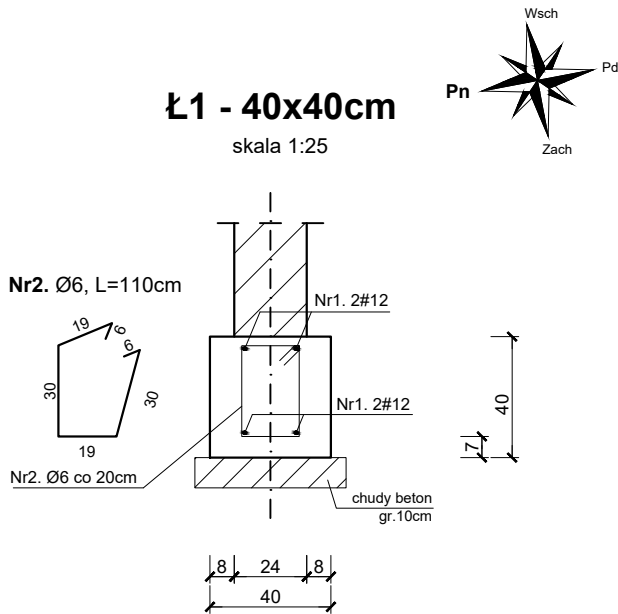
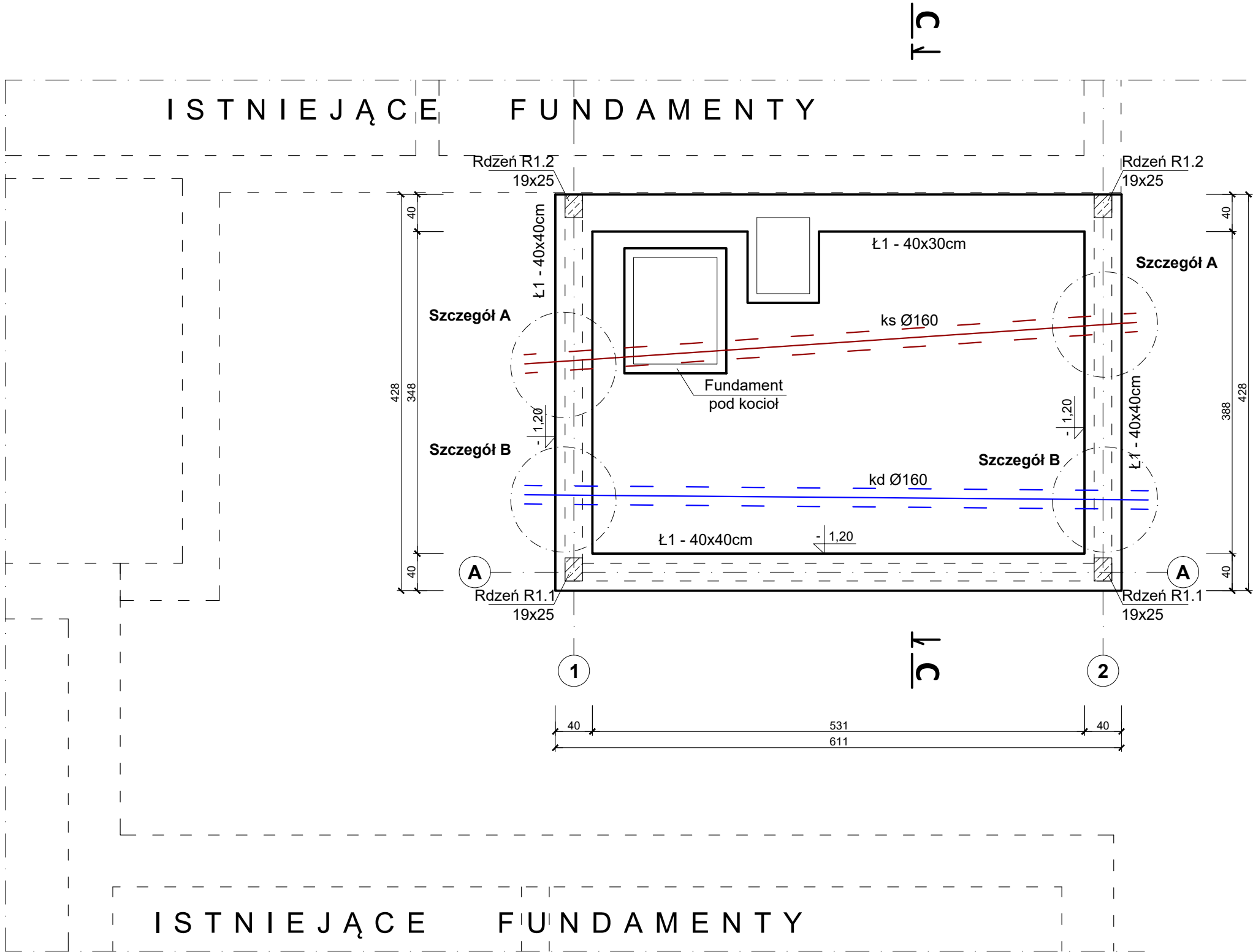


