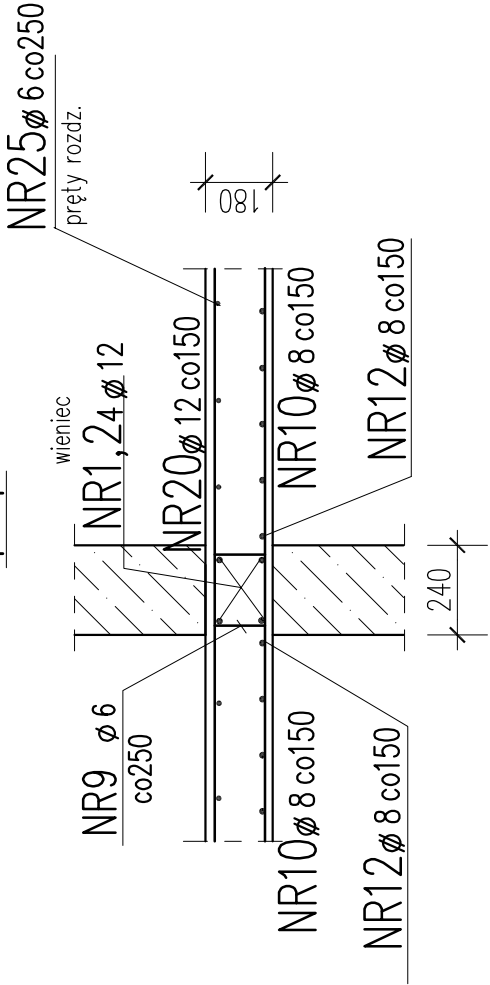
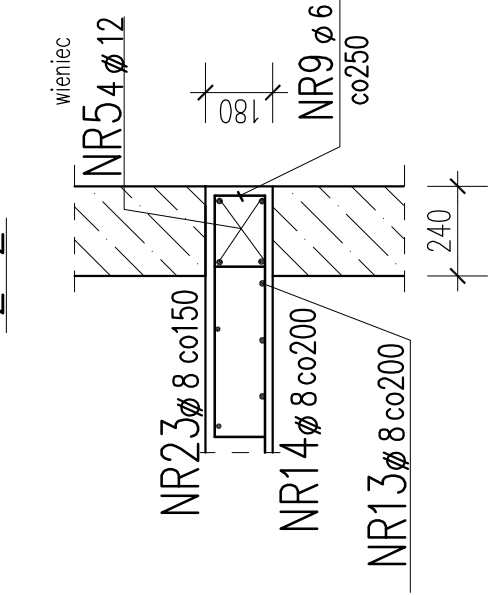


1-1



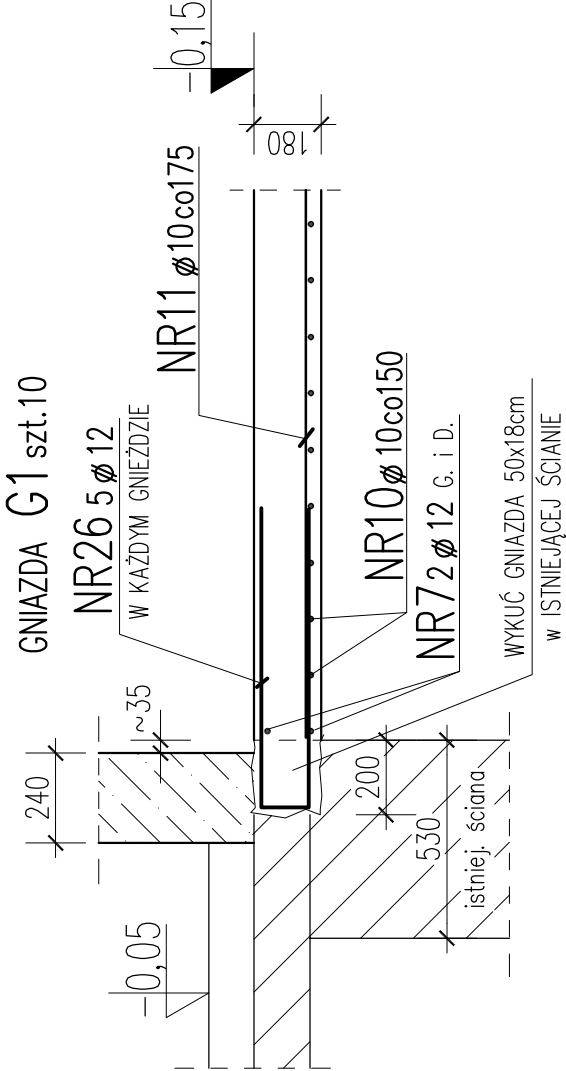
2-2



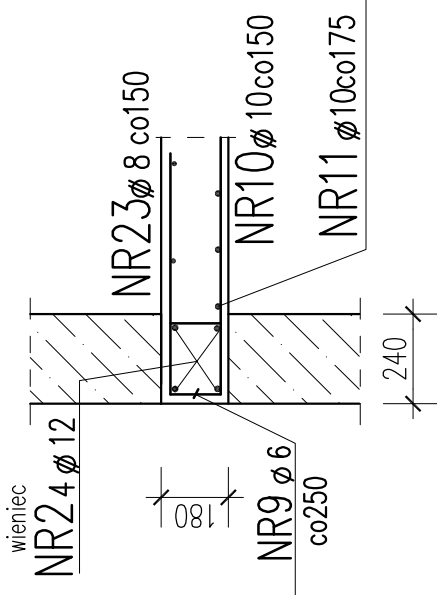
UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
2. Usytuowanie przebieć instalacyjnych wg projekt PW ARCHITEKTURY.
3. Otulina zbrojenia dla stropu c=20mm
4. Wykaz stali nr 4

3-3

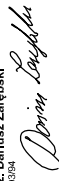



4-4



BETON C25/30
KLASA ESPOZYCJI XC1
STAL A-IIIN (RB 500W)
A-0

B R U S , L A C H O W I C Z - A R C H I T E K T A
41 - 800 ZABRZE; UL. WOLNOŚCI 345 a / pokój 901 tel/fax (32) 777 13 01

TEMAT: PROJEKT TECHNICZNY/ WYKONAWCZY ROZBUDOWY, NABUDOWY I PRZEBUDOWY CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU SZKOŁY NA POTRZEBY PRZEDSZKOLA DWUODDZIAŁOWEGO W MIEJSCOWOŚCI LUBECKO		TEMAT RYSUNKU: STROP NAD PIWNICĄ - przekroje	
LOKALIZACJA: 42-700 LUBECKO, ul. Lipska 21, Nr dz. 1807/522, 2149/522 jedn. Ewid.: 240705_2 Kochanowice, obręb: 0006 Lubecko		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Dariusz Zarębski nr upr.: 10394	 K-05
INWESTOR: URZĄD GMINY KOCHANOWICE ul. Wolności 5, 42-713 Kochanowice		 SERWACZK mgr inż. Jacek Błemot nr upr.: 36142	
FAZA I BRANŻA: PB / ARCH.		NR PROJEKTU: 704/14/2021	SKALA 1:20
DATA: LIPIEC 2021			