

1. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i rysunkami wykonawczymi a zastrzelić wątpliwości wyjaśnić z projektantem.

2. Wszystkie wymiary dokładnie sprawdzić na budowie.

3. Wymiarowanie okien to wartości mierzone w murze, wymiarowanie drzwi to wartości minimalne w świetle ościeżnicy.

4. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa poz.: i bhp; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.

LEGENDA:

wyburzenia/demontaże

elementy istniejące

elementy projektowane

WYPOSAŻENIE SALI NR 60A

1

TABLICA INTERAKTYWNA

2

BIURKO NAUCZycIELA

3

KRZESŁO OBROTOWE

4

KRZESŁO UCZNIOWSKIE

5

STOLIK UCZNIOWSKI 2-OSOBOWY

6

SZAFA

7

STÓŁ DEMONSTRACYJNY Z BLATEM CERAMICZNYM; WYPOSAŻONY W LISTWĘ ZASILAJĄCĄ ORAZ ZASILACZ LABORATORYJNY PRĄDU STAŁEGO 0-30V/5A

WYPOSAŻENIE SALI NR 60

1

TABLICA INTERAKTYWNA

2

BIURKO NAUCZycIELA Z KANTOREM

3

KRZESŁO OBROTOWE

4

BIURKO 2-SZAFKOWE DO DEMONSTRACJI; PRZECIĄCZNIK DO STEROWANIA NAPIĘCIEM NA STOLIKACH UCZNIOWSKICH; ZASILACZ LABORATORYJNY; LISTWA 4-GNIAZDKOWA

5

KANAŁ. PODWIESZANY DO PROWADZENIA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

6

SZAFA TECHNICZNA DO PRZECHOWYWANIA URZĄDZEŃ

7

STOLIK UCZNIOWSKI Z NADSTAWKĄ ENERGETYCZNĄ WYPOSAŻONĄ W ZASILACZ PRĄDU STAŁEGO

8

KRZESŁO UCZNIOWSKIE

<div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div>Biuro Obsługi Budownictwa</div><div>Mariusz Fabjanowski</div><div>50-323 Wrocław, ul. Kluczborska 13/1</div><div>tel.0506177881 , tel./fax(071) 345 92 64</div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div>Powiat Trzebnicki</div></div></div></div></div>			
Investor	ul. Ks. Dz. Wawrzyńca Bochenka 6, 55-100 Trzebnica		
Adres	Budynek szkolny, kat. IX		
Adres	ul. Wojska Polskiego 17, 55-100 Trzebnica; dz. nr 28, AM-7, obręb trzebnicki; obszar oddzielany: dz. nr 28, AM-7, obręb trzebnicki		
Temat projektu	Remont i przebudowa budynku szkoły w ramach zadania: Dostosowanie infrastruktury Powiatowego Gimnazjum Sportowo-Językowego w Powiatowym Zespole Szkół nr 1 w Trzebnicy do wymogów nowoczesnej, bezpiecznej i przyjaznej dla osób niepełnosprawnych i środowiska edukacji oraz „Dostosowanie infrastruktury Powiatowego Liceum Ogólnokształcącego w Powiatowym Zespole Szkół nr 1 w Trzebnicy do wymogów nowoczesnej, bezpiecznej i przyjaznej dla osób niepełnosprawnych i środowiska edukacji” - sale specjalistyczne.		
Temat rysunku	Sala specjalistyczna nr 60, 60a - pracownia fizyczna		
Imię i nazwisko	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.
Architektura:	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski	04.2017	294/94/UW
Sprawdził:	mgr inż. arch. Grzegorz Gajewski	04.2017	25/03/DOLA
Współpraca:	mgr inż. arch. Anna Szymańska	04.2017	-
Konstrukcja:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	04.2017	145/DOS/05
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Kędzierski	04.2017	201/DOS/09
BOB/17/10	1:100	P.W.	Arch.
Nr projektu	Skala	Faza	Branża
			Nr rysunku