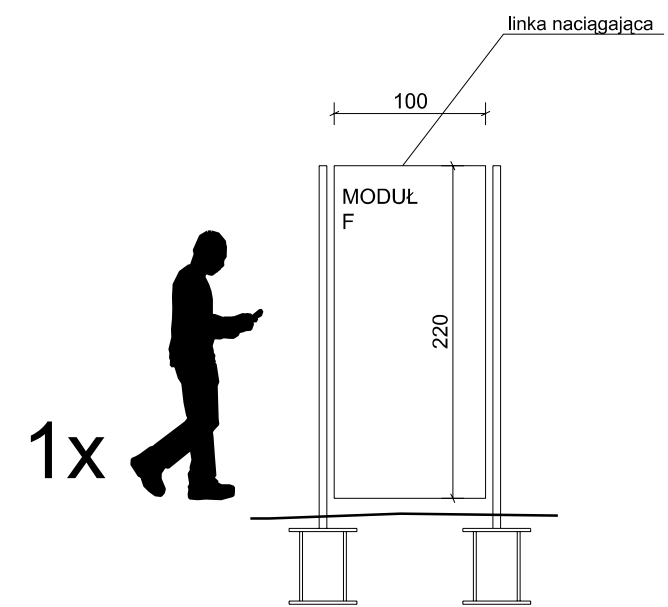
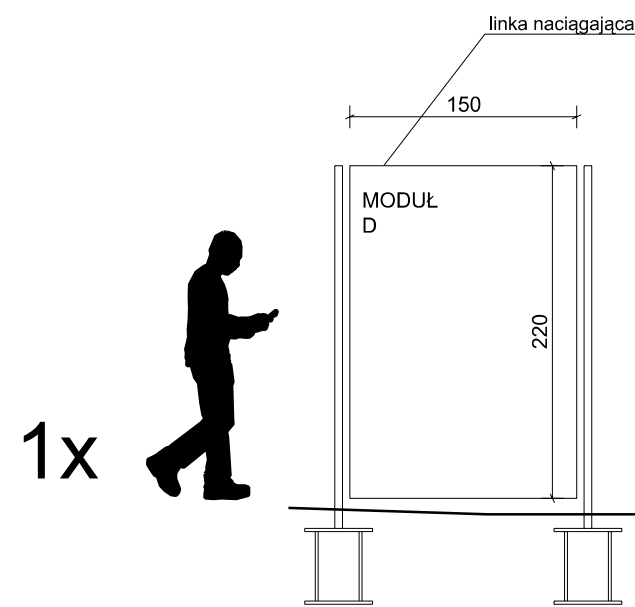
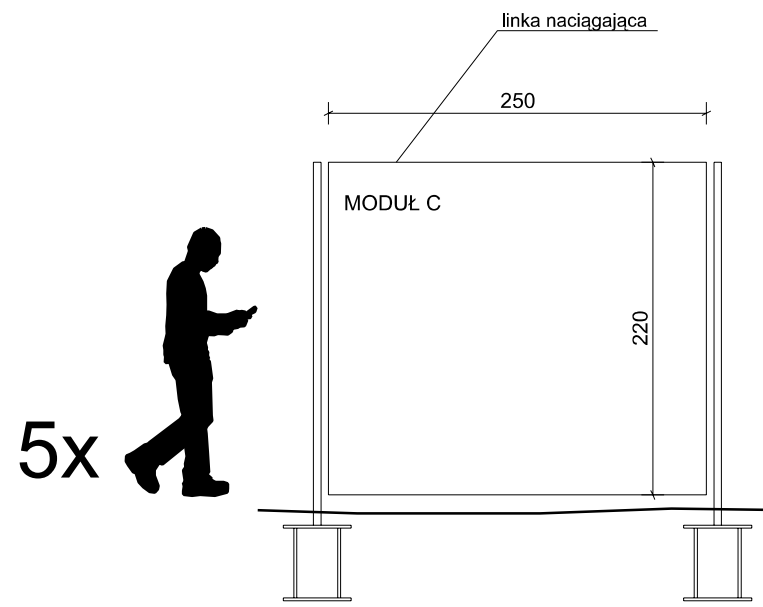
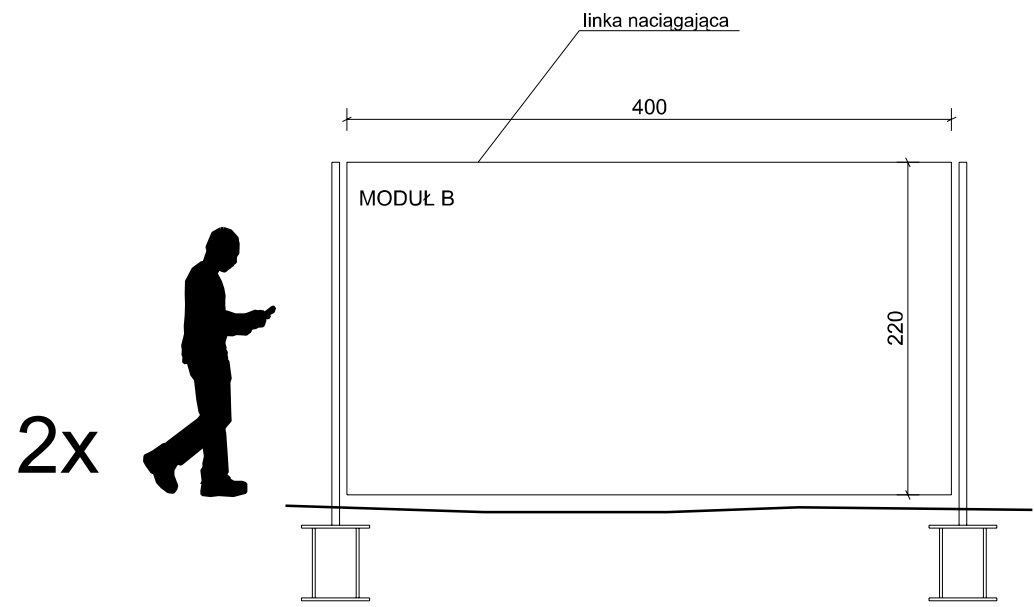
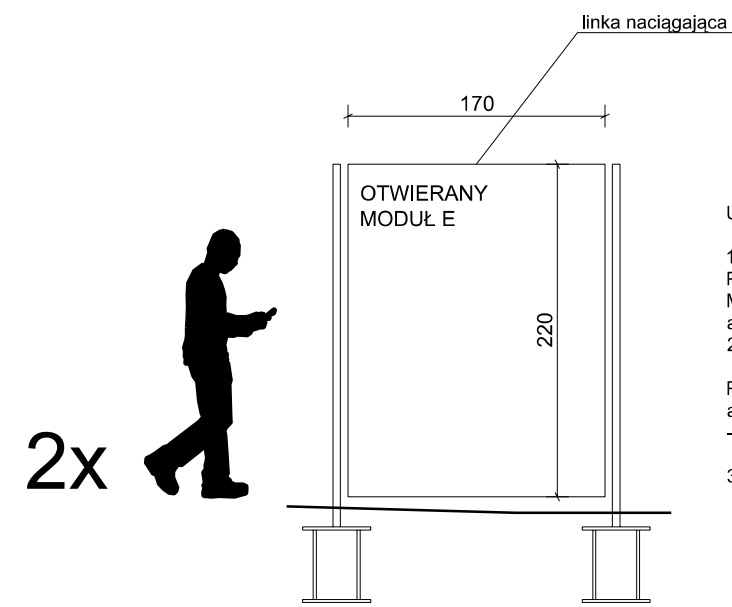


