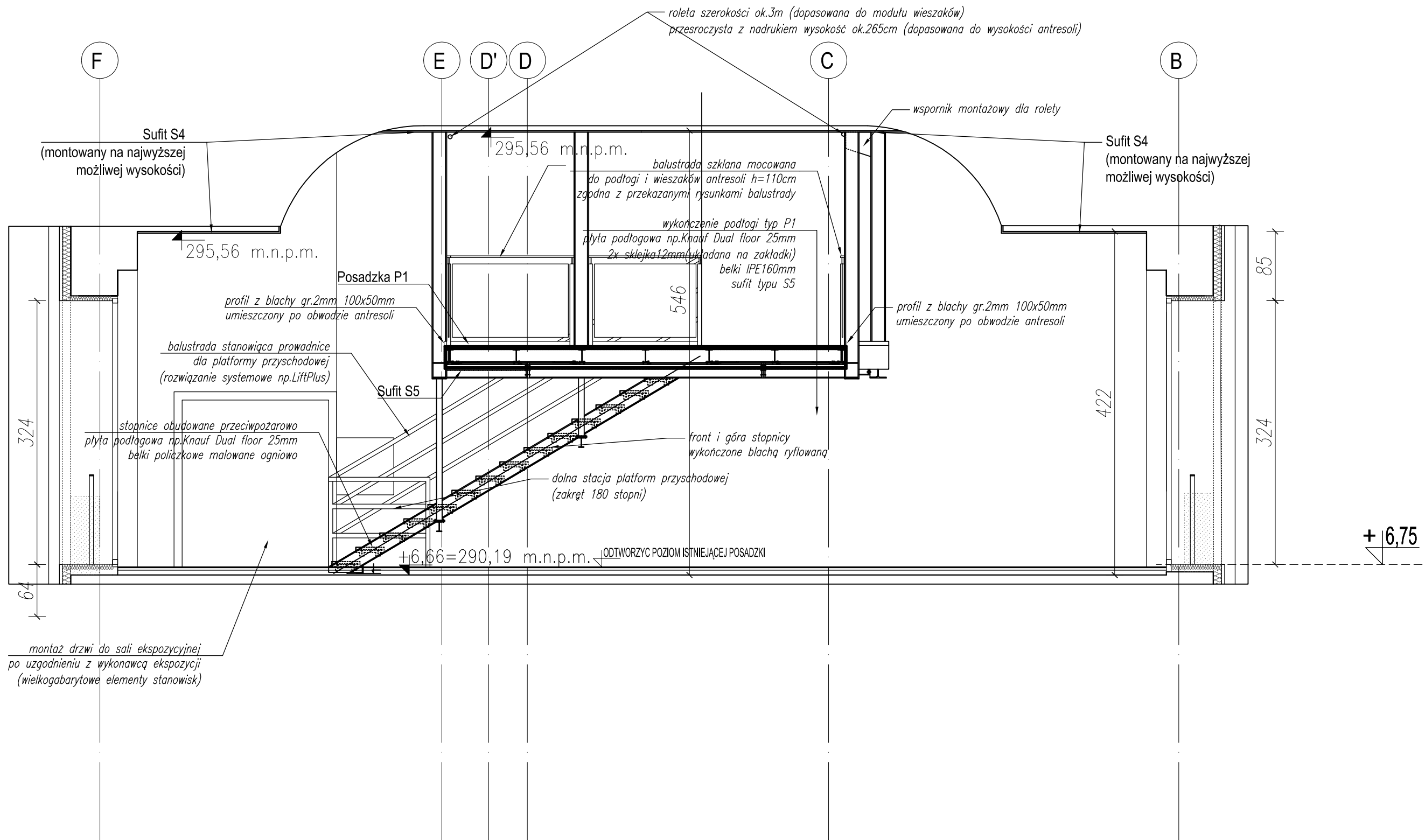
