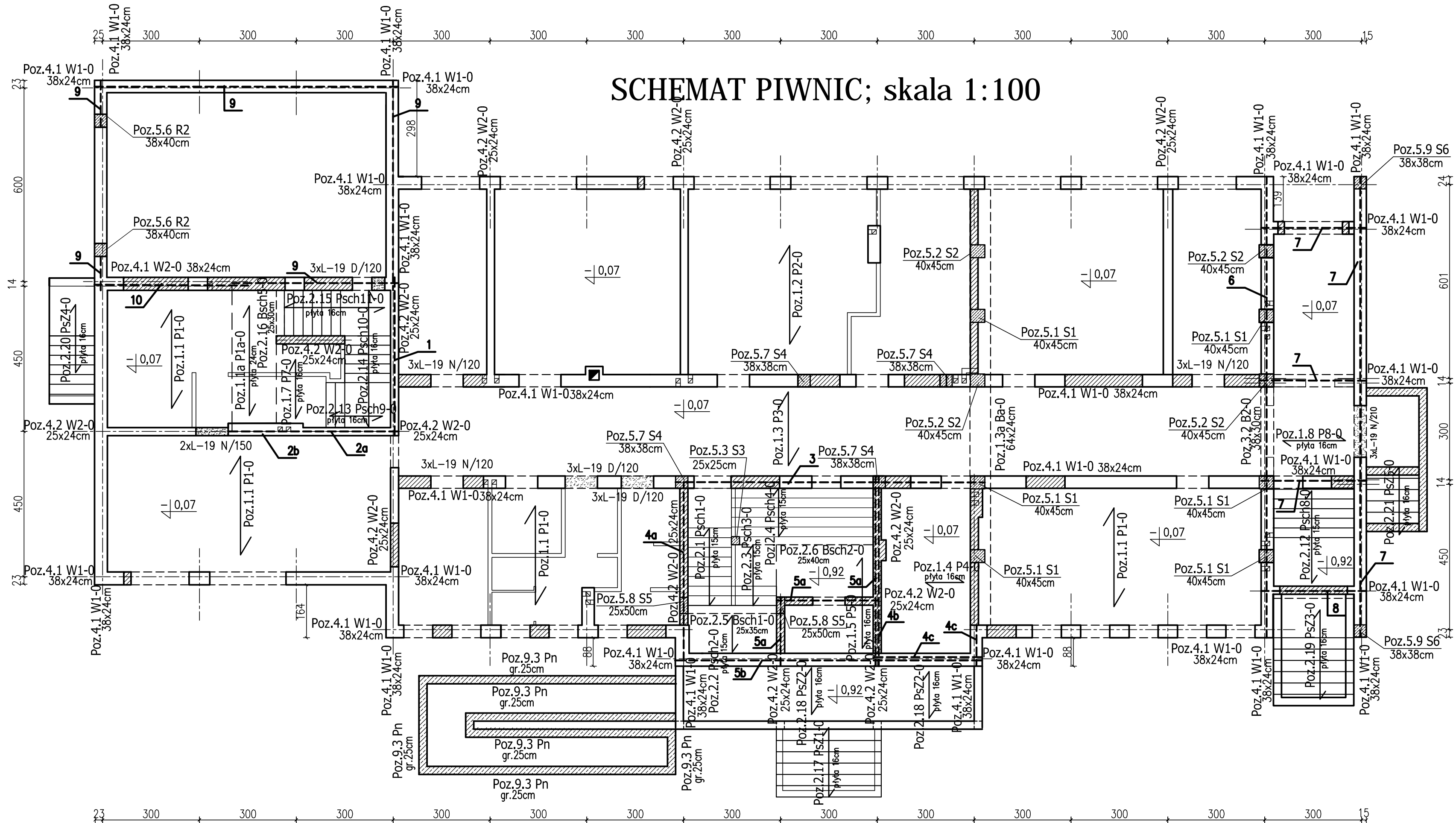


SCHEMAT PIWNIC; skala 1:100



- LEGANDA:**
- rdzenie i słupy żelbetowe w ścianach
 - ściany nośne istniejące
 - ściany nośne do wymurowania/wytlania
 - ściany nośne do wyburzenia
 - ściany działowe
 - kierunek zbrojenia płyt
 - brakujące wieniec

KLASA KONSTRUKCJI: S4 - KLASA EKSPOZYCJI: XC1, XC2
 OTULINA PŁYT Cnom: 20mm
 OTULINA ELEMENTÓW Cnom: 25mm
 IZOLACJE P-W W G ARCHITEKTURY

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25 (B25)
BETON KONSTRUKCYJNY SCHODÓW I PODJAZDU C25/30 (B30)
STAŁ ZBROJENIOWA KLASY C [BST500(A-IIIIN)]

RYСУNKI ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

 36-040 BOGDUCHWAŁA MOBILNIA 39 TEL. 602 455 154	TYTUŁ OPRACOWANIA: Budowa budynku wielofunkcyjnego w miejscu budynku szkoły - projekt zamienny (pozwolenie -373/2007 z dnia 16.10.2007r.)	
	TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT KONSTRUKCYJNY PIWNIC	
LOKALIZACJA: DZIAŁKA NR EWID. 304/3 I 304/4 w Brzeźwówce gm. Ropczyce		

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: KONSTRUKCJA	DATA: SIERPIEŃ 2013	SKALA: 1:100
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. GRZEGORZ OZÓG	NR UPR: 38/97	PODPIS: <i>GO</i>	Nr Rys.: K-1.02
OPRACOWANIE: dr inż. LIDIA BUDA - OZÓG	36/97	<i>LB</i>	

01/10/2013