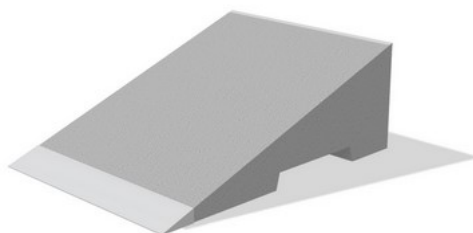


Dane techniczne:

- wymiary urządzenia (długość x szerokość) [m]: 4,07 x 1,20
- wysokość urządzenia [m]: 1,50

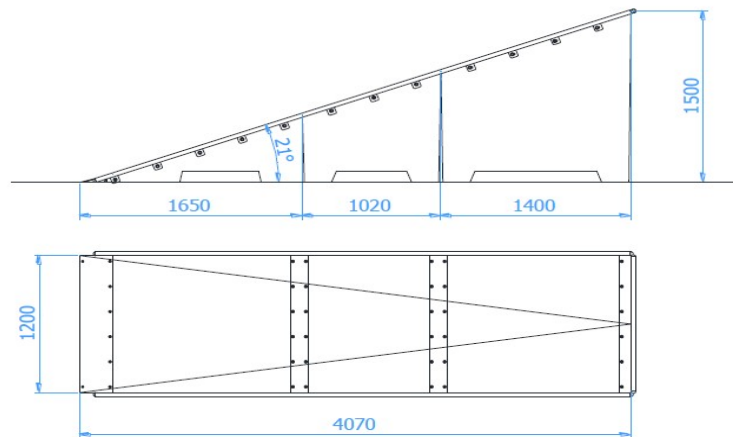


Opis techniczny:

- Konstrukcja urządzenia wykonana z trzech elementów tj. Bank 600 + dostawka 980 + dostawka 1500, Elementy te wykonane z betonu klasy C25/30, oraz elementów stalowych ocynkowanych ogniowo,
- Urządzenie dostępne jest w wersjach o wysokości: 350mm, 600mm, 700mm, oraz 980mm,
- Bank 1500 może być montowany jako samodzielny, lub może być częścią większego zestawu,
- W przypadku gdy Bank 1500 jest częścią większego zestawu, elementy zestawu łączy się za pomocą blach łącznikowych ocynkowanych o grubości 5mm i śrub z łbem stożkowym,
- Zakazuje się łączenia dwóch Bank 1500 w "zjazd-najazd" tzw. Spine,
- Wszystkie elementy betonowe zabezpieczane są przed działaniem czynników atmosferycznych preparatami impregncyjnymi i malowane farbami PILBET.

Firma FENSTER Sp. z o.o. zastrzega sobie wszelkie prawa do ochrony praw autorskich na podstawie USTAWY z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych. W związku z rozwojem technologii producent zastrzega sobie prawo do modyfikacji urządzeń oraz możliwość zmian poprawiających ich jakość i parametry techniczne.

Firma FENSTER Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 65, 85-825 Bydgoszcz, tel./fax 52 375 55 79,
biuro@fenster.bydgoszcz.pl www.fenster.bydgoszcz.pl



Firma FENSTER Sp. z o.o. zastrzega sobie wszelkie prawa do ochrony praw autorskich na podstawie USTAWY z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych. W związku z rozwojem technologii producent zastrzega sobie prawo do modyfikacji urządzeń oraz możliwość zmian poprawiających ich jakość i parametry techniczne.

Firma FENSTER Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 65, 85-825 Bydgoszcz, tel./fax 52 375 55 79,
 biuro@fenster.bydgoszcz.pl www.fenster.bydgoszcz.pl