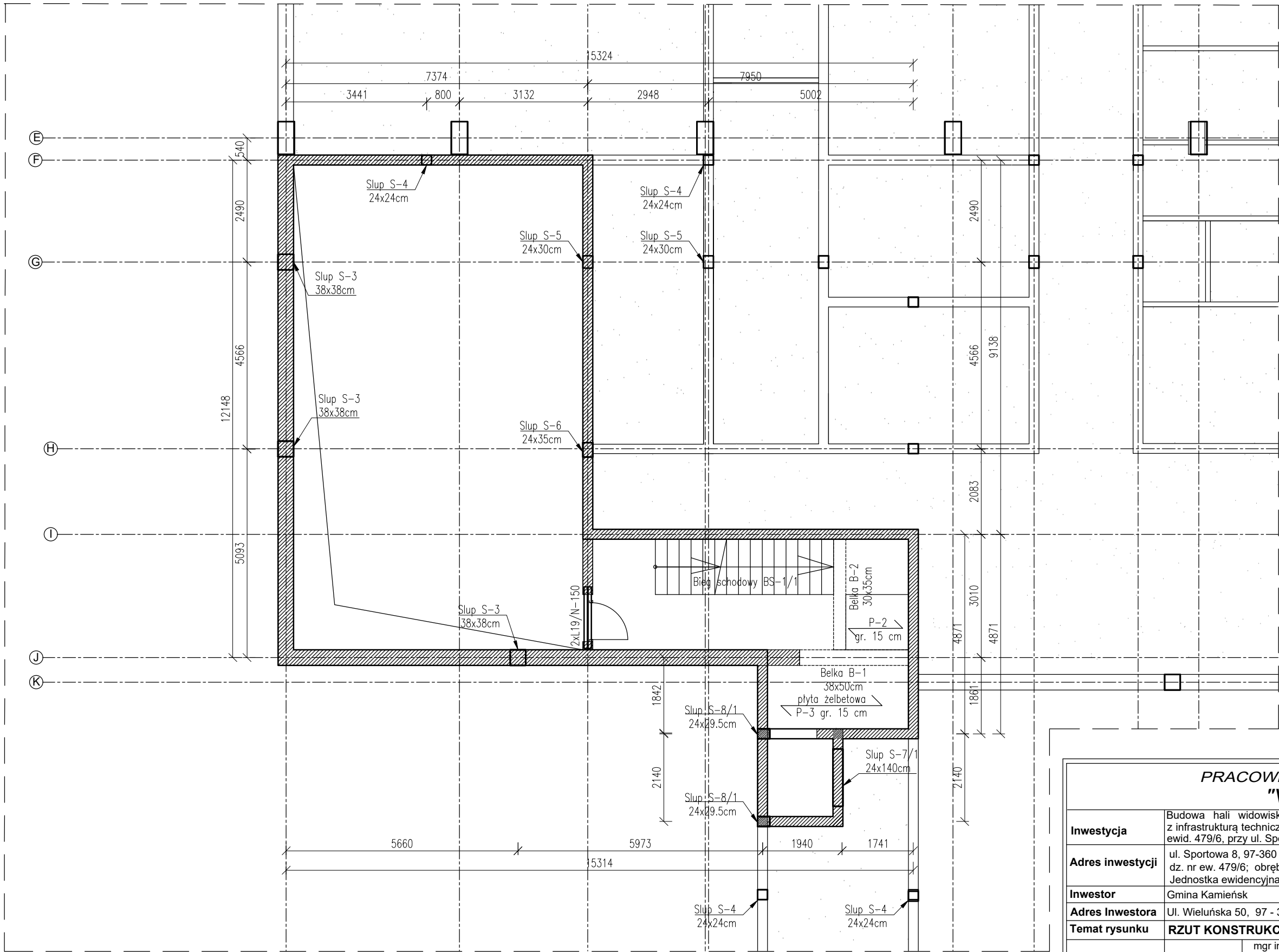


Rzut konstrukcji piwnic  
skala 1:100



1. Beton: C25/30
2. Stal zbrojeniowa: A IIIN (B500S)
3. OTULINA: 3cm i 5cm
4. Przed przystąpieniem do prac należy dokładnie sprawdzić czy założenia projektowe dają odzwierciedlenie w rzeczywistości
5. Należy dokonać koordynacji międzybranżowej.
6. Szerokość słupa S-7/1 należy skontrolować po doborze windy systemu jej mocowania.

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
"VITARO"

Inwestycja	Budowa hali widowiskowo - sportowej w Kamieńsku wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na dz. nr ewid. 479/6, przy ul. Sportowej 8.		Data: 24.06.
Adres inwestycji	ul. Sportowa 8, 97-360 Kamieńsk dz. nr ew. 479/6; obręb 0005 Jednostka ewidencyjna: 101205_4 Kamieńsk - miasto		Skala 1:100
Inwestor	Gmina Kamieńsk		Nr rys K000
Adres Inwestora	Ul. Wieluńska 50, 97 - 360 Kamieńsk		Branża
Temat rysunku	RZUT KONSTRUKCJI PIWNIC		Kons/
Branża konstrukcyjna	Projektant	mgr inż. Dariusz Chachulski nr upr. SLK/8304/PWBKb/18 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	Podpis:
	Sprawdzający	mgr inż. Paweł Grzybek nr upr. LOD/2976/PWBKb/16 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	
	Asystent proj.	mgr inż. Angelika Kała	