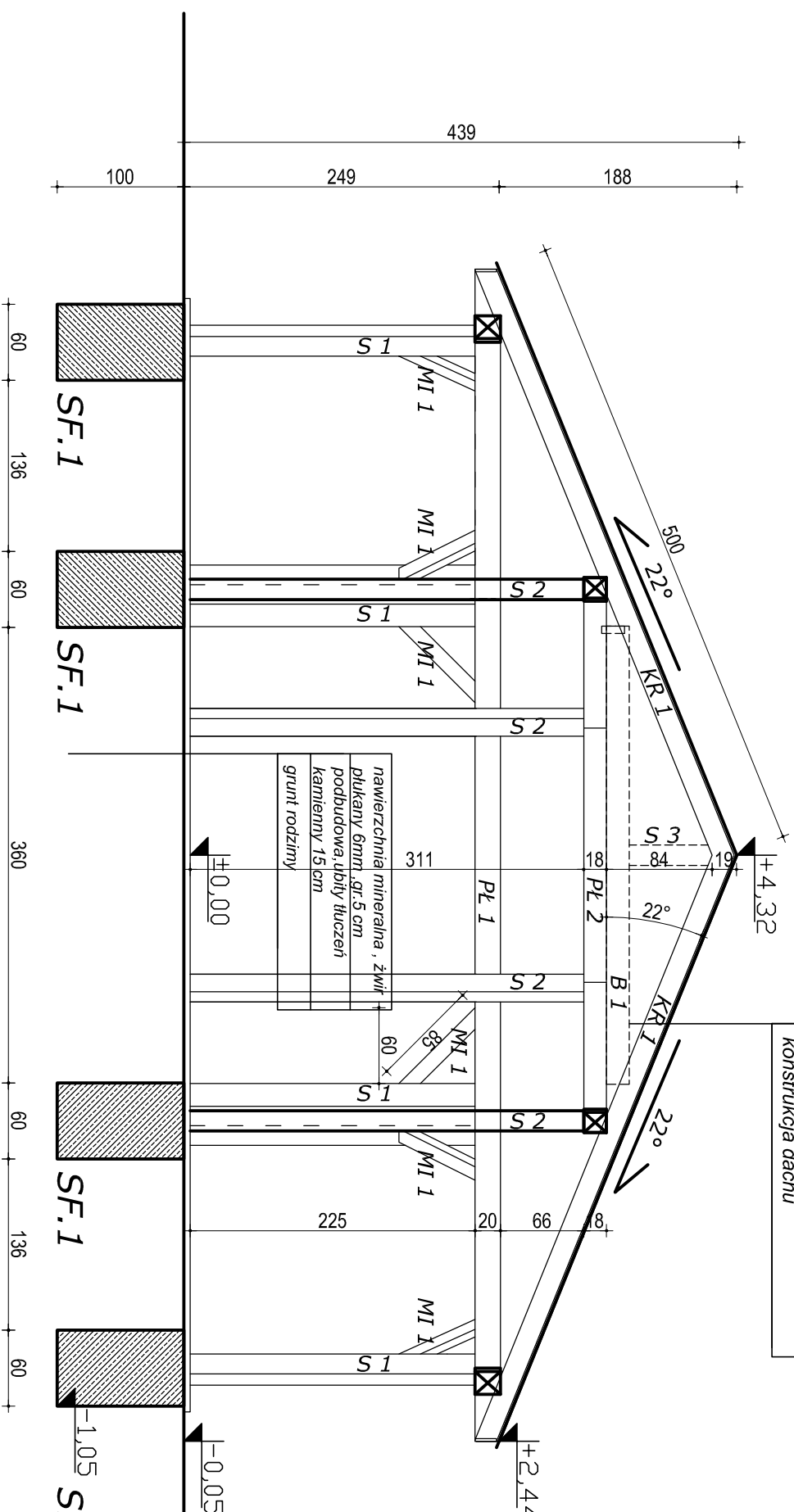


PRZEKRÓJ A-A

skala 1:50

pokrycie dachu - papa bitumiczna dachówko podobna
2 x papa na lepiku
deskowanie pełne/ płyta wiórowa wodoodporna
folia wiatroizolacyjna
nadłbika
konstrukcja dachu



zielen trawista
grunt rodzimy

Ława SF.1	stopa fundamentowa. 60x60x105cm. Zbr.gł.: 6#12, zbrojenie krzyżowo co 10cm
-----------	---

Beton B20
Stal zbr. 34GS
Otulina 50mm

OPIS GŁÓWNYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WIĘZBY DACHOWEJ

K1	krokwie -	8x16cm
S1	słup -	18x18cm
S2	słup -	16x16cm
S3	słup -	16x16cm
MI	miecz -	12x12cm
PL1	płatew -	18x20cm
PL2	płatew -	16x18cm
B1	belka -	16x18cm

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. W RAZIE STWIERDZENIA INNYCH NIŻ ZAŁOŻONYCH
W PROJEKCIE WARUNKÓW MIEJSCOWYCH, NALEŻY
KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM !

Drewno C27

Nazwa obiektu:	BUDOWA WIATY REKREACYJNEJ	STADIUM DOKUMENTACJI:	PROJEKT BUDOWLANY
Lokalizacja:	SKOROSZYCE, UL. PARKOWA DZ. NR 4 / 14.	BRANŻA:	ARCHITEKTURA
Temat:	ELEWACJA	DATA:	15.12.2015
PROJEKTANT:	Inż. Kazimierz Mróz upr. nr 17774/Op	SKALA RYS.	NUMER RYS.
	Inż.arch. SŁAWOMIR MROZEK tel. 693415439		
		1:50	3A