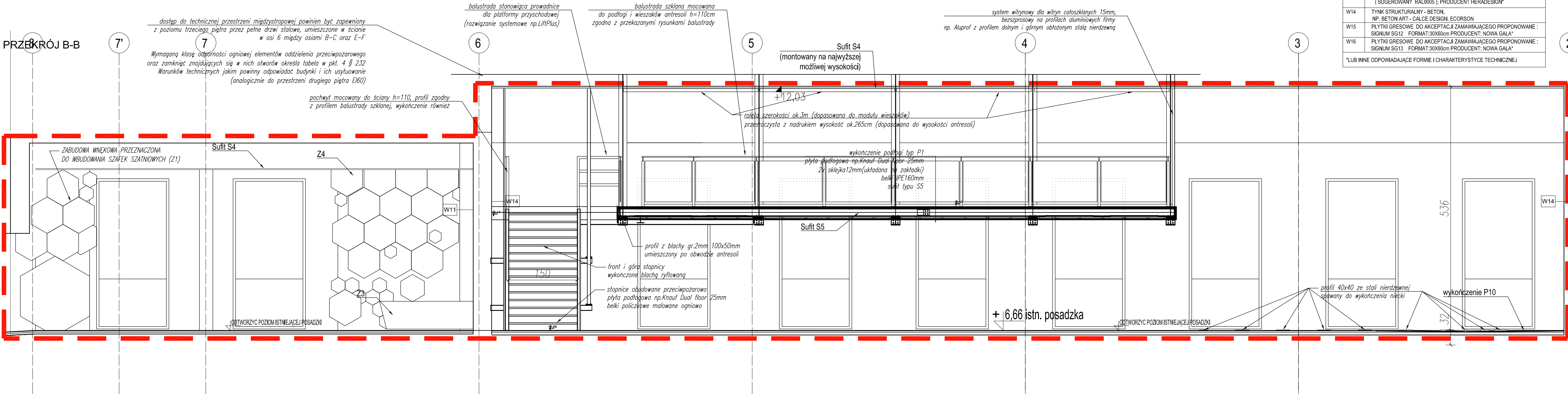


