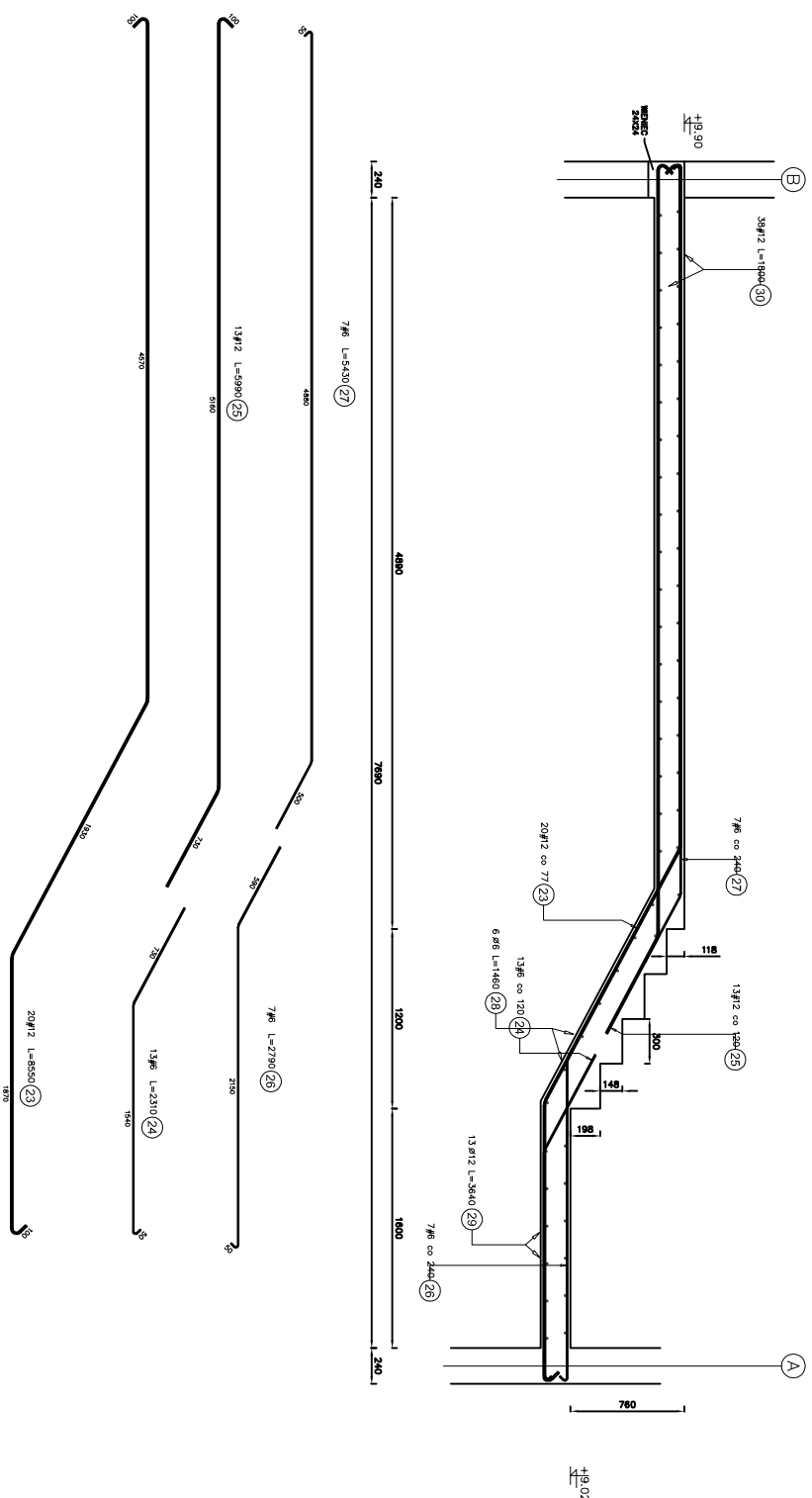








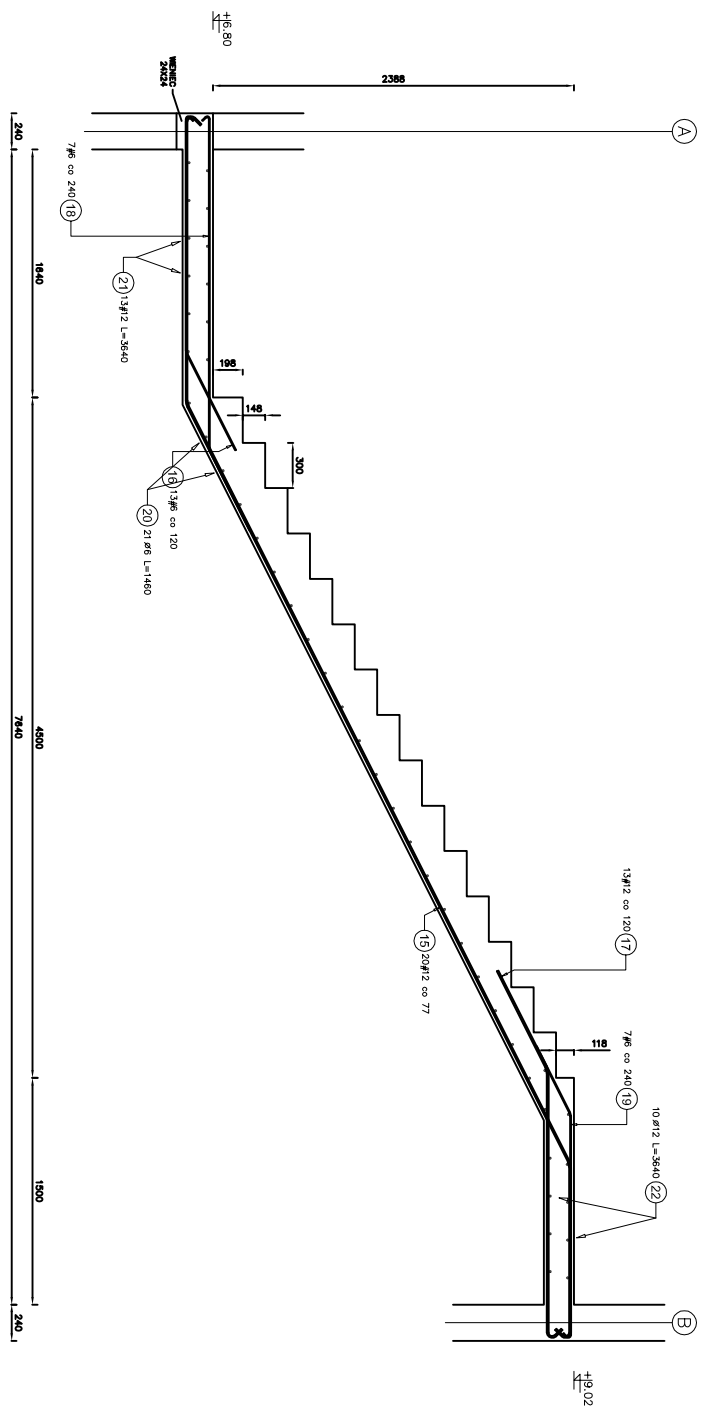


Liczba elementów: 1 szt.



Thermion		1:1.5 (1000000)				1:1.5 (1000000)		Mean (SD) of log
Material	1:1.5 (1000000)	log (SD)	Standard	Depth (1000000)	r of correlation	Depth (1000000)	Mean log	
1		13	12	8.00	20	20	17.50	10.00
		24	6	2.37	15	15	10.00	6.87
		25	12	3.00	15	15	17.50	10.00
		20	6	2.70	7	7	15.00	4.00
		27	6	3.45	7	7	10.00	6.64
		28	6	1.68	6	6	10.00	1.68
		23	12	3.16	15	15	17.50	12.02
		23	12	1.00	10	10	10.00	10.74

Liczba elementów: 1 szt.

[illegible]

BETON B-25,	STAL A 0 STAL A11N
OTULINÝ:	

UWAGA

1. Poziomy fundamentów przyjęto wg PB Architektury.
2. Dokumentację rozpatrywać łącznie z PB Architektura oraz PW Konstrukcja.
- 3..W przypadku rozbieżności uzgadniać rozwiązania z Projektantem.

ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKIEM K-3.1.1

PRACOWNIA PROJEKTOWA VITARO

PRACOWNIA PROJEKTOWA VITARO			
Investor:	Gmina Pomiechówek, ul. Szkoła 1a, 05-180 Pomiechówek		
Opis:	PROJEKT GMINNEGO PRZEDSZKOLA INTEGRACYJNEGO W POMIECHÓWKU		
Adres inwestycji:	05-180 Pomiechówek, ul. Nałeska 3		
Nazwa projektu:	SCHODY SCH 1 cz.2		
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kaczmarek ul. Budzińskiego 10, 88-100 Bydgoszcz		Podpis:
Asystent:	mgr inż. Sławomir Paluch ul. Budzińskiego 10, 88-100 Bydgoszcz		Podpis:
Sprawdził:	mgr inż. Maciej Nowicki ul. Budzińskiego 10, 88-100 Bydgoszcz		Podpis:
Nr rysunku:	Skala:	Format:	Data :
3.1.2	1:50	KONSTRUKCJA	XII 2012r