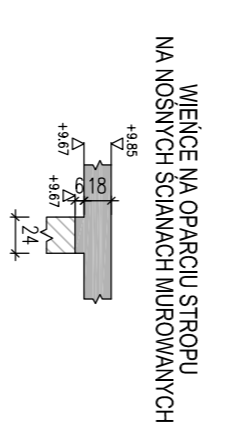
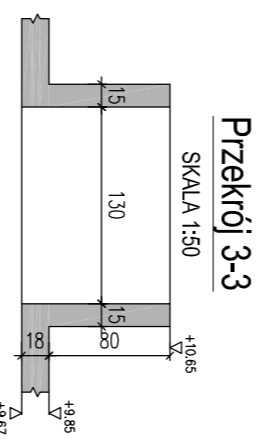
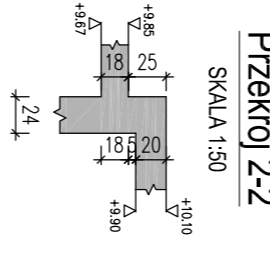
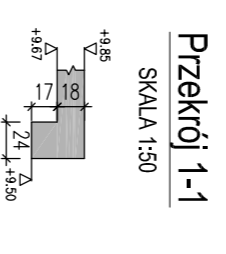
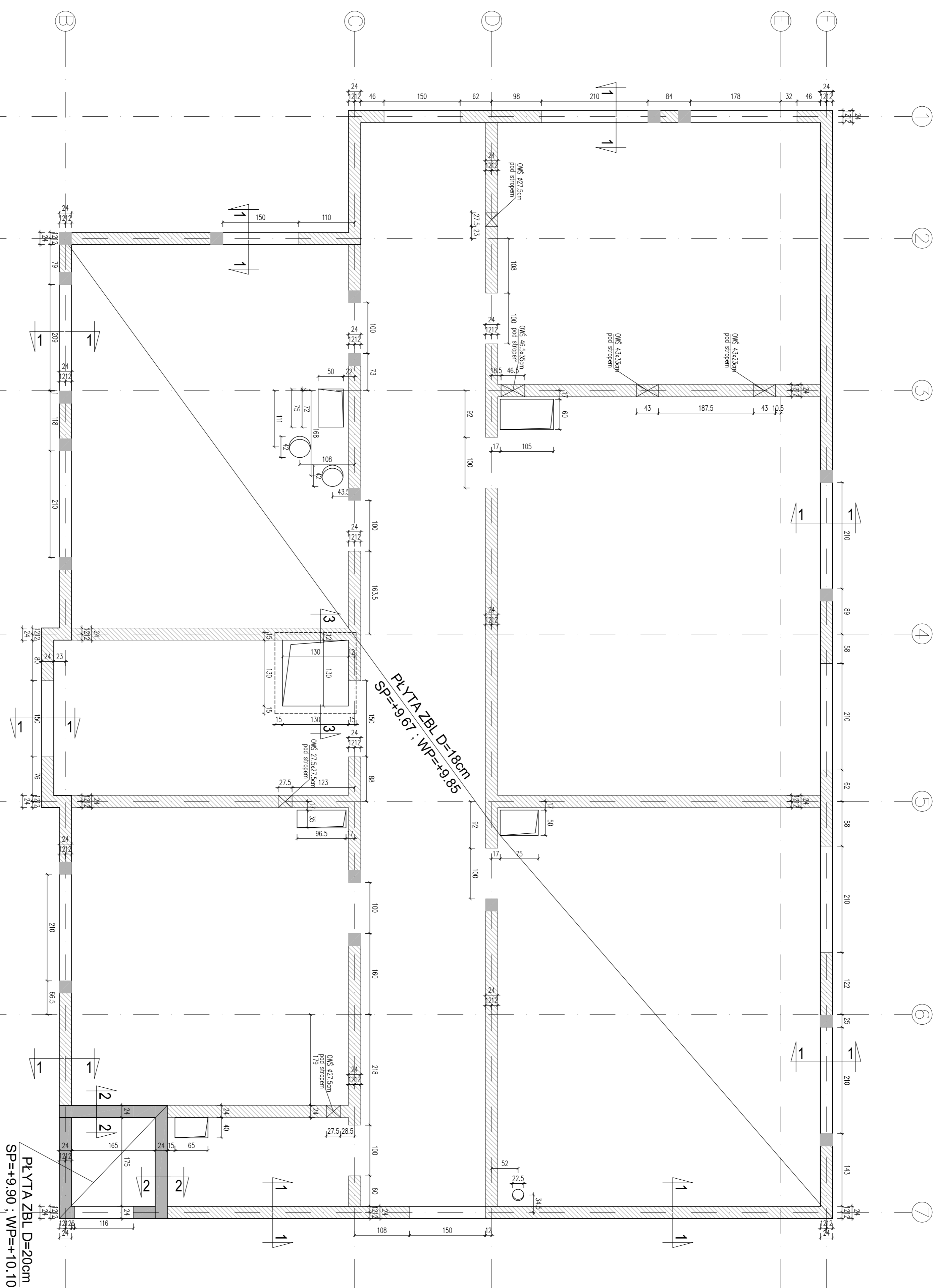