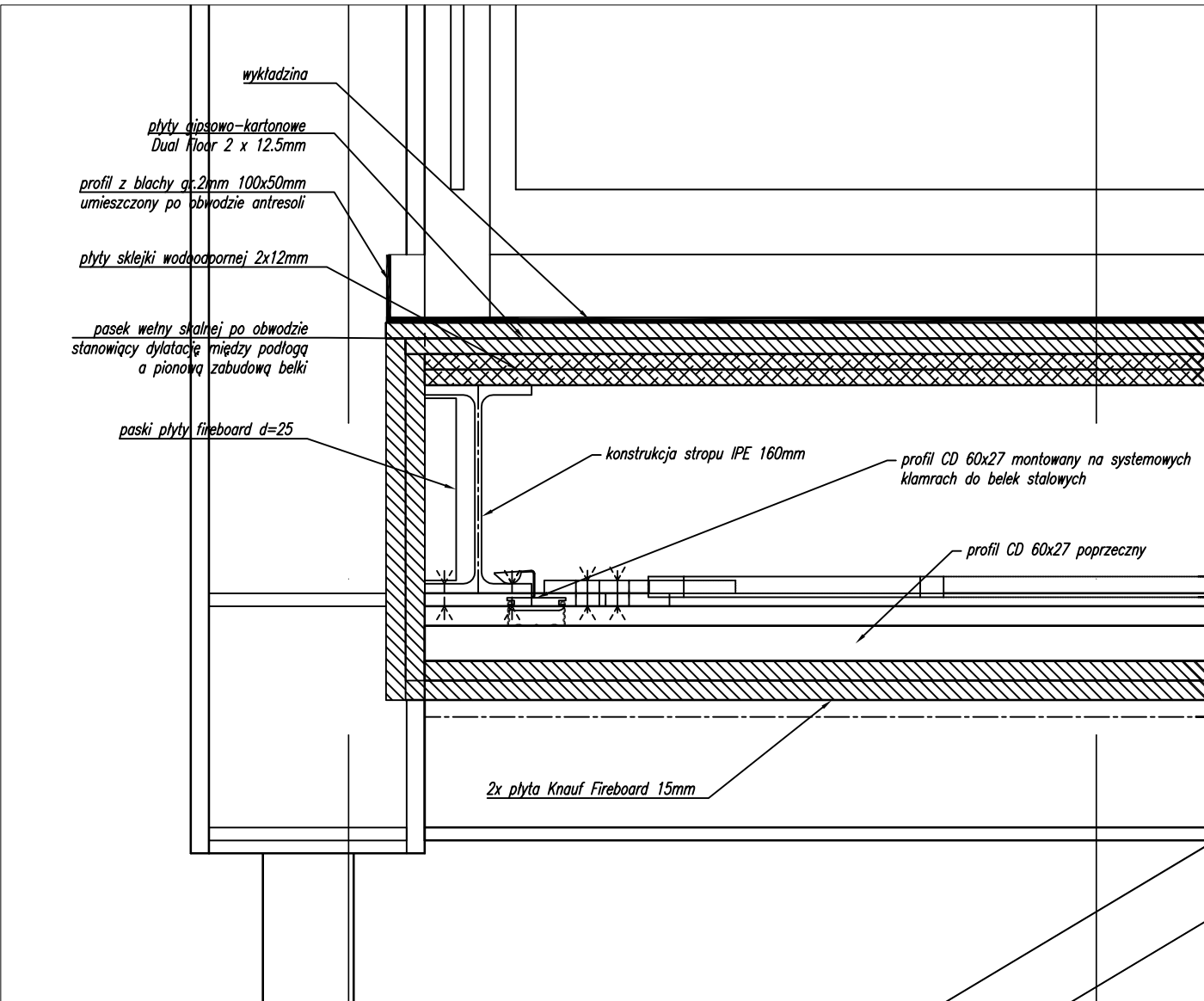
PRZEKRÓJ D-D



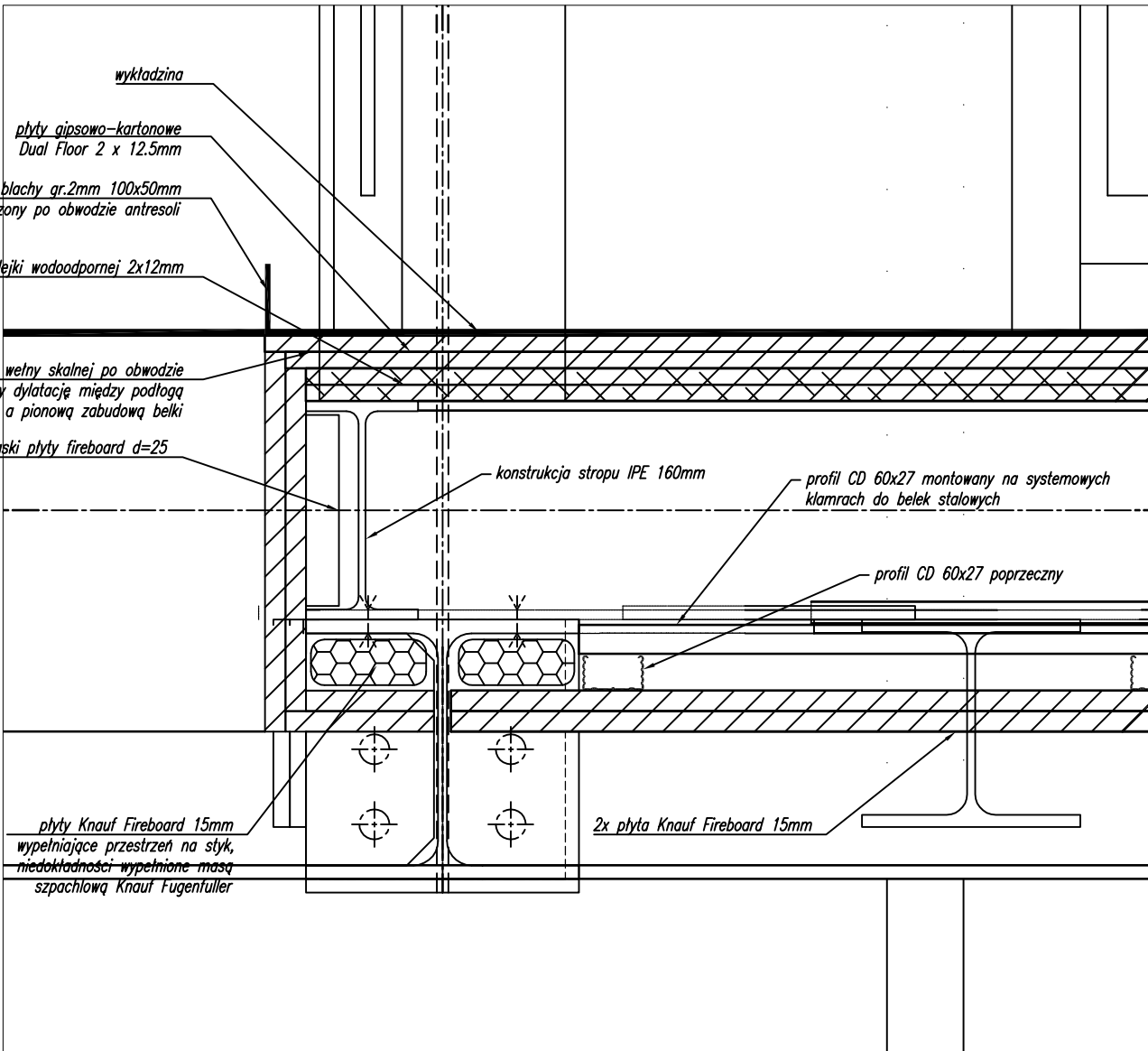
PRZEKRÓJ B-B



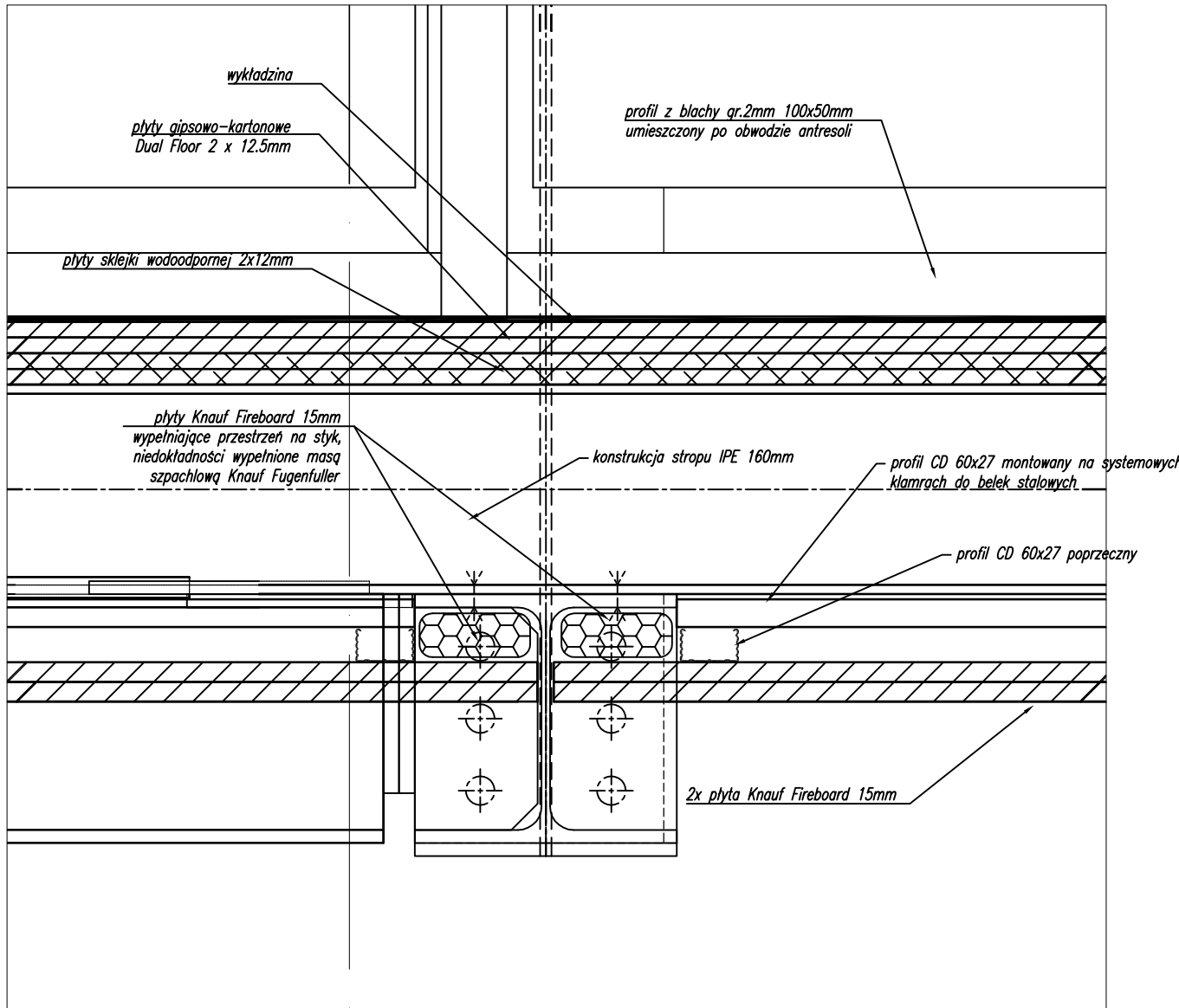
DETAL DŁUGIEJ KRAWĘDZI ANTRESOLI



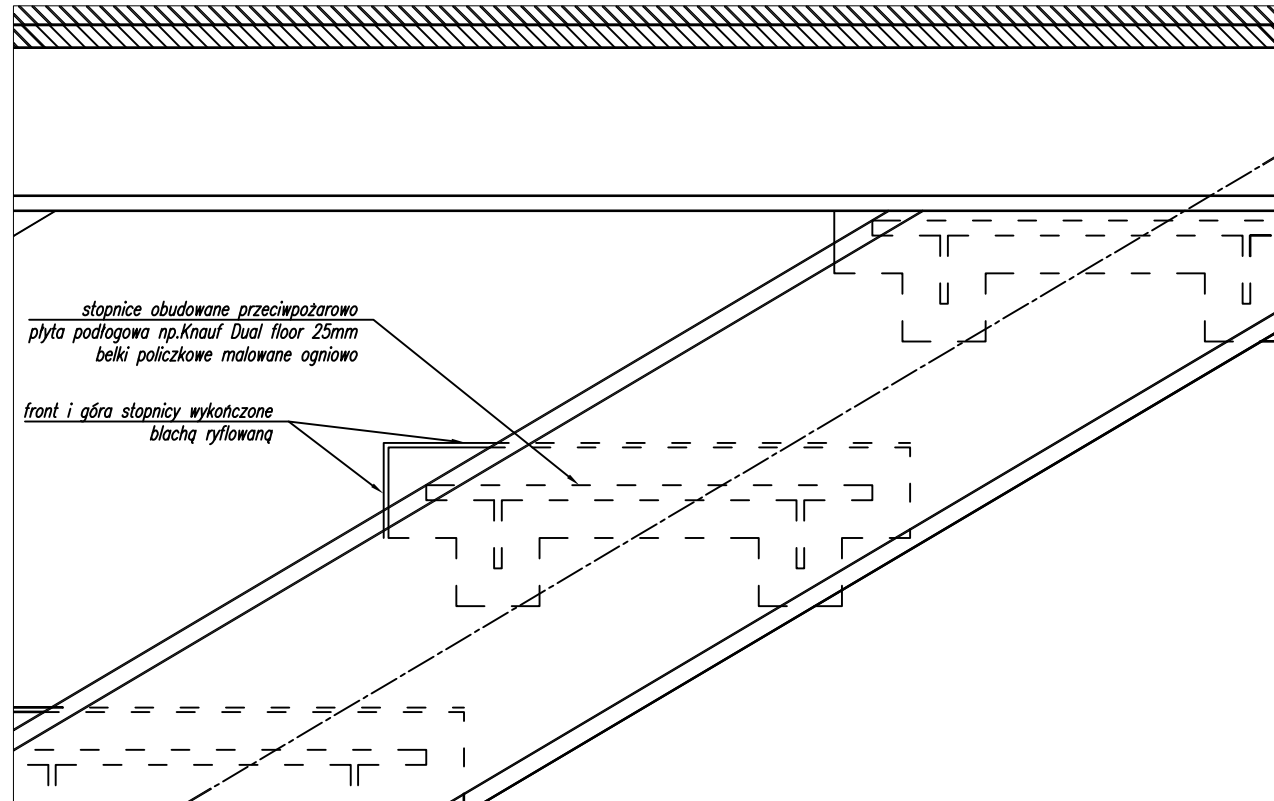
DETAL KRÓTKIEJ KRAWĘDZI ANTRESOLI



DETAL POŁĄCZENIA SUFITU PODWIESZANEGO Z PRZECINAJĄCĄ GO BELKĄ MALOWANĄ OGNIOWO



DETAL ZABUDOWY STOPNIC SCHODOWYCH Z BLACHY W RAMCE Z KĄTOWNIKA



