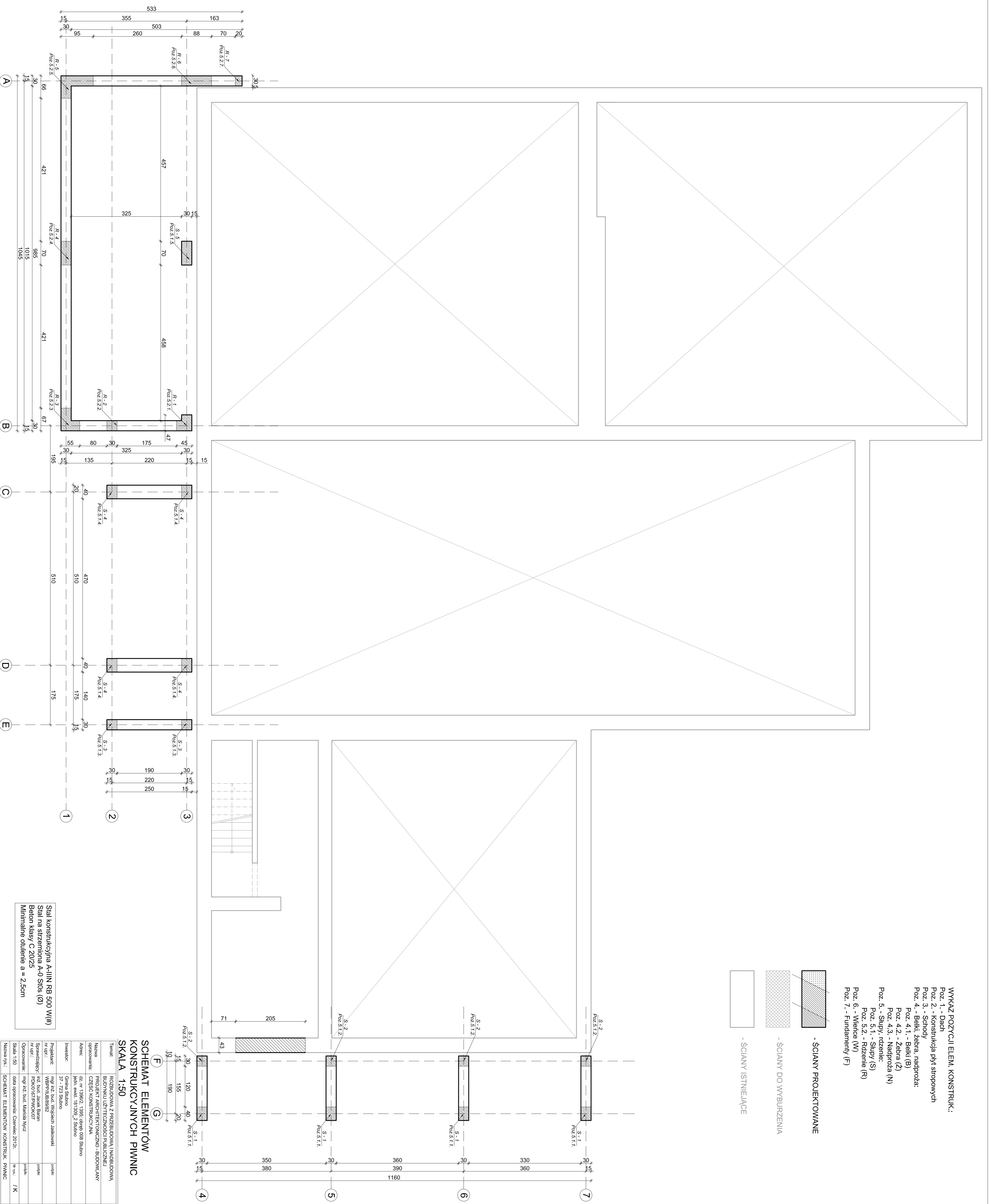
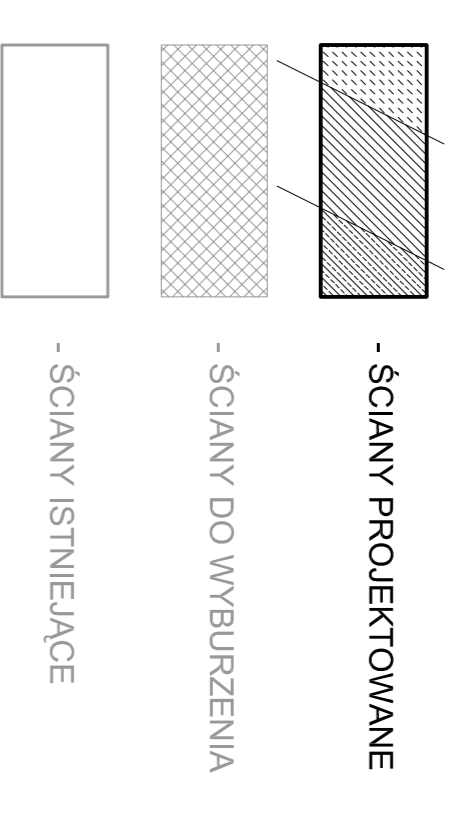


- WYKAZ POZYCJI ELEM. KONSTRUK.:
 Poz. 1. - Dach
 Poz. 2. - Konstrukcja płyt stropowych
 Poz. 3. - Słupy
 Poz. 4. - Belki, żebra, nadproża:
 Poz. 4.1. - Belki (B)
 Poz. 4.2. - Żebra (Z)
 Poz. 4.3. - Nadproża (N)
 Poz. 5. - Słupy, rdzenie:
 Poz. 5.1. - Słupy (S)
 Poz. 5.2. - Rdzenie (R)
 Poz. 6. - Wieńce (W)
 Poz. 7. - Fundamenty (F)



**SCHEMAT ELEMENTÓW
 KONSTRUKCYJNYCH PIWNIC
 SKALA 1:50**

Temat:	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I NADBUDOWĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
Nazwa opracowania:	PROJEKT ARCHITECTONICZNO-BUDOWLANY CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA
Adres:	dz. nr 1389/2, 138/5; obwód 008 Sulino pełn. ewid. 18 309, 2 Sulino
Inwestor:	Gmina Sulino 37-723 Sulino
Projektant:	mgr inż. bud. Wojciech Uszkowski
nr upr.:	WP/PI/088982
Sprawdzający:	inż. bud. Janek Baran
nr upr.:	PA/03 07/P/04/01
Opracowanie:	mgr inż. bud. Mariola Nyck
Skala 1:50	data opracowania: Czerwiec 2012r.
Nazwa rys.:	SCHEMAT ELEMENTÓW KONSTRUK. PIWNIC
Wzrost:	1 / K

Stal konstrukcyjna A-IIIN RB 500 W(Φ)
 Stal na stężenioma A-0 S105 (Ø)
 Minimalne odleglenie a = 2,5cm