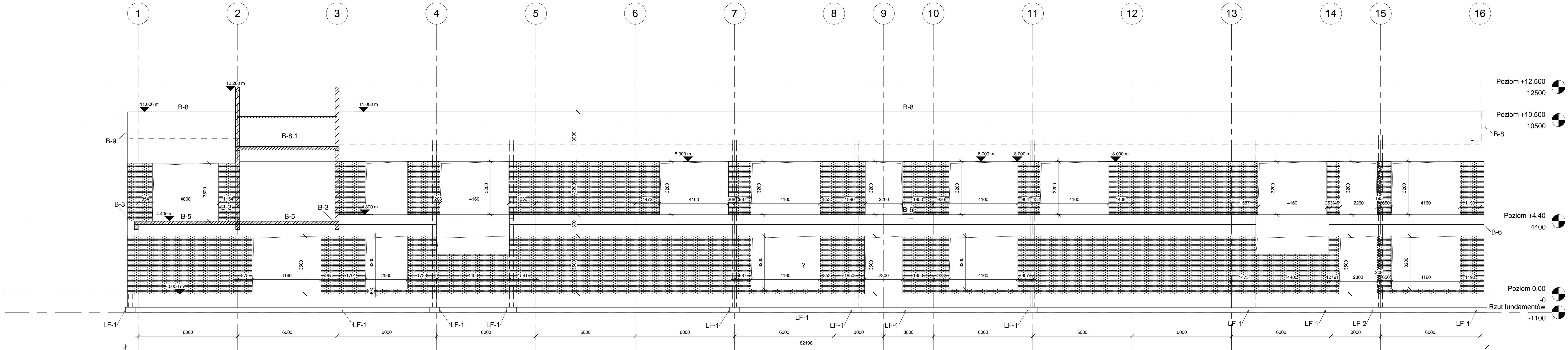


2 Konstrukcja w osi A
1 : 100



3 Konstrukcja w osi I
1 : 100

BETON ELEMENTÓW WYKONYWANYCH NA
BUDOWIE B25
BETON PODŁOŻA B10
OTULINA 30 mm
OTULINA NA STYKU Z GRUNTEM 50 mm
STAL A-IIIN B500SP

ELEMENTY STALI PROFILOWEJ- STAL S13S

UWAGA:
1. PRZED WYKONANIEM ELEMENTÓW
ŻELBETOWYCH NALEŻY WYKONAĆ PRZEBICIA
WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH

2. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ Z
NAJNOWSZĄ WERSJĄ PROJEKTU
ARCHITEKTONICZNEGO.
ROZBIEŻNOŚCI KONSULTOWAĆ Z
PROJEKTANTEM ARCHITEKTURY.

WYDANIE PODSTAWOWE				12.2011
WYKONANIE	OPIS	WARIANT	DATA	
ISSUE	DESCRIPTION	DISCIPLINE	DATE	
STATUS	PROJEKT WYKONAWCZY	KONSTRUKCJA		
PHASE				
WYKONANIE PROJEKTU	mgr inż. arch. Paweł Kalinowski	162/84 WBPP		12.2011
PROJECT MANAGER				
PROJEKTOWANIE	mgr inż. Tomasz Kulczycki	1600/DUW		12.2011
CONSTRUCTION				
OPRACOWANIE	mgr inż. Maciej Nowak			12.2011
CONSTRUCTION				
OPRACOWANIE	mgr inż. Mateusz Sztykowski			12.2011
CONSTRUCTION				
OPRACOWANIE	mgr inż. Tomasz Wójcik	9/DOS/08		12.2011
CONSTRUCTION				
STANOWISKO	NAZWISKO	WZGLĘDOWY	PODPIS	DATA
ROLE	NAME	LOCUS NUMBER	SIGNATURE	DATE
INWESTOR	GMINA JELCZ-LASKOWICE			
CLIENT	ul. Wincentego Witosa 24			
	55-220 Jelcz Laskowice			
INWESTYCJA	CENTRUM SPORTU I REKREACJI W JELCZU LASKOWICACH			
PROJECT	JELCZ LASKOWICE, ul. OŁAWSKA, ŻURAWIA, dz. nr 28/2, AM 33			
GŁÓWNY PROJEKTANT	Biuro Projektów arch. Paweł Kalinowski			
CLIENT REP.	51-428 Wrocław, ul. Niborska 3			
	e-mail: niborska@gc2.pl			
	tel. +48 71 34 56 814, 601 58 61 79			
PROJEKTANT	Biuro Usług Projektowych			
	54-409 Wrocław, ul. Hiszpańska 39/2			
	tel. +48 71 750 62 16, 501 101 404			
	e-mail: tek@post.pl			
TYTUŁ	Konstrukcja w osiach A, I			
TITLE				
PRZEWIDZIANO	T0250			
CLIENT REP.	1 : 100			
PROJECT NO.	T0250-KR-108			
A0 SKALA				
SCALE				