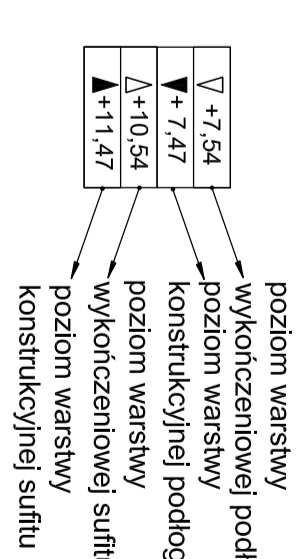


Przed rozpoczęciem robót konstrukcyjnych (ściany/stropy) uzgodnić ze wszystkimi branżami położenie otworów i przejść kanałów dla przewodów instalacji.

Poprzez przyjęcie niniejszej dokumentacji firma wykonawcza akceptuje przedłożone rozwiązania projektowe.

Przy deskowaniu schodów należy uwzględnić różnicę między grubością warstwa na schodach na przylegającym stropie - utrzymać jeden poziom stopnia i warstw posadzki na wszystkich poziomach dla robót w fazie wykończeniowej

B 2.0	komunikacja	20,80m	masa sztachetowa
B 2.1	komunikacja	21,00m	masa sztachetowa
B 2.2	przeł. Budowlanego Ludowe	25,60m	parkiet
B 2.3	podł.	13,10m	parkiet
B 2.4	podł.	13,10m	parkiet
B 2.5	przełomowa Biblioteka	50,20m	parkiet
B 2.6	magazyn	2,10m	WC
B 2.7	WC	4,40m	plyta ceram



poziom warstwa konstrukcyjnej stropu

UWAGI:

1) Przewody wentylacji i klimatyzacji prowadzić pod belkami i podciągami, obudowanie płytami GłK na rusztach metalowych. W żadnym wypadku nie wolno naruszać oraz zmniejszać przekroju elementów konstrukcyjnych.

2) Dokładne wymiary elementów konstrukcyjnych, rozstaw, obliczenia znajdują się w części konstrukcyjnej dokumentacji.

3) Wszystkie informacje dotyczące rzędnych posadowienia elementów konstrukcyjnych, ich rozstawy, umiejscowienie otworów w stropach są przełożone z projektu konstrukcji.

4) Otwory w stropie wychodzące ponad dach wymirować ściągą z cegły kratówki, zaizolować i zastosować obróbkę blaszaną wg opisu, od strony naporu wiatrów dachowych zrobić nlin wg opisu dachu.

PRZYJĘTY POZIOM POSADZKI PARTERU
WYNOŚI ± 0,00 = 292,00 m.n.p.m.

INVESTOR: Górnślaski Park Etnog

w Chorzowie
ul. Parkowa 25, 41-500 Chorzów

OBJEKT WIELOFUNKCYJNY

ENSPOLITCJNO-SZKOLE
ul. Parkowa 25, 41-500 Chorzów

GENERALNY
WYKONAWCA:
EUROARTIS

**PRACOWNIA PROJEKTOWO - BADAWCZA
DR INŻ ARCH MICHAŁ WŁODARCZYK
ul. Szkolna 9, 41-711 Ruda Śląska, NIP: 954-134-48-85**

<p>TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY OBIEKTU WIELOFUNKCYJNEJ EKSPOZYCJO-SZKOŁENIOWEGO NA TERENIE GPE W CHORZOWIE</p>	<p>NUMER RYSUNKU:</p>
<p>FAZA:</p>	
<p>ETAP 2 - PROJEKT WYKONAWCZY</p>	

BRANŽA: ARCHITEKTURA

A 05

Architektura	EUROARIS
Pracownicy	Pracownicy Projektowo-Budowlane s. r. l. ul. ul. Michala Wodziskiego, 41-711 Pucko, Sopot, ul. Siodłana 9, tel. 601 425 719, NIP 9241-04-40-65
Opis projektu	Inny, nazwa
Projektant	Jack WŁODARCZYK
Opis obiektu	Michał WŁODARCZYK
Sprawy	Wieloletni STRAŻEL
Nazwa	RZUT PODDASZA
RSYNOU	SKALA: 1 : 50 DATA: MARZEC 2010