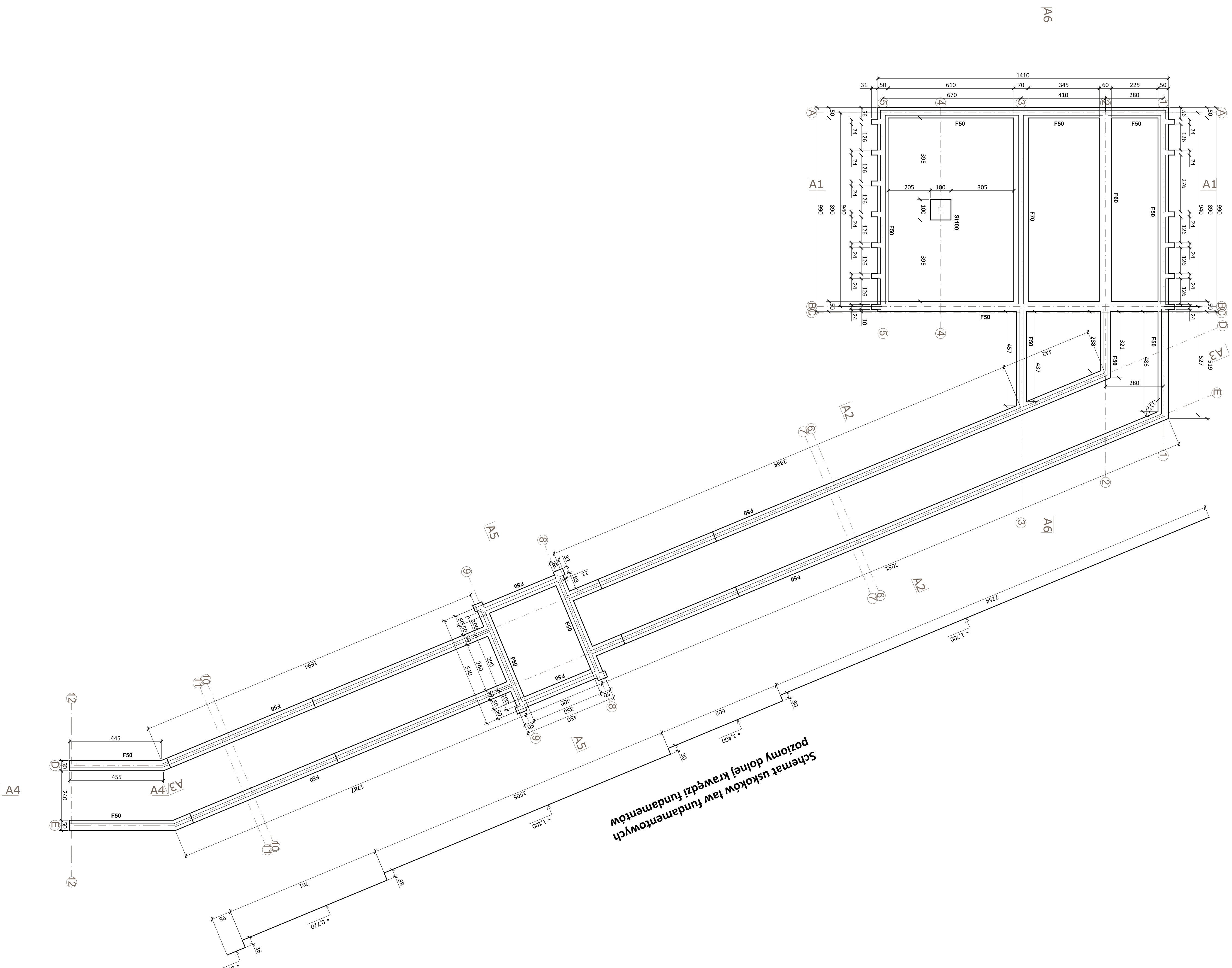


**ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA JADALNI I SANITARIATÓW W  
BUDYNKU nr 3, BUDOWA ŁĄCZNIKA POMIĘDZY BUDYNKIEM nr 3  
i nr 7 ORAZ ŁĄCZNIKA POMIĘDZY BUDYNKIEM nr 3 i nr 4  
w Domu Pomocy Społecznej**

**Łącznik nr 1 - Schemat konstrukcji fundamentów**

skala 1:100 [cm]



**Schemat uskoków ław fundamentowych  
poziomy dolnej krawędzi fundamentów**

- Ława fundamentowa F50  
h=40cm  
b=50cm
- Ława fundamentowa F60  
h=40cm  
b=60cm
- Ława fundamentowa F70  
h=40cm  
b=70cm
- Stopa fundamentowa S1100  
h=40cm  
a=100cm  
b=100cm

- UWAGI:**
- Beton: C25/30
  - Chudy beton: C12/15
  - Drewno konstrukcyjne: C27
  - Słal zbrojenia: B500B
  - Słal konstrukcyjny: S235JRG3
  - Słaby konstrukcyjny: M16, kl. 5.6
  - Nieoznaczone spoiny wykonać jako doczołowe na pełną grubość elementów łączonych

<b>JANOWSCY</b>		Projektowanie w budownictwie	
PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE		PROJEKT	
www.janowscy.com		WYMOWIANCZY	
ul. NIP 687-13-53-794		Nr: 1	
KRAJOWA PRZEBUDOWA JADALNI I SANITARIATÓW W BUDYNKU		Skala: Format: 1:100 A1	
KACZYŃSKA POMIĘDZY BUDYNKIEM nr 3 i nr 4 w Domu Pomocy Społecznej		Data: październik 2018	
obrbp ew. 180108_5 Ustrzyki Dolne - obszar wiejski		Inżynier: mgr inż. Barbara Janowska	
obrbp ew. 0021 Moczary dt. nr ew. 337		Spec. konstrukcyjno-budowlana	
Łącznik nr 1 - Schemat konstrukcji fundamentów		mgr inż. Jakub Janowski	
Inżynier: mgr inż. Wacenty Janowski		Spec. konstrukcyjno-budowlana	
Upr. ABP 24846-97/89/90		Upr. GP 10A-8384-11/790	
Pob/80/8889/01		Pob/80/8889/01	