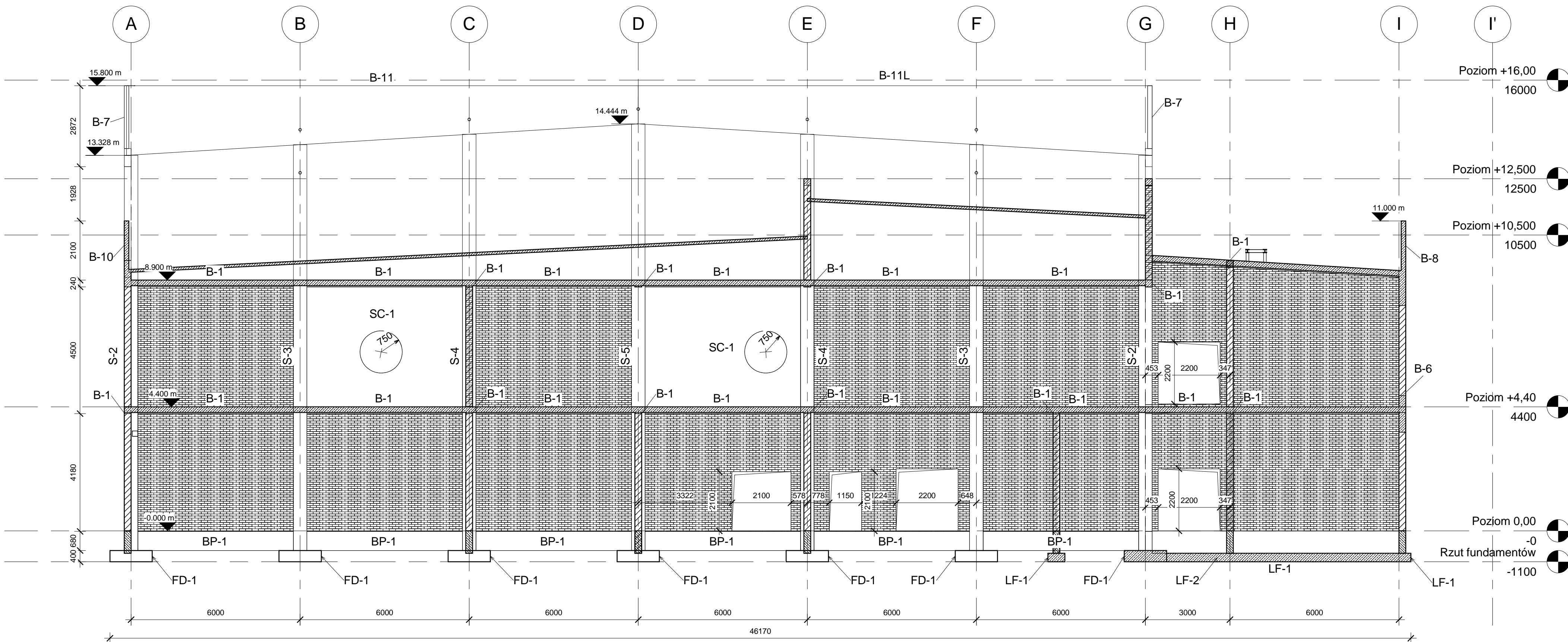
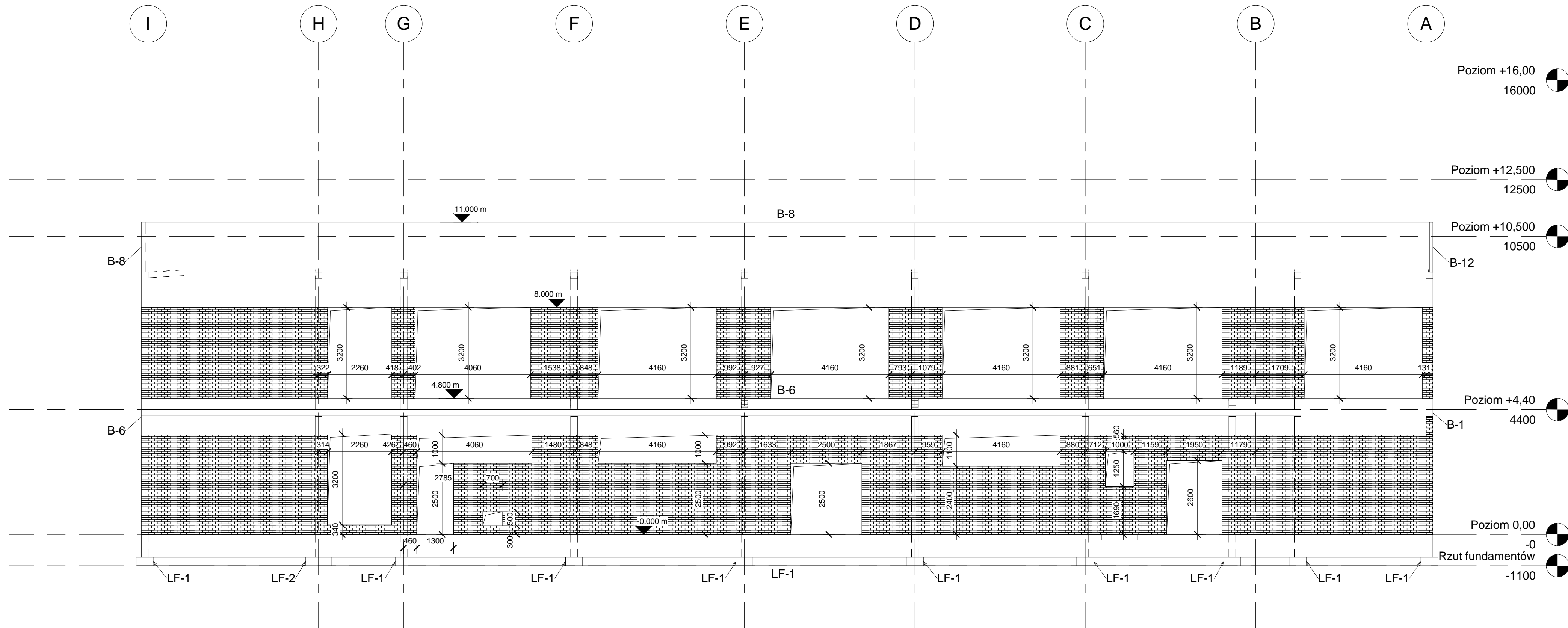


