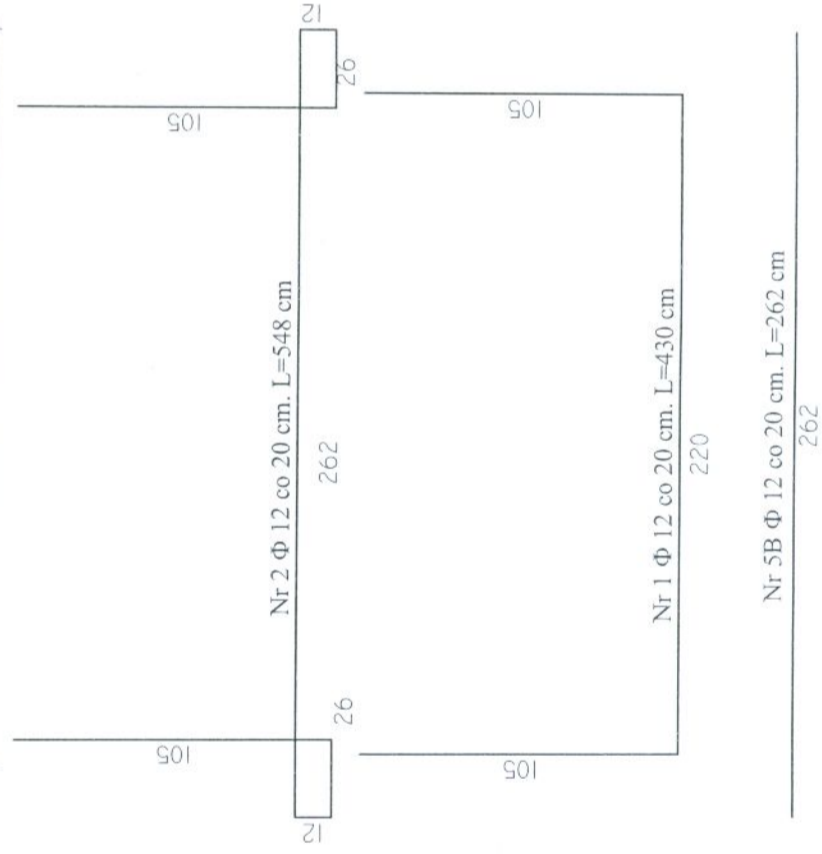
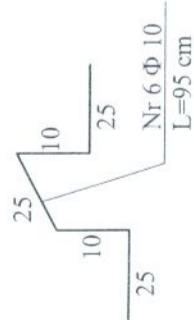
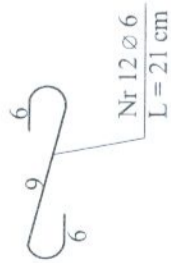
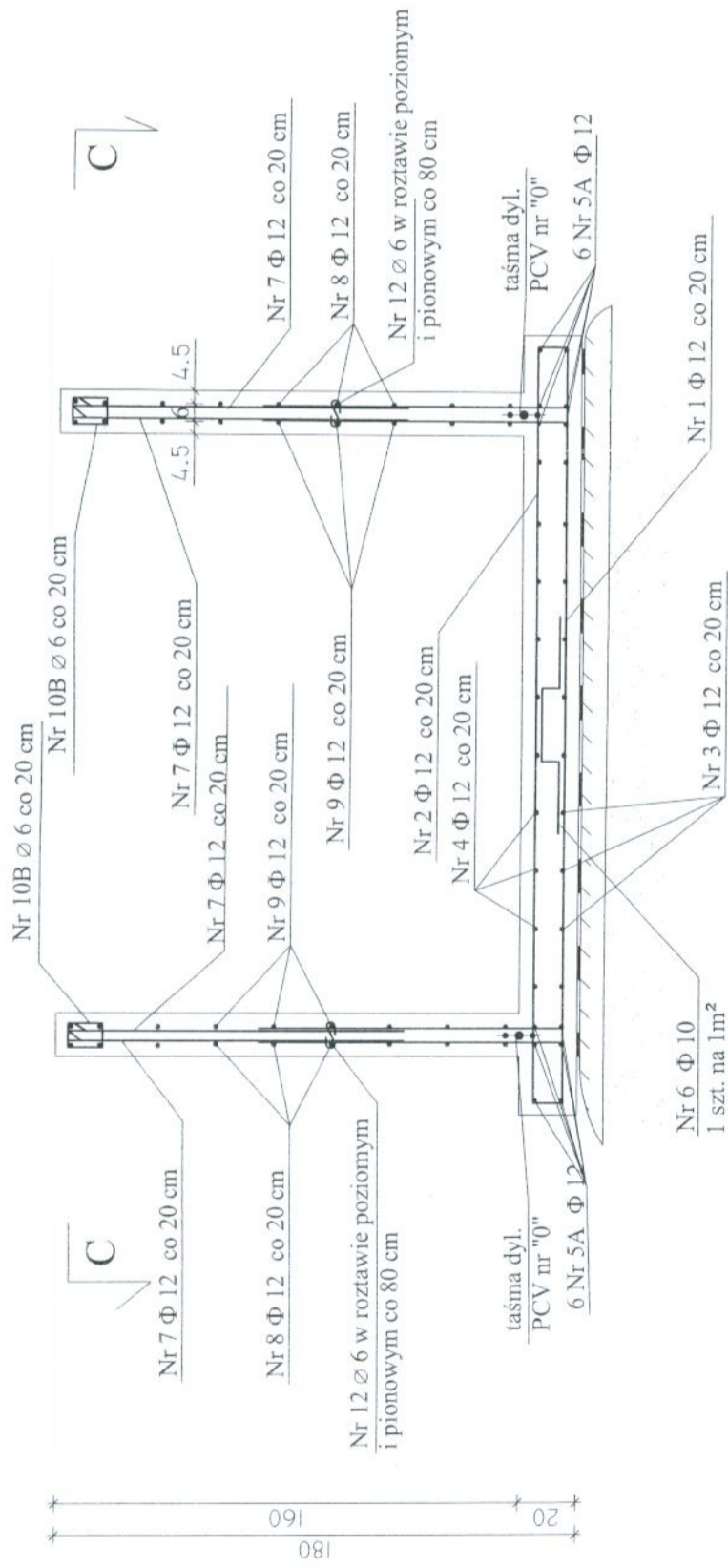


