

Technical drawing of a mechanical part, likely a bracket or support, showing dimensions and numbered features (1-10).

**Dimensions:**

- Overall width: 41
- Overall height: 28
- Top horizontal segments: 15, 15
- Right vertical segments: 8, 20, 10
- Internal horizontal segments: 30, 10, 15
- Internal vertical segments: 3, 3

**Numbered Features:**

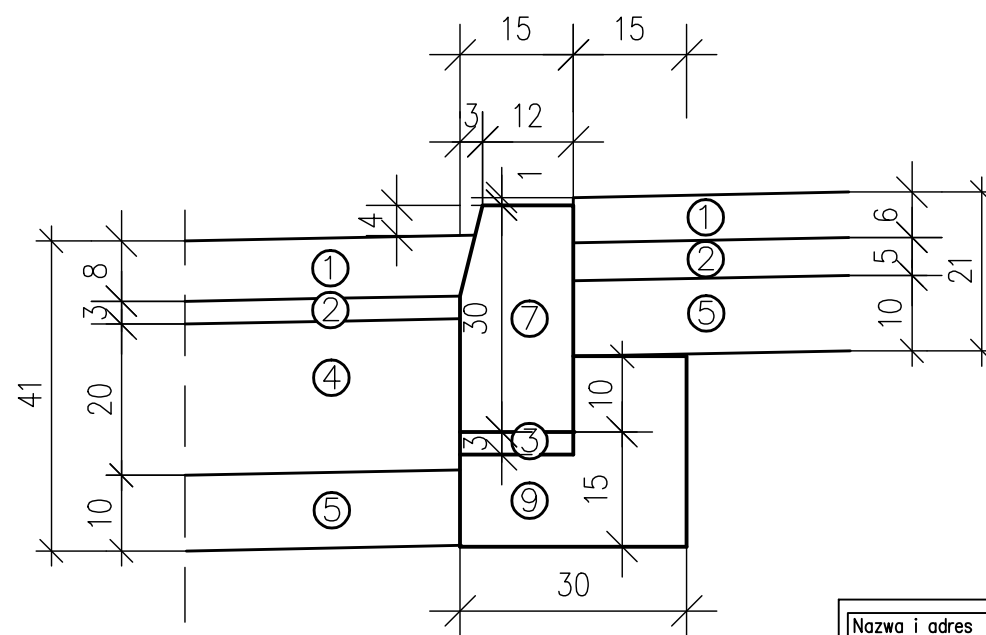
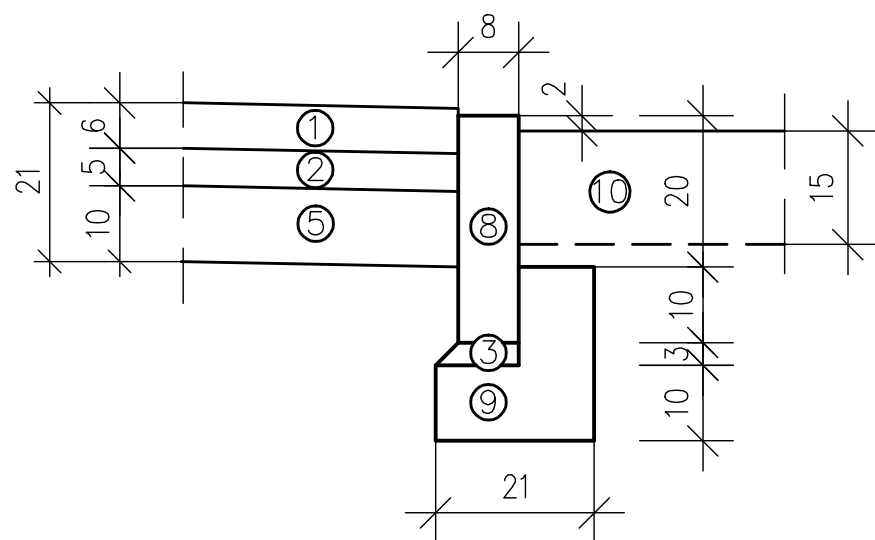
- Top horizontal edge (left side)
- Top horizontal edge (right side)
- Right vertical edge (top section)
- Right vertical edge (middle section)
- Right vertical edge (bottom section)
- Internal horizontal edge (top)
- Internal horizontal edge (middle)
- Internal horizontal edge (bottom)
- Bottom horizontal edge
- Left vertical edge

Technical drawing of a mechanical part with dimensions and numbered features:

- Dimensions:**
  - Overall width: 41
  - Overall height: 15
  - Top horizontal segments: 15, 15
  - Top horizontal segments: 3, 12
  - Left vertical segments: 10, 20, 8
  - Right vertical segments: 10, 23
  - Bottom horizontal segments: 30, 30
  - Internal horizontal segments: 12, 30, 3
  - Internal vertical segments: 3, 10
- Numbered Features:**
  - ①, ②, ④, ⑤: Features on the left side.
  - ③, ⑥, ⑦, ⑧, ⑨, ⑩: Features on the right side.

- ## Szczegóły "C"

## Szczegóły "D"



Nazwa i adres objektu budowlanego:		Roboty remontowo-budowlane obejmujące modernizację Placu Ks. Abp B. Dąbrowskiego w miejscowości Grodziec, dz.nr: 214,225/2,2451,2510/3			
Tytuł rysunku:		Rysunek szczegółów		1:10 Skala	Nr 2.1 Rysunek
Projektant:	mgr inż. arch. Anna Plesińska	architektoniczna	GP. 7342/5/94	10.2009r.	
Proj. układu komunik:	inż. Adam Chmielewski	drogowa	WKP/0231/P00D/06		
Współpraca:	mgr inż. Łukasz Wasik	drogowa			
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień bud.	Data	Podpis