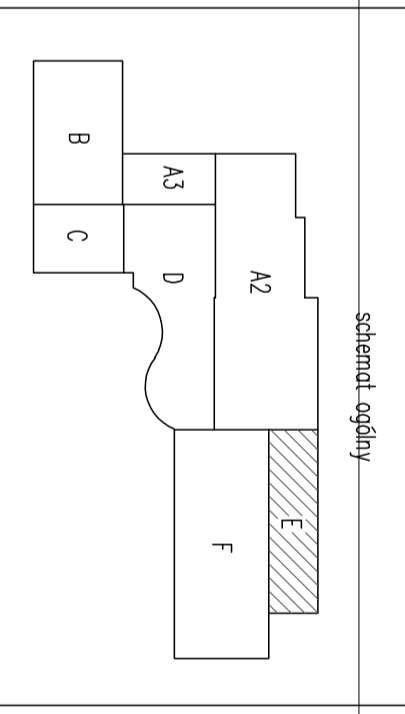
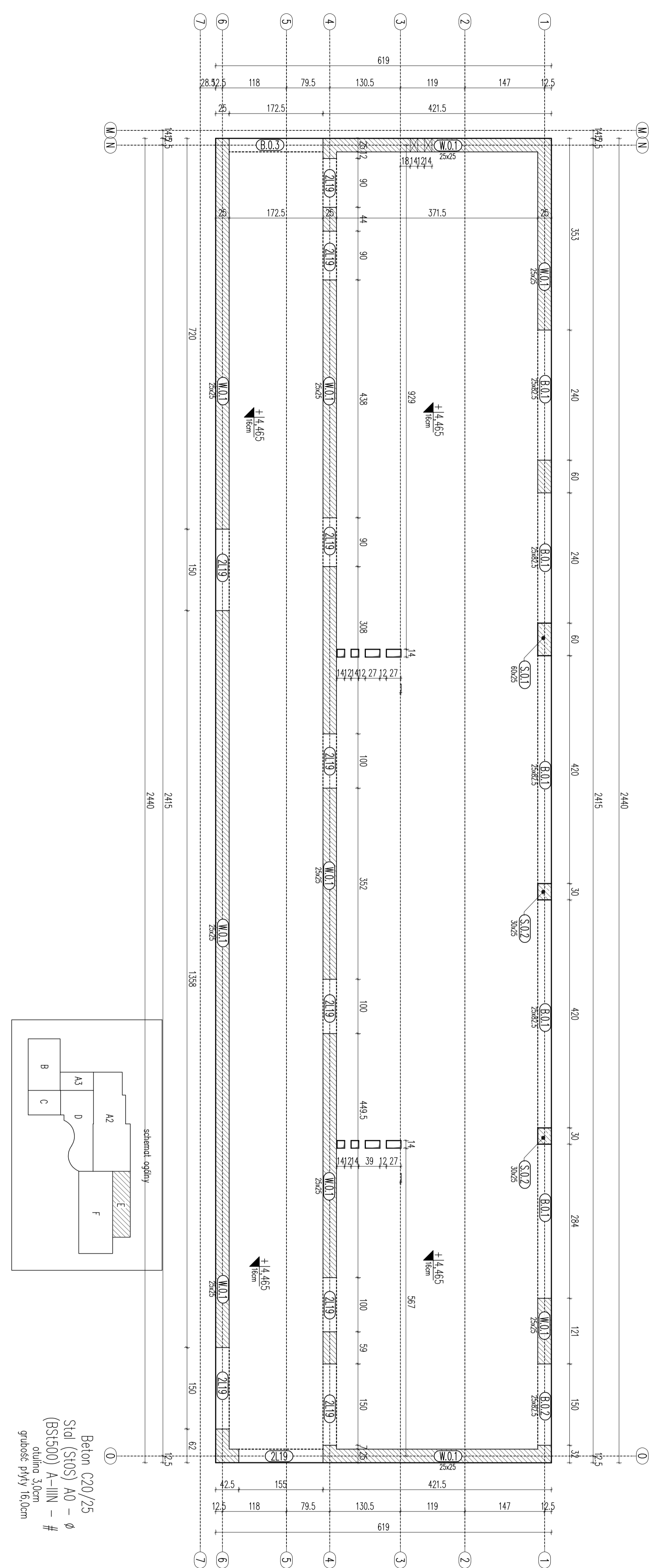


- Uwagi:**
- Roboty wykonywać pod nadzorem osób uprawnionych.
 - Roboty wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, zasadami BHP i obowiązującymi przepisami.
 - Przed wykonaniem zapoznać się z opisem technicznym.
 - Wszystkie niezgodności w dokumentacji zgłaszać projektantowi przed wykonaniem.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury.
 - Przed wykonaniem porównać wszystkie otwory z projektami branżowymi i architekturem.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami szczegółowymi ścian, słupów, belek i schodów.
 - Wykolewienia ścian, słupów, schodów i ołtek na rysunkach szczegółowych tych elementów.
 - Nad wszystkimi narożnikami ścianami wykonać wierce i wierce pośrednie.
 - Elementy żelbetowe według rysunków szczegółowych.



Beton C20/25
 Stal (St0S) A0 - Ø
 (BST500) A-IIIIN - #
 otulina 3,0cm
 grubość płyty 16,0cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: SZTUKA PROJEKTOWANIA 02-796 Warszawa ul. Wąwózowa 22 lok. 5 tel. kom. +48 608294745 www.apm-projektowanie.pl e-mail: biuro@apm-projektowanie.pl		TYTUŁ OPRACOWANIA: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SPECJALNEGO OSRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO	
ADRES INWESTYCJI: UL. SZPITALNA 12 05-500 PIASECZNO DZ. EW. NR 18 OBRĘB 53		INWESTOR: POWIAT PIASECZYŃSKI STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNE	
PROJEKTOWAŁ: inż. Grzegorz Mazurek upr. bud. nr MAZ10457/POOK/11		PODPISY: 	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Jarosław Strąk		PODPISY: 	
OPRACOWAŁ: inż. Krzysztof Łochowski		PODPISY: 	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Andrzej Czajkowski upr. bud. nr KL-272/87		PODPISY: 	
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA: KONSTRUKCJA	
TYTUŁ RYSUNKU: STROP NAD PARTEREM BUDYNK E -schemat konstrukcji		NR RYSUNKU: KE-01	
NR PROJEKTU: 116/15		SKALA: 1:50	
DATA: MARZEC 2016			