KOMORA ZASUW PRZEKRÓJ PIONOWY B - B - ZBROJENIE



Nr 7 Φ 12 co 20 cm, L=116 cm

116

UWAGI :

- W MIEJSCACH WYSTĘPOWANIA OTWORÓW PRĘTY ZBROJENIOWE PRZECINAĆ,
- OTWORY DOZBRAJAĆ WG WYTYCZNYCH ZAWARTYCH W PROJEKCIE, W DALSZEJ CZĘŚCI,
- OTULENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH 4cm,
- USYTUOWANIE OTWORÓW TECHNOLOGICZNYCH I OZNACZENIE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH WG RYSUNKÓW SZALUNKOWYCH,

Projekt rozpatrywać razem z projektami elektrycznym i technologicznym
 BETON B30 (C25/30), W10, F100
 STAL A III N (RB500W)

NOSAN KIELCE	ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY OCHRONY ŚRODOWISKA	Nr. rys. 15
	PROJEKT WYKONAWCZY	Skala 1 : 25
KOMORA ZASUW - PRZEKRÓJ PIONOWY B - B - ZBROJENIE		Branża: KONSTRUKCJA
Obiekt: POLSKA FIRMA I HOBBI-ROZWIĄZANIA S.C. SIEDLISKO W OLSZANIE	Nr. upr.:	Data:
Projektant: inż. Andrzej Grudziń	Nr. upr.:	Data: 09.2005
Sprawdził: mgr inż. Małgorzata Grudziń	Nr. upr.:	Data: 09.2005