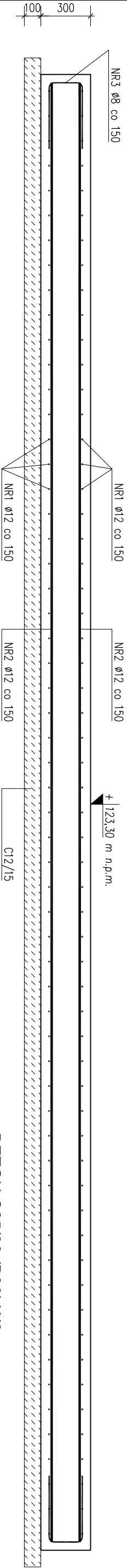


8900



158 NR1 ø12 L=2500
2500
34 NR2 ø12 L=8800
8800

BETON C25/30 (B30) W6
STAL RB500W
OTULINA 50 mm

SZCZEGÓŁY ZAMOCOWAŃ WG DTR URZĄDZEŃ.

76 NR3 ø8
L=1000
200
400
400

ARCHITEL Spółka z o.o.



Specjalność	Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis
Konstrukcja	Projektant	mgr inż. Ryszard Drodzowski upr. nr 211/82/WBPP	
	Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Dziyżga upr. nr 177/DOŚ/07	
Temat: Przebudowa części budynku szpitala			
Adres: Wrocław, ul. Rudolfa Weigla 5			
Data: 10.2017			
Nazwa rysunku: Fundament pod urządzenia zewnętrzne.			Nr rys.: 5