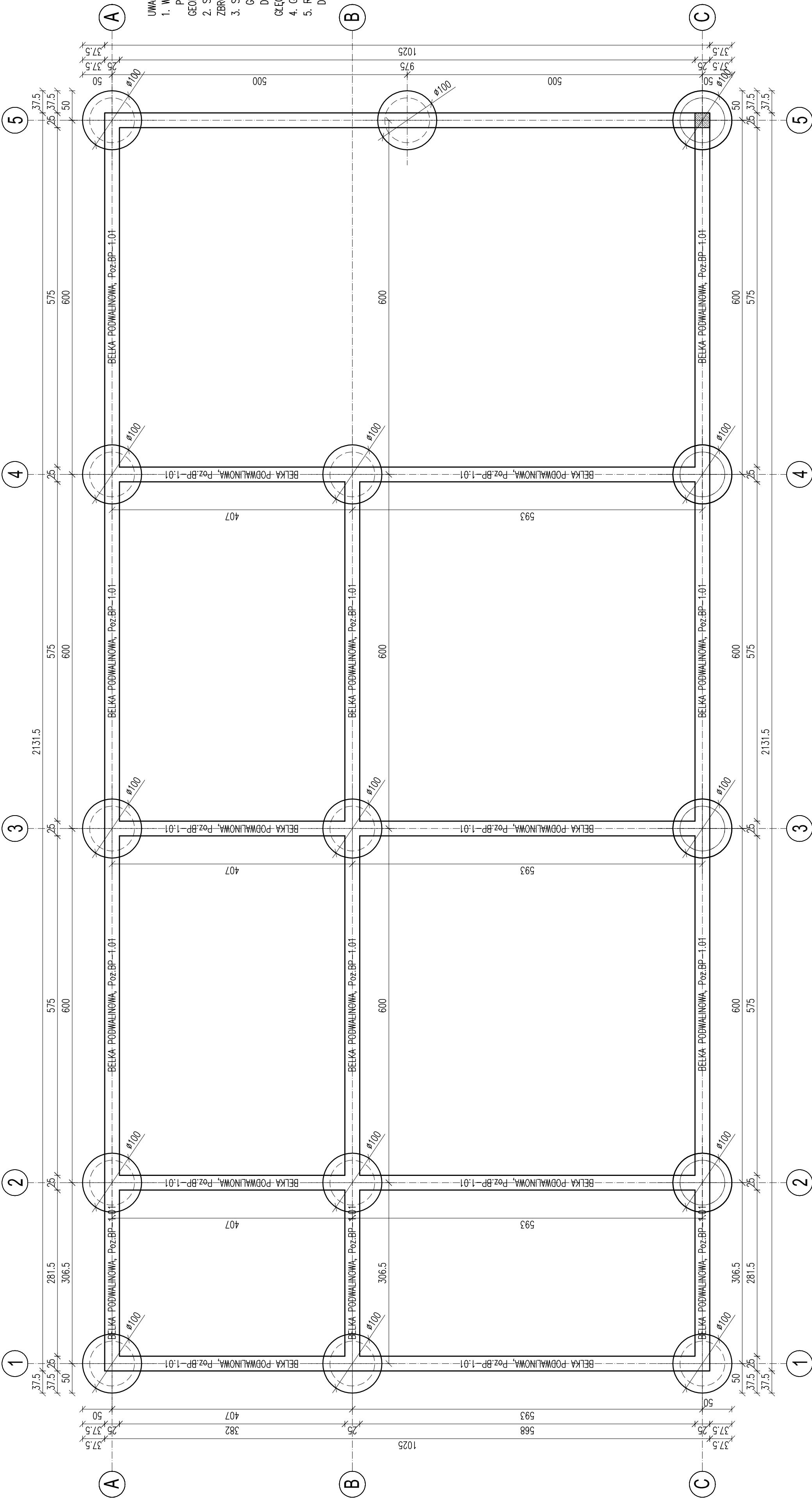


RYSUNEK ZESTAWCZY
ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH
FUNDAMENTY
SKALA 1:50



- UWAGA:
- W TRAKCIE WYKONYWANIA WYKOPÓW I FUNDAMENTÓW POTWIERDZIĆ PARAMETRY GRUNTU PRZEZ UPRAWNIENIEGO GEOLOGA.
 - STUDNIE WYPEŁNIAĆ BETONEM B15 I BETONEM B30-W8 ORĄŻ ZBROIĆ ZGODNIE ZE SCHEMATEM PRZEDSTAWIONYM NA DETALACH.
 - STUDNIE POSADOWIĆ NA GRUNCIE NOŚNYM OKREŚLONYM PRZEZ GEOLOGA JAKO PIASKI ŚREDNIE, GŁĘBOKOŚĆ STUDNI DOSTOSOWAĆ DO WYSTĘPOWANIA TYCH GRUNTÓW (MINIMALNA GŁĘBOKOŚĆ STUDNI 2m).
 - GRUNT W POZIOMIE DŃA STUDNI ODEBRAĆ PRZEZ GEOLOGA.
 - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ RAZEM Z OPISEM I POZOSTAŁĄ CZĘŚCIĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ I BRANŻOWEJ.

BETON C25/30 (B30)-
-wodoszczelny W-8)
STAL A-IIIN BST500S- #

INWESTYCJA: Przebudowa boiska do piłki nożnej budowa: dwóch boisk treningowych - bieżni dwutorowej, trybun systemowych, dwóch pawilonów obsługi boisk, altany, ogrodzenia, ciągów pieszych, parkingów wraz z infrastrukturą techniczną	
ADRES INWESTYCJI: ul. Wodociągowa 862 z siedzibą w Niepolomicach przy Placu Zwycięstwa 13 32-005 Staniątki	
PROJEKT KONSTRUKCYJNY: AUTOR: mgr inż. WALDEMAR POTONIEC UPR BEZ OGR. NR 35/2003	
SPRAWDZŁ: mgr inż. MICHAŁ DRAB UPR BEZ OGR. NR MAP/0350/POOK/13	
BRANŻA: KONSTRUKCJA	
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
TEMAT RYSUNKU: RYSUNEK ZESTAWCZY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH FUNDAMENTY - PAVILON A	
DATA: 05.2018	SKALA: 1:50
OPRACOWANIE: PW	NUMER RYSUNKU: 1K
INDEKS:	