TYP SUFITU:	
SYMBOL	OPIS
S4	SUFIT PODWIESZANY Z WELNY DRZEWNEJ WIAZANEJ MAGNEZYTEM TYP: FINE. FORMAT 1200x600mm, gr.25mm KOLOR DO UZGODNIENIA PODCZAS NADZORÓW (SUGEROWANY: RAL9005); PRODUCENT: HERADESIGN
S5	SUFIT PODWIESZANY NA RUSZCIE KRZYŻOWYM O PROFILACH WYS. 27mm WYKONCZONY 2x GK 15mm np. Knauf Fireboard 15mm
*LUB INNE ODPOWIAJĄCE FORMIE I CHARAKTERYSTYCE TECHNICZNEJ	

WYKONCZENIE POSADZEK:	
SYMBOL	OPIS
P9	PARKIET PRZEMYSŁOWY: DAB (WEDZONY); FORMAT 14 x 160mm KOLORYSTYKA DO UZGODNIENIA SUGEROWANY KOLOR CZARNY (LISTWA COKŁOWA LUCOWANA Z POWIERZCHNIĄ ŚCIANY, MALOWANA NA JEJ KOLOR)
P10	HIGIENICZNA MATY ANTYPOŚLĘGOWA - SIATKA, "NP GRIPWALKER" KOLORYSTYKA DO UZGODNIENIA SUGEROWANY KOLOR CZARNY (SUGEROWANY SZARY) WARSZTWA DLA SPŁYWU WODY Z BLACHY NIERDZEWNEJ
P11	PLYTKI PODŁOGOWE DO AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO PROPONOWANE: SIGNUM SG13 FORMAT:300x600mm PRODUCENT: NOWA GALA
P12	WYKŁADZINA DYWANOWA Z MOŻLIWOŚCIĄ ZADRUKU PRZEZNACZONA DŁA UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NP: EGE CARPET TYP: HIGHLINE 1100 ECOLINE KOLORYSTYKA LUB WZÓR DO UZGODNIENIA PODCZAS NADZORÓW LISTWA COKŁOWA LUCOWANA Z POWIERZCHNIĄ ŚCIANY - STAŁ SZCZOTKOWANA
*LUB INNE ODPOWIAJĄCE FORMIE I CHARAKTERYSTYCE TECHNICZNEJ	

