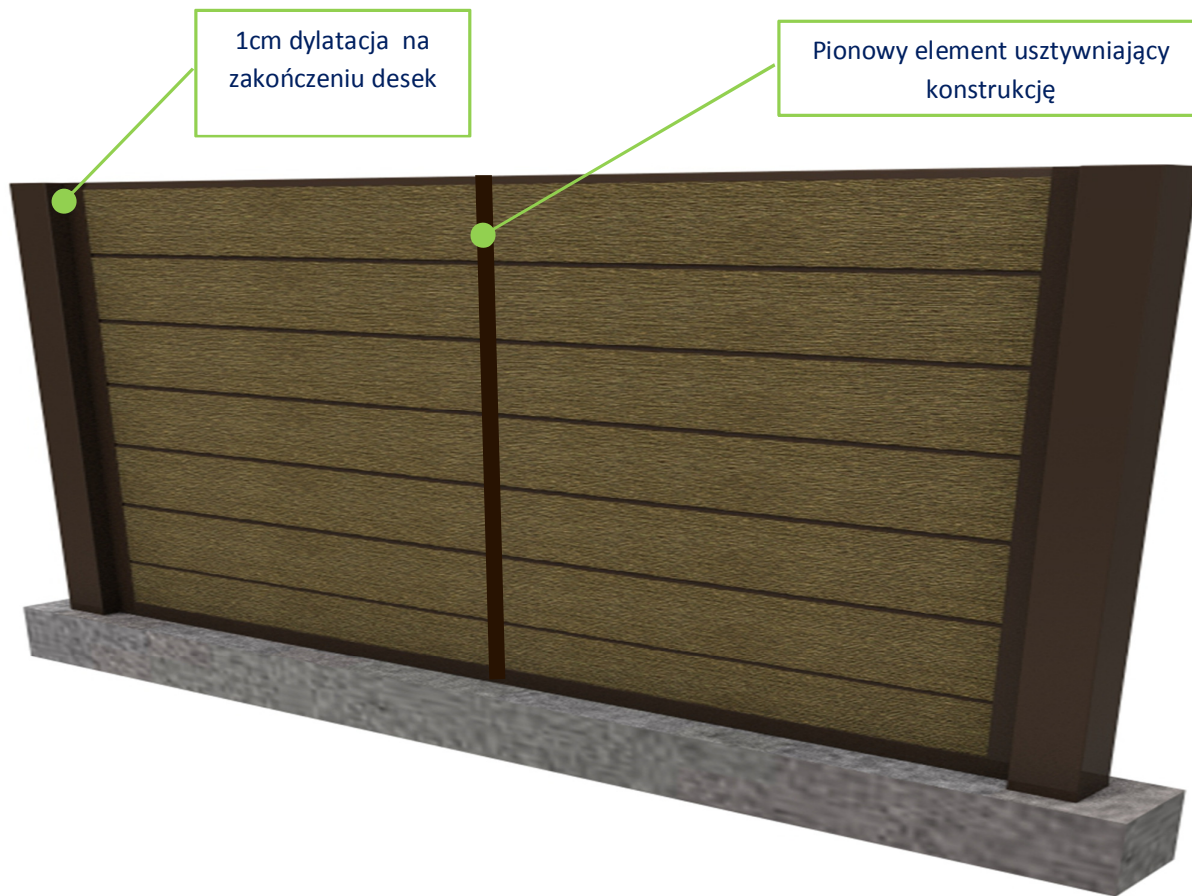
fot. 1 Przykładowy sposób montażu systemu ogrodzenia poziomego firmy Prodeck.

2. Wypełnienie ogrodzenia stanowi deska ogrodzeniowa pozioma Prodeck, których długość uzależniona jest od rozstawu pionowych elementów, stanowiących punkt podparcia dla konstrukcji.
3. Długość desek ogrodzeniowych nie przekraczająca 2,0m nie wymaga pionowych punktów podparcia, natomiast powyżej tej wielkości należy zastosować usztywniające elementy konstrukcyjne (fot. 3) przymocowane do desek ogrodzeniowych
4. Deski ogrodzeniowe wykonane z kompozytu WPC, ze względu na zmienne warunki atmosferyczne i charakterystykę fizyczną wyrobu, należy montować w sposób umożliwiający ich swobodną pracę (otwory „fasolowe”, eliptyczne fot. 2).



fot. 2 Montażowy otwór eliptyczny

5. Na styku desek ogrodzeniowych (poziomych, pionowych) konieczne jest zastosowanie dylatacji min. 1cm/deskę od stałych elementów (słupki, ceowniki, fasady).



fot. 2 Deski przekraczające 2m długość należy usztywnić pionowym elementem konstrukcyjnym.