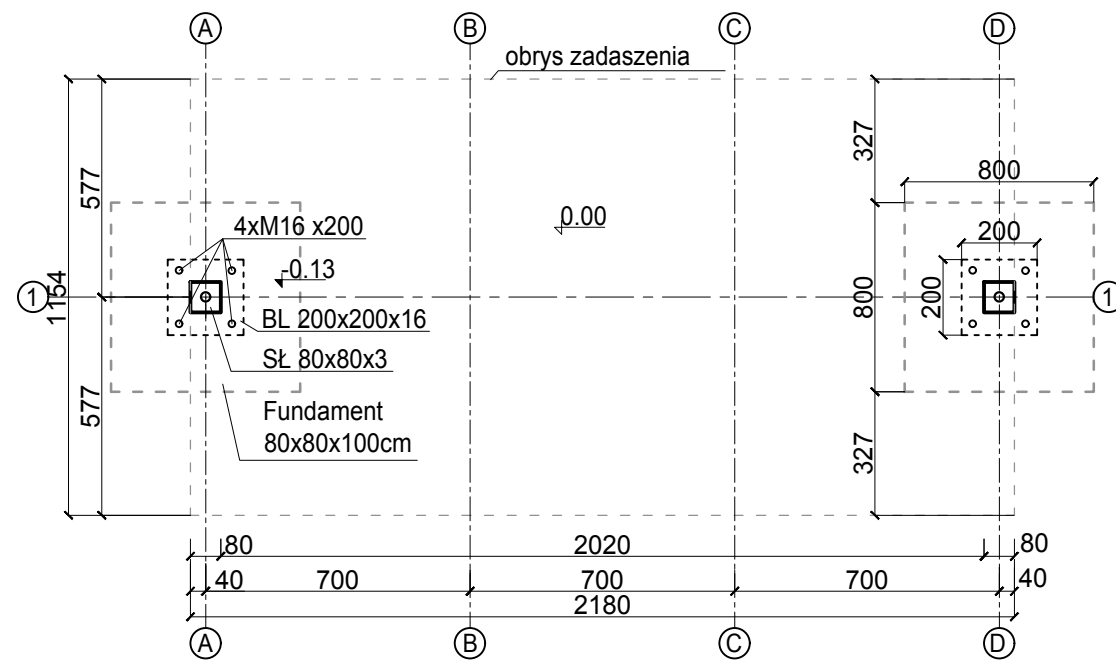
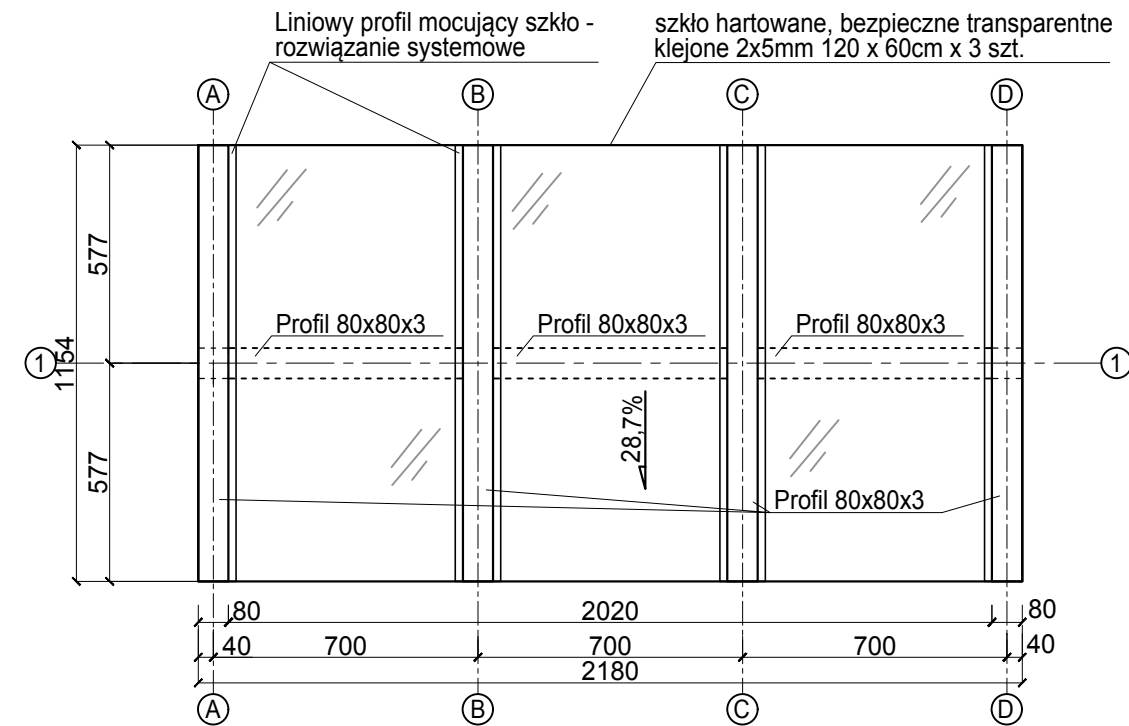


