



1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi.
2. Wszelkie wątpliwości należy skonsultować z Projektantem.
3. Wszystkie wymiary podano w [mm].
4. Przed i w trakcie wykonywania konstrukcji należy kontrolować poziomy i wymiary elementów, w razie wątpliwości kontaktować się z Projektantem.

skala 1:100

Technical drawing of a road intersection. The drawing shows a road with a 25° angle. The scale is 1:100. The drawing includes a circle labeled 'A' and a line with a 4306 angle. The drawing also shows a 4641 angle and a 25° angle. The drawing includes a scale bar with segments of 98, 176, and 618. The drawing also shows a vertical dimension of 115, with sub-segments of 37 and 77.

balustrada wg opracowania  
branży architektonicznej

IPE120

RP 200x120x12  
12x300=3600

RO 273x16

45

45

1

4

7

1

skala 1:25, 1:50, 1:100

Beton: C30/37 (CEM III)  
Otulenie: 55mm  
Stal zwykła: B500B  
Stal konstrukcyjna: S355

[illegible]