SPOSÓB ZAKOTWIENIA
MASZTÓW W PIASKU
WG TECHNOLOGII WYKONAWCY



- UWAGI:
- 1) Konstrukcja stalowa ocynkowana ogniowo. Parawan wykonany z segmentów o wysokości 2,20 m. Montaż parawanów do podłoża (piasek na plaży) analogiczne do zakotwienia pylonów.
 - 2) Poszycie – materiał PCV o minimalnej gramaturze: 650g/m2.
- Połączenie poszycia z konstrukcją należy tak wykonać, aby poszycie było napięte – niedopuszczalne są „obwisy” materiału.
- 3) W skrajnych słupkach zastosować odciągi.

WOLSKI architekci			
WOLSKI & PARTNERS Architekci Spółka z o.o. 81-522 Gdynia, ul.Orłowska 43A/1 tel.+48 58 668 48 50 fax +48 58 668 03 33 e-mail: biuro@wparchitekci.pl, www. wparchitekci.pl			
INWESTOR			
FORUM KULTURY sp. z o.o. ul. Białostocka 3 81-310 Gdynia			
INWESTYCJA			
SCENA LETNIA TEATRU MIEJSKIEGO IM. WITOLDA GOMBROWICZA W GDYNI			
ADRES			
FRAGMENT PASA TECHNICZNEGO W GDYNI ORŁOWIE, DZIAŁKI O NUMERACH 657/181, 812/181			
AUTORZY PROJEKTU		podpis :	
arch. Jerzy Wolski upr. nr 5598/Gd/93 arch. Jarosław Ambroszkiewicz			
arch. Magdalena Gajda arch. Paweł Odwałd arch. Cyprian Ożóg-Orzegowski arch. Bartosz Wawrzyńczak			
BRANŻA			FAZA
ARCHITEKTURA			PROJEKT WYKONAWCZY
NAZWA RYSUNKU			
PARAWANY			
SKALA	DATA	NR RYSUNKU	
1:50	03/2011	Aw-4.1	