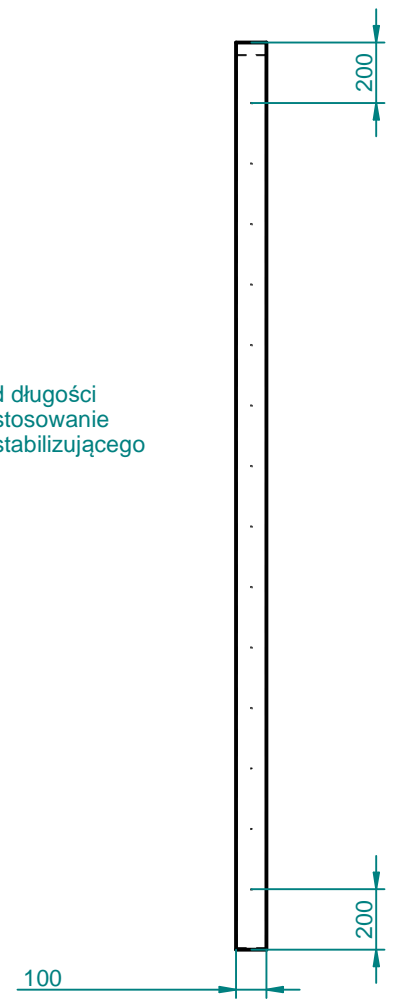
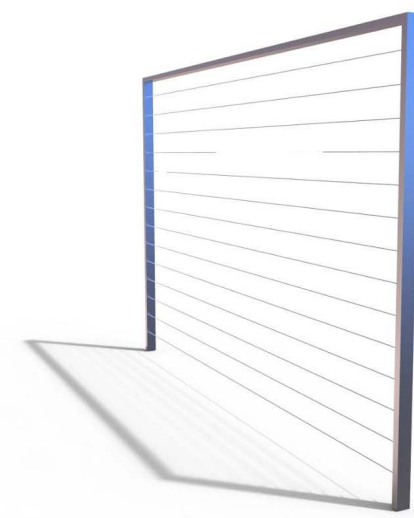
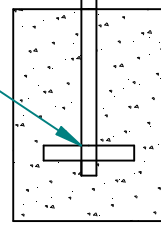


W zależności od długości
możliwe jest zastosowanie
nogi lub profilu stabilizującego



Montaż:
Przedłużona noga do zabetonowania
beton C20/25
minimalne wymiary fundamentu:
500x500x700
Wielkość fundamentu uzależniona
od podłoża oraz stref przemarzania



Wymiary
Długość: 4500 mm (możliwy dowolny wymiar)
Szerokość / głębokość: 100 mm (możliwy dowolny wymiar)
Wysokość: 300 mm (możliwy dowolny wymiar)
Waga: 80 kg
Materiały
Stal:
Stal kwasoodporna 304 szlifowana
Stal kwasoodporna 316
Stal cynkowana ogniowo i lakierowana proszkowo (certyfikat Qualisteelcoat) wg palety RAL
Dodatki
Lakierowanie stali kwasoodpornej według palety RAL
Montaż
Fundamentowane
Przykręcane

28.07.2021	Imię, Nazwisko:	 PUCZYŃSKI mała architektura
Projektował:	Mariusz Puczyński	
Rysował:	Michał MIKURENDA	
Sprawił:	Mariusz Puczyński	
05-800 Pruszków ul. Robotnicza 31 tel.: 22 7586693 info@puczynski.pl www.puczynski.pl		Nazwa pliku: trejaż 13-26-06_rev01
rozmiar:	A3	Numer rysunku: DFT: 13-26-06_rev01.dft
		zm.: 13-26-06.asm
Skala arkusza: 1:50		Masa: 0.000 kg
		Arkusz 1 z 1