WYKONCZENIE PRZEGRÓD PIONOWYCH	
SYMBOL	OPIS
W9	OKŁADZINA ŚCIENNA Z PŁYT MDF LAKIEROWANYCH NA BIAŁO, PÓLMATY SATYNNA, UKŁAD OKŁADZINY ZGODNY Z OPRACOWANIEM DOTYCZĄCYM WYKONCZENIA HALLU
W10	2 x PŁYTA GK TYPU REFLEX MALOWANA FARBĄ LATEKSOWĄ AKRYLOWĄ KOLORYSTYKA DO UZGODNIENIA PODCZAS NADZORÓW (SUGEROWANA BIAŁA) UKŁAD OKŁADZINY ZGODNY Z OPRACOWANIEM DOTYCZĄCYM WYKONCZENIA HALLU
W11	GŁADZ GIPSOWA MALOWANA FARBĄ LATEKSOWĄ AKRYLOWĄ KOLORYSTYKA DO UZGODNIENIA PODCZAS NADZORÓW (SUGEROWANA BIAŁA)
W12	SZCZEBNE W SYSTEMIE WITRYNOWYM 15mm MOCOWANE W PROFILACH STAŁOWYCH SYSTEMOWYCH (KOLOR DO UZGODNIENIA PODCZAS NADZORÓW), MOCOWANIE GÓRA-DÓŁ, POŁĄCZENIE SZYB SYSTEMOWE NP. SILIKON
W13	OKŁADZINA Z WELNY DRZEWNEJ WIAZANEJ MAGNEZYTEM TYP: MICRO. FORMAT 1200x600mm, 25mm KOLOR DO UZGODNIENIA PODCZAS NADZORÓW (SUGEROWANY: RAL9005); PRODUCENT: HERADESIGN
W14	TYNK STRUKTURALNY - BETON NP. BETON ART - CALCE DESIGN, ECOLON
W15	PLYTKI GRESOWE DO AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO PROPONOWANE: SIGNUM SG12. FORMAT:300x600mm PRODUCENT: NOWA GALA
W16	PLYTKI GRESOWE DO AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO PROPONOWANE: SIGNUM SG13. FORMAT:300x600mm PRODUCENT: NOWA GALA
*LUB INNE ODPOWIAJĄCE FORMIE I CHARAKTERYSTYCE TECHNICZNEJ	

SPIS OZNACZEŃ

— — — — — ZAKRES OPRACOWANIA

Z1 - ZABUDOWA WNEKOWA PRZEZNACZONA NA SZAFKI SZATNIOWE
PRZEDSTAWIONA NA WIZUALIZACJI HALLU, SZCZEGÓŁOWE OPRACOWANIE PO
AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO

Z2 - ZABUDOWA ŚCIANY W SYSTEMIE SZKIELETOWYM, POSZYCIE 2 x GK TYPU REFLEX
Z WYTWORZONYMI WNEKAMI PODŚWIETLONYMI OŚTRONNIE, TAŚMAMI LED 60cm
SZCZEGÓŁOWE OPRACOWANIE PO AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO

Z3 - LADA RECEPCyjNA ZGODNA Z WIZUALIZACJĄ WYKONANĄ Z LAKIEROWANYCH PŁYT
MDF, Z WZNIKOWYMI BLATAMI, SZCZEGÓŁOWE OPRACOWANIE PO
AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO

Z4 - PRZESTRZENIA OKŁADZINA ŚCIENNA Z LAKIEROWANEGO MDF ZGODNA Z
WIZUALIZACJĄ HALLU, SZCZEGÓŁOWE OPRACOWANIE PO AKCEPTACJI
ZAMAWIAJĄCEGO

UWAGA!!!

PRZEKROJE Z PROJEKTU BUDOWLANEGO W ZAKRESIE
LOKALIZACJI ŚCIAN I OKIEN DOPROWADZONO DO
ZGODNOŚCI Z RZUTEM.