### ZADASZENIE - RZUT PRZYZIEMIA

Pow. zabudowy 2,51m<sup>2</sup>

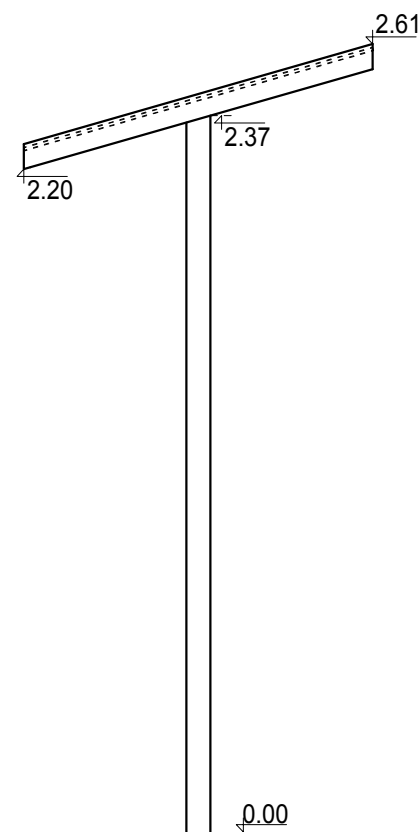


### ZADASZENIE - RZUT DACHU

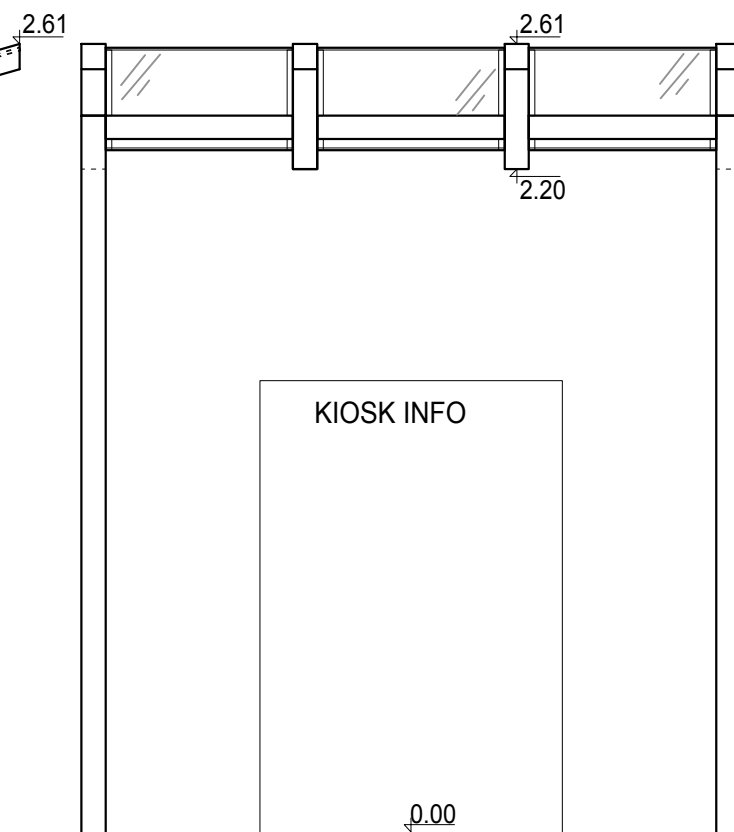


### ELEWACJA BOCZNA

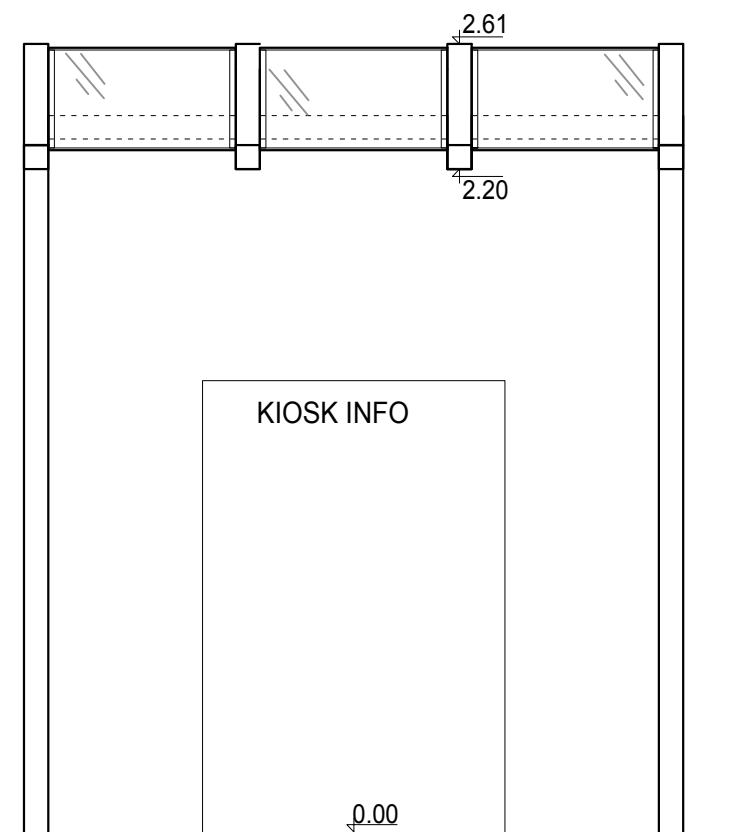
Skala 1:25



### ELEWACJA TYLNA



### ELEWACJA FRONTOWA



### OPIS TECHNICZNY:

Zadaszenie kiosku z prostym szklanym dachem  
Pow. zabudowy 19m<sup>2</sup>

Charakter konstrukcji: stalowa konstrukcja z szklanym dachem instalowana konstrukcja pokryta warstwą ocynku i lakierem proszkowym.

Słupy : profil 80x80x3  
Belka nośna: profil 80x80x3  
Zadaszenie : szkło hartowane, bezpieczne gr 10mm przymocowane do belek nośnych za pomocą systemowego łącznika liniowego

Kotwienie: Kotwienie pod płytę chodnikową do betonowych fundamentów za pomocą 4 kotew chemicznych M16x200,

Kolor: 7016  
