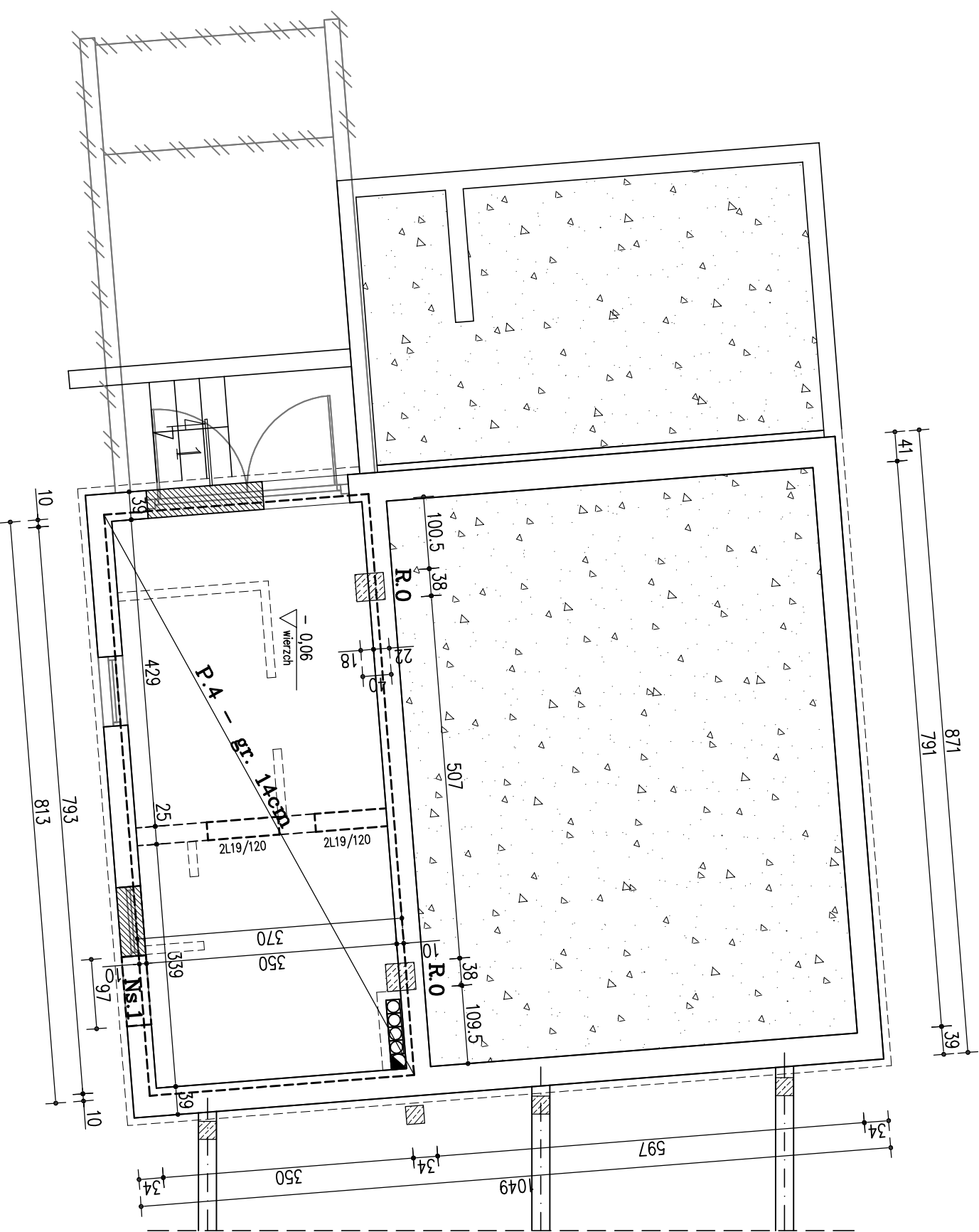


UKŁAD ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH PIWNIC 1:75



BETON B25 (C20/25)
STAL # - A-IIIIN (B500SP)
Ø - A-0 (St0S-b)

STAL KSZTAŁTOWA S235JR
ELEKTRODY ER146

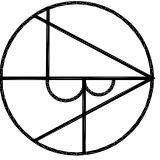
UWAGI:

- WMIARY PODANO W CENTRALETRACH.
- WSZYSTKIE WMIARY PIONOWE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

LEGENDA:

	SCIANY STNIEJĄCE
	projektowane ściany z "POROTHERM" K115
	na Zaprawie cem.-wop. M10
	z muruwnia
	termoizolacja
	elementy żelbetowe
	belka żelbetowa
	wieniec żelbetowy
	wyburzenia

Prawa autorskie do tego rysunku przysługują ABA.
Bez jego zgody rysunek nie może być wykorzystywany
lub reprodukowany.

 <p>AUTORSKIE BIURO ARCHITEKTONICZNE architektka Władysława Markulisa</p> <p>ul. Kościuszki 11/202 25-310 KIELCE</p> <p>tel: +48 41 344-29-87 fax: +48 41 344-29-87</p>		OBIEKT:	SWIETLICA WIEJSKA W MIEJSCOWOŚCI ŚLADKÓW MAŁY NR DZIAŁKI 152 GMINA CHMIELENIK	
		BRANŻA:	KONSTRUKCJA	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		SKALA:	DATA:
TEMAT RYSUNKU:	UKŁAD ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH PIWNIC		1:75	01.2013
KIEROWNIK PRACOWNI:	mgr inż. arch. W. Markulisa		NR UPRAWNIENI	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. Stanisław Szymkiewicz		63/171/76	SIK/3454/POOK/10
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Noy Van Hoang		KL-199/86	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:				

A3

420x297mm