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
(NA PRZEKROJU B-B wg DOKUMENTACJI BUDOWLANEJ)
POZIOM +6.66 ZNAJDUJE SIĘ NA WYSOKOŚCI WYKONCZENIA
POSADZKI NATOMIAST NA PRZEKROJU D-D NA POZIOMIE
STROPU; RÓŻNI SIĘ RÓWNIEŻ GRUBOŚĆ WARSTW
WYKONCZENIA 8-10 cm)

RYSunEK STANOWI WYTycZNE BUDOWLANE I NALEŻY
TRAKTOWAĆ GO JAKO REWIZJĘ W OBRĘBIE ZAKRESU
OPRACOWANIA

WYPOSAŻENIE LAZIENEK NIE MOŻE ODBIEGAĆ OD
STANDARDÓW ZASTOSOWANYCH W POZOSTAŁEJ CZĘŚCI
BUDYNKU, NALEŻY JE PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI
PROJEKTANTA - PREFEROWANE WYPOSAŻENIE (POZA
BIAŁYM MONTAŻEM) ZE STAŁI NIERDZEWNEJ

KONSTRUKCJA ANTRESOLI (STROP I KONSTRUKCJA
NOŚNA)POWINNA ODPOWIADĄĆ WYMAGANIOM
WYNIKAJĄCYM Z KLASY ODPORNOŚCI POŻAROWEJ
BUDYNKU LECZ NIE MNIEJSZYMI NIŻ DLA KLASY "D"
(PREFEROWANE MALOWANIE OGNIOSCHRONNE)

KOLOR KONSTRUKCJI ANTRESOLI ORAZ SCHODÓW DO
USTALENIA PODCZAS NADZORÓW (PREFEROWANY
RAL9005)

WSZELKIE MATERIAŁY BUDOWLANE I WYKONCZENIOWE
ORAZ ELEMENTY WYPOSAŻENIA NALEŻY PRZEDSTAWIĆ DO
AKCEPTACJI PROJEKTANTA

WIELKOŚĆ I SZCZEGÓŁOWE ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW
KONSTRUKCYJNYCH WG PROJEKTU KONSTRUKCJI

WYMIARY PODANE PRZY OZNACZENIACH STOLARKI I
ŚLUSARKI DRZWIOWEJ PODANO JAKO WYMIAR W ŚWIETLE
OTWORU

WSZYSTKIE ELEMENTY ZNAJDUJĄCE SIĘ NA POWIERZCHNI
ŚCIAN I SUFITÓW WINNY BYĆ W ICH KOLORZE
(OŚWIETLENIE, ELEMENTY KLIMATYZACJI, WENTYLACJI,
OGREWANIA, CZUJKI I SYGNALIZATORY etc.) O ILE NIE
ZOSTAŁO OPISANE INACZEJ.

UWAGA !!! URZĄDZENIA MONTOWANE W OBRĘBIE
PRZESTRZENI MIĘDZYSTROPOWEJ WINNY ZOSTAĆ
UŁOŻONE W SPOsÓB JAK NAJMNIEJ DOCIĄŻAJĄCY
PRZESTRZEN POMICDZY WIAZARAMI (POŁOŻONE NA
WIAZARACH LUB PODKONSTRUKCJI ROZPIĘTEJ POMICDZY
WIAZARAMI KONSTRUKCYJNYMI)

UWAGI ZAWARTE W ZATWIERDZONYM PROJEKCIE
ARCHITEKTONICZNYM NIE ZMIENIŁE ZAPISAMI
NINIEJSZEGO OPRACOWANIA NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO
OBOWIAZUJĄCE.

Inwestor	Gmina Kielce - Kielecki Park Technologiczny, ul. Olszewskiego 6, 24-663 Kielce		
Projekt	Wytyczne budowlane dla realizacji wystawy "ENERGIA" w budynku Wyższej Szkoły Umiejętności		
Lok.	DZ. NR EW. 6/79; 6/80; 6/81; 6/332; 6/160; 6/161; 6/159; 6/163; 7/9 OBR. 0005 KIELCE przy ul. Olszewskiego 6 w Kielcach	Faza	W
Projektant	Fabryka Dekoracji Marcin Pietuch		
Opracowanie:	arch. Piotr Giemborek		
Rysunek	Przekroje A-A, B-B oraz detale		
			Nr. rys. AR-03