RZUT FUNDAMENTÓW  
skala 1:50



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ					
Nr	Średnica [mm]	Długość [m]	Sztuk [szt]	Długość łączna [m]	
				St3S [S235JR] (A-I)	RB500W [B500SP] (A-IIIN)
				Ø6	#12
Ława Ł1					
1.	12	21,00	4		84,00
2.	6	1,10	100	110,00	
3.	12	1,30	4		5,20
4.	12	1,62	4		6,48
5.	12	1,65	4		6,60
6.	12	1,80	4		7,20
7.	6	0,94	2	1,88	
8.	12	2,76	2		5,52
9.	12	2,40	2		4,80
10.	6	1,34	7	9,38	
Długość ogólna [m]				110,00	84,00
Masa 1m pręta [kg]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnicy [kg]				24,42	74,59
Masa prętów wg rodzaju stali [kg]				24,42	74,59
Masa całkowita prętów [kg]				99,01	

- UWAGA:**
- Poziom posadowienia fundamentów min. 1,20m p.p.t.
  - Rzędne na rzucie określają głębokość posadowienia fundamentów.
  - Do obliczeń fundamentów przyjęto grunty na podstawie opinii geotechnicznej z października 2015r, sporządzonej przez "Qwier" Dominik Kuc.
  - Z fundamentów wyprowadzić "startery" do zbrojenia rdzeni w ilości zgodnej z przekrojem tych słupów.

**LEGENDA:**

- istniejąca rura sieci kanalizacyjnej Ø160
- rura osłonowa sieci kanalizacyjnej Ø250
- istniejąca rura kanalizacji deszczowej Ø160
- rura osłonowa kanalizacji deszczowej Ø250

**BETON:**

-fundamenty

B25 (C20/25)

**STAL:**

- zbrojenie główne [#]
- zbrojenie rozdzielcze [Ø]
- strzemiona [Ø]

RB500W (B500SP)  
St3S (S235JR)  
St3S (S235JR)

**Otulina:**

- od spodu fundamentów
- z boku

7cm  
5cm



"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe  
25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52  
e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl

PROJEKT :

PRZEBUDOWA KONSTRUKCJI DACHU WRAZ Z ROZBUDOWĄ I  
TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU URZĘDU GMINY Stara Błotnica

ADRES :

Stara Błotnica , działka nr 140/3,140/4 (obręb 0001 Stara Błotnica)

INWESTOR :

Gmina Stara Błotnica

TYTUŁ RYS :

RZUT FUNDAMENTÓW

BRANŻA :

KONSTRUKCJA

PROJEKTOWAŁ :

inż. Krzysztof Oleś  
uprawnienia: SWK/0019/POOK/08  
specjalność: konstrukcyjno-budowlana

SPRAWDZIŁ :

mgr inż. Witold Korus  
uprawnienia: KL-164/89  
specjalność: konstrukcyjno-budowlana

DATA :

11.2015

PODPIS :

11.2015

SKALA :

1:50

NUMER RYS.:

K1