Ilość sztuk w projekcie : 1

### RYS. ZADASZENIA KIOSKU INFO - RZUT PRZYZIEMIA, RZUT DACHU, ELEWACJE

BUDOWA INFRASTRUKTURY PIESZO - ROWEROWEJ W POWIECIE OPOLSKIM - II ETAP ORAZ BUDOWA CENTRUM PRZESIADKOWEGO W GMINIE LEWIN BRZESKI			
	ADRES:	49-340 LEWIN BRZESKI UL. KOŚCIUSZKI dz.nr: 845/3, 736, 734/7, 737/7, 806	
	INWESTOR:	Gmina Lewin Brzeski ul. Rynek 1 49-340 Lewin Brzeski	skala: 1:20
www.ps-projekt.net.pl PS-PROJEKT Sp. z o.o. 45-131 Opole ul. Józefa Cygana 47/49 531 832 426 e-mail: biuro@ps-projekt.net.pl e-mail:biuro@ps-projekt.net.pl	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	data: 08.2018
	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Maciej Rempalski up. 02/OPOKK/2012	
	SPRAWDZA JĄCY:	mgr inż. arch. Paweł Wolny up. 14/OPOKK/2011	
ARCHITEKTURA	OPRACOWAŁ:	inż. arch Ryszard Śnieżek mgr inż. arch Agata Mikula	nr rys.: A-12