1 Konstrukcja w osi 1  
1 : 100



3 Konstrukcja w osi 4  
1 : 100



2 Konstrukcja w osi 16  
1 : 100

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

ELEMENTY STAŁI PROFILOWEJ- STAŁ 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.

0	WYDANIE PODSTAWOWE		12.2011
WYDANIE	OPIS	WZGLĘDNY	DATA
ISSUE	DESCRIPTION	DISCIPLINE	DATE
STATUS	PROJEKT WYKONAWCZY	KONSTRUKCJA	
PRACE			
WYKONANIE PROJEKTU	mgr inż. arch. Paweł Kalinowski	162/84 WBPP	12.2011
PROJEKTOWANIE	mgr inż. Tomasz Kulczycki	16000DUW	12.2011
KONSTRUKCJA	mgr inż. Maciej Nowak		12.2011
OPRACOWANIE	mgr inż. Mateusz Sztykowski		12.2011
KONSTRUKCJA	mgr inż. Tomasz Wójcik	9/DOŚ08	12.2011
OPRACOWANIE			
KONSTRUKCJA			
STANOWISKO	NAZWISKO	WZGLĘDNY	PODPIS
ROLE	NAME	LOCATION NUMBER	SIGNATURE
DATA			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	Biuo Projektów arch. Paweł Kalinowski	e-mail: niborska@gc2.pl	
CLIENT REP	51-428 Wrocław, ul. Niborska 3	tel. +48 71 34 56 814, 601 58 61 79	
PROJEKTANT	Biuo Usług Projektowych	54-409 Wrocław, ul. Hiszpańska 39/2	
	TEK-Projekt	tel. +48 71 750 62 16, 501 101 404	
		e-mail: tek@post.pl	
TYTUŁ	Konstrukcja w osiach 1, 4, 16		
TITLE			
PR. RZEWSTWA			
CLIENT REP	T0250		T0250-KR-109
PROJECT NO.			
A0 SKALA	1 : 100		
SCALE			