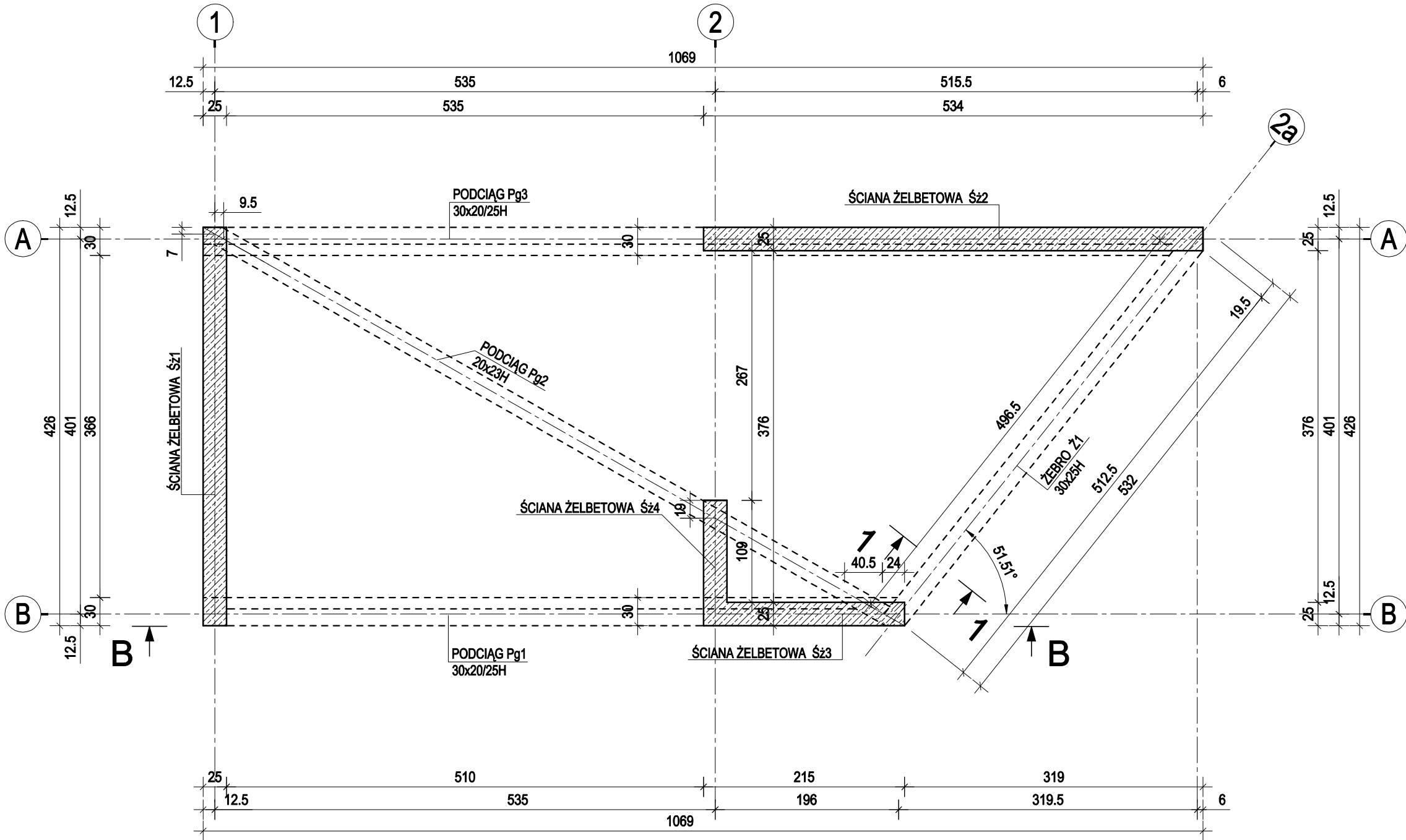


## RZUT PRZYZIEMIA - RYSUNEK ZESTAWCZY 1:50

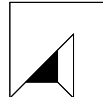


**UWAGA :**

1. Roboty budowlane należy przeprowadzać zgodnie ze skompletowaną dokumentacją budowlano-wykonawczą.
2. Wszystkie wymiary sprawdzić na miejscu budowy.
3. Wykonanie zgodnie z opisem technicznym.
4. Zabezpieczenia antykorozyjne zgodnie z opisem technicznym.
5. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
  - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich użytkowanie,
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
  - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych prac.

**±0.00 = 32.15 m nrm.**

BETON: C25/30  
STAL ZBROJENIOWA:  
A-IIIN /B500SP/  
A-0 /St0Sb/  
OTULINA : C=3,0cm



#### 4Q DEKTON

**PRACOWNIA  
ARCHITEKTONICZNA**  
ul. Królewicza Kazimierza 2i/3  
71-552 Szczecin  
tel. 601 887496  
[www.dekton.pl](http://www.dekton.pl) [biuro@dekton.pl](mailto:biuro@dekton.pl)

nazwa inwestycji

## Wiatra rekreacyjna z miejscem odpoczynku dla rowerzystów

**adres**

Rosówek gmina Kołbaskowo  
dz. nr 117/1 obręb Kamieniec  
jednostka Kołbaskowo.

nazwa rysunku

## PRZUT PRZYZIEMIA - RYSUNEK ZESTAWCZY

**Projektant:**

mgr inż. Anna Barbara Kowalczyk  
261/Sz/87

**Veryfikator:**

mgr inż. Grażyna Kubiś  
313/Sz/86

porażka	faza	
konstrukcja	projekt techniczno-wykonawczy	
data	skala	nr rys.
03.2022	1:50	<b>K5</b>

Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.nr 24 z dnia 04.02.1994 r.