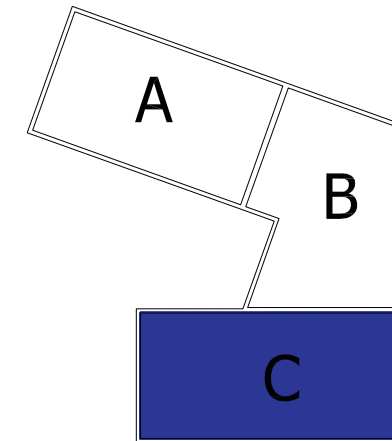
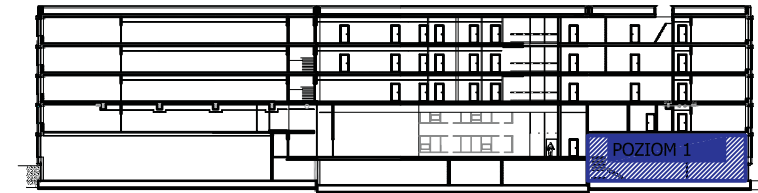


PODNOŚNIK HALA C:

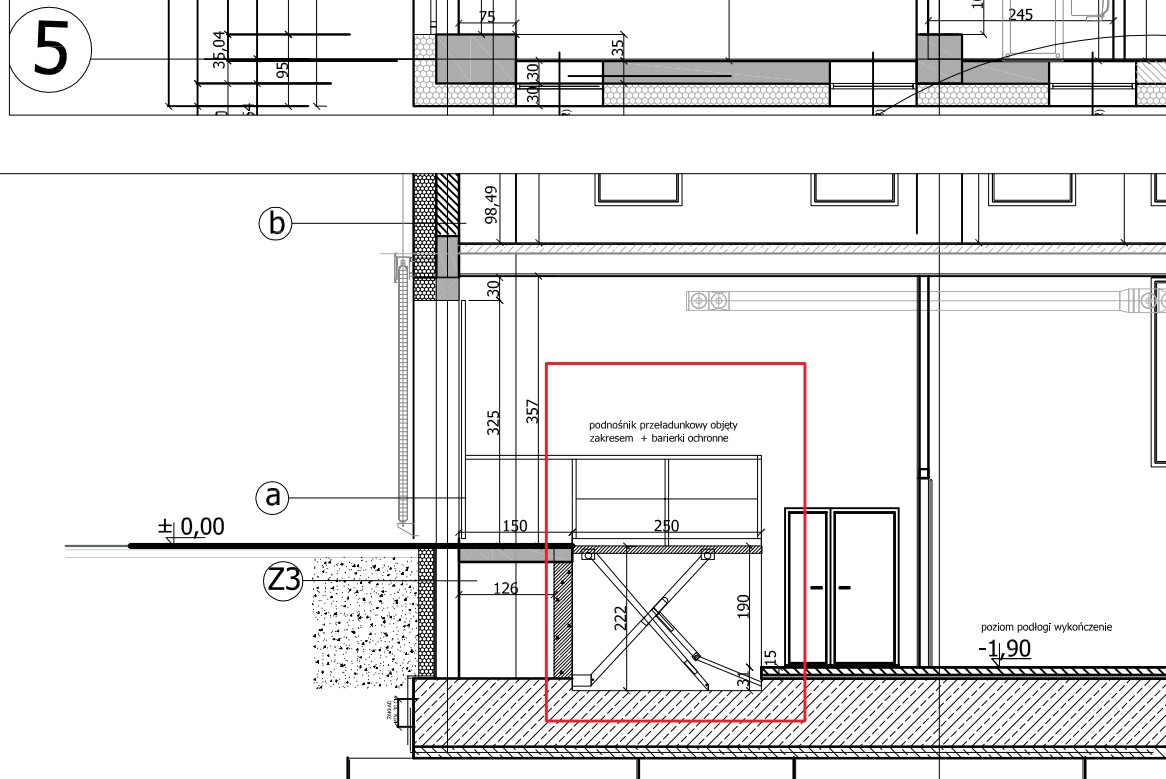
Wytyczne do przetargu:

- podnośnik hydrauliczny nożycowy /kolumnowy
- udźwig 1500-2000 kg
- długość platformy 2,50 m
- szerokość platformy 2,00 m
- zagłębienie w posadzce 0,31 m
- różnica poziomów do pokonania 1,94 m
- barierki ochronne



POZIOM 1

POZIOM 1 SEGMENT C -1,60



biuro architektoniczne:			
 PROJEKT GRUPA Sławomir Kostur ul. Wyzwolenia 74 41-940 Piekary Śląskie tel / fax 032 767 90 35			
INWESTOR:			
Park Naukowo-Technologiczny "Euro-Centrum" Sp. z o.o. ul. Ligocka 103, 40-568 Katowice			
ADRES INWESTYCJI:			
ul. Ligocka 103 budynek nr 8, Katowice			
TEMAT:			
BUDOWA BUDYNKU BIUROWO-USŁUGOWEGO SPEŁNIĄCEGO WYMOGI BUDYNKU PASYWNEGO WRAZ Z POMIĘSZCZENIAMI LABORATORYJNO-WDROŻENIOWYMI ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM ZLOKALIZOWANEGO W KATOWICACH PRZY UL. LIGOCKIEJ 103; DZIAŁKA NR 12/3			
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	NR RYSUNKU:	
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA	D38	
TYTUŁ	SEGMENT C: RZUT POZIOM 1: -1,90 PODNOŚNIK HYDRAULICZNY	DATA	08.01.2014 R.
		SKALA	1:100
	AUTORZY	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTOWAŁ /architektura/	mgr inż. arch. Roman Izdorzycyk - uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	NR 118/02	
OPRACOWAŁ /architektura/	arch. Sławomir Kostur, arch. Iwona Błachno	-	
PROJEKTOWAŁ /konstrukcja/	mgr inż. Henryk Borecki - uprawnienia projektowe w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	82/92	