STROPY/SLABS	B37	BETON/BEAM	B37
Beton/Concrete		Beton/Concrete	
OKŁADZINA/Concrete Cover	2cm	OKŁADZINA/Concrete Cover	3cm
SLUPY/COLUMNS		FUNDAMENT/FOUNDATION	
Beton/Concrete		Beton Wodociepny	
OKŁADZINA/Concrete Cover		Waterlight Concrete	
ŚCIANY/WALLS	B37	OKŁADZINA/Concrete Cover	
Beton/Concrete			
OKŁADZINA/Concrete Cover	3cm		



- UWAGI:**
1. SPRAWDZIĆ WYMAGANY W NADZIE.
 2. SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ WSKAZÓW BRANŻOWYCH.
 3. PRZED WYKONANIEM STROPU ZREALIZOWAĆ WSZYSTKIE ELEMENTY STANOWIĄCE PODPARCIĘ DLA RĄBŁYCH KONSTRUKCYJNYCH NISKO-SPOJNOZWIĄZANEJ WŁAŚCIWA BETONOWA ZAROBOTKOWANA NA BAZIE CEMENTOWO-PIASKOWO-CIEMENTOWA O JAK NAJWIĘKSZYM CELE HODOWALNI CEMENTU - MINIMALNYW ŚRODKU PODCZYTOWANY).
 3. ZADĄCIE WYKONAĆ ZGODNIE Z DETALAMI
 6. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONAĆ Z BETONU B37 I STALI ALIUM, STAL PROFILOWA S235.
 7. W SPRAWACH NIE OKREŚLONYCH DOKUMENTACJĄ OKRĘGOWĄ/PAŃSKĄ I TECHNICZNE WYKONYWANIA I OBRÓBKI WYKONANYCH PRACOWANIA I GOSPODARSTWA TRANSPORTU BUDOWNICTWA I GOSPODARSTWA NORSKIEJ ORAZ NORMATYZACJONERÓ (PCK).
 - INSTRUKCJE, WYTYCZNE, SWIADCENIA DOKŁADZAJĄCYCH, ALESIY INSTYTUTU TECHNIKI BUDOWLANEJ WYTYCZNE I WSKAZÓWKI TECHNICZNE PROJEKTOWI I DOSTAWCÓW MATERIAŁÓW BUDOWLANO-INSTALACYJNYCH - REZERWY TECHNICZNE INSTYTUCJI KONTROLUJĄCYCH JAKOŚĆ MATERIAŁÓW I WYKONYWANYCH ROBÓT

Inż. projektowe: VCR – Pracownia Projektowa		Inż. wykonawcze: VCR – Pracownia Projektowa	
ul. Tychomska 24 m. 38, 04-278 Warszawa		ul. Tychomska 24 m. 38, 04-278 Warszawa	
tel. 608 379 421		tel. 608 379 421	
Inwestor: FOGARTI FALCZCZYŃSKI		Inwestor: FOGARTI FALCZCZYŃSKI	
STANOWISKO ARCHITEKTA		STANOWISKO ARCHITEKTA	
05-500 PAKSZEŃCZO, UL. CHM. CZERNOKSKA 14		05-500 PAKSZEŃCZO, UL. CHM. CZERNOKSKA 14	
Temat: PRZEPROJEKTOWANIE I ROZBUDOWA BUDYNKU		Temat: PRZEPROJEKTOWANIE I ROZBUDOWA BUDYNKU	
ZS nr 2 imienia EMILIJI PŁATEK		ZS nr 2 imienia EMILIJI PŁATEK	
Adres: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 2 IM. EMILIJI PŁATEK		Adres: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 2 IM. EMILIJI PŁATEK	
Agn. Brzd. 76, 05-500 Pakszeczo		Agn. Brzd. 76, 05-500 Pakszeczo	
Zespół projektowy:		Zespół projektowy:	
mgr inż. Wiesław Paszwicki upr. nr MAZ/0844/PROX/07		mgr inż. Wiesław Paszwicki upr. nr 356/92	
mgr inż. Wiesław Paszwicki upr. nr 356/92		mgr inż. Wiesław Paszwicki upr. nr 356/92	
Sprawdził:		Sprawdził:	
mgr inż. Wiesław Paszwicki upr. nr 356/92		mgr inż. Wiesław Paszwicki upr. nr 356/92	
Branża: Konstrukcja		Branża: Konstrukcja	
System: Projekt budowlany		System: Projekt budowlany	
Nazwa rysunku: Szalunek stropodachu		Nazwa rysunku: Szalunek stropodachu	
Data: 05.2016		Data: 05.2016	
Strona: 1:50		Strona: 1:50	
Nr rysunku: KS-4		Nr rysunku: KS-4	