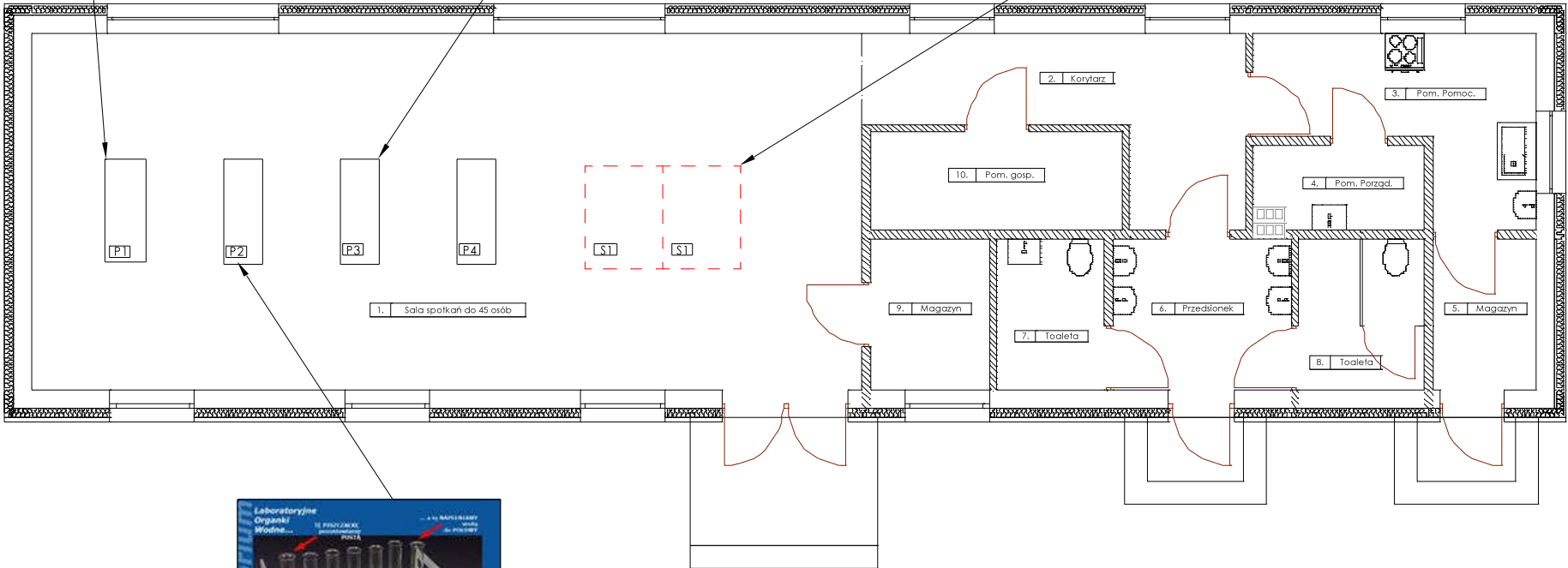


RZUT WYPOSAŻENIA  
PRZYZIEMIE  
projekt wykonawczy



Elementy wyposażenia mobilnych podstaw oznaczonych na rysunkach kolejno P1, P2, P3 i P4 należy konsultować z osobami z odpowiednią wiedzą i znajomością oraz po odpowiednim przeszkoleniu w zakresie tego typu urządzeń edukacyjnych. Zaleca się aby wyposażenie i dobór sprzętu był konsultowany z odpowiednimi instytucjami np. pracownikami które posiadają już doświadczenie w wyposażeniu przestrzeni interaktywnych doświadczeń dla dzieci w każdym wieku np. Polimedia. Doświadczenia i eksperymenty naukowe winny być wykonywane pod nadzorem osób uprawnionych gdyż niewłaściwe użytkowanie może być niebezpieczne.

Zaprezentowane eksponaty są to modele wykonane według indywidualnego zamówienia przez pracownię modelarskie zajmujące się tego typu działalnością związaną z naukami ścisłymi, fizyka, chemia. Wykonawca wybranych modeli powinien posiadać doświadczenie oraz udokumentowaną realizację tego typu urządzeń. Wymiary, kubatury oraz ustawienie elementów należy sprawdzić na budowie i dopasować do istniejącego wnętrza. Przed zamówieniem eksponatów należy zweryfikować je ponownie z projektem koncepcyjnym. Dopuszcza się modyfikacje rozwiązań na potrzeby poprawnego funkcjonowania. Uwaga\* W przypadku nie wykonania i nie uzgodnienia eksponatów z odpowiednimi pracownikami modelarskimi możliwe jest niepoprawne działanie modelu. Błędnie wykonany eksponat nie przyniesie żadnych efektów a gotowe elementy poprzez swoją słabszą jakość szybko ulegną zniszczeniu.

Zdjęcia poglądowe dzięki uprzejmości Polimedia. Przedstawiają realizację urządzeń i modeli które nawiązują do przedstawionego konceptu w projekcie koncepcyjnym.

Wykaz pomieszczeń: Rzut wyposażenie - 1

| Nr    | Nazwa pomieszczenia     | Pow. użytkowa         |
|-------|-------------------------|-----------------------|
| 1.    | Sala spotkań do 45 osób | 122.24 m <sup>2</sup> |
| 2.    | Korytarz                | 69.58 m <sup>2</sup>  |
| 3.    | Pom. Pomoc.             | 11.11 m <sup>2</sup>  |
| 4.    | Pom. Porząd.            | 9.33 m <sup>2</sup>   |
| 5.    | Magazyn                 | 3.29 m <sup>2</sup>   |
| 6.    | Przedśionek             | 3.76 m <sup>2</sup>   |
| 7.    | Toaleta                 | 6.46 m <sup>2</sup>   |
| 8.    | Toaleta                 | 3.87 m <sup>2</sup>   |
| 9.    | Magazyn                 | 4.58 m <sup>2</sup>   |
| 10.   | Pom. gosp.              | 4.29 m <sup>2</sup>   |
| Razem |                         | 5.97 m <sup>2</sup>   |
|       |                         | 122.24 m <sup>2</sup> |

|   |   |         |      |
|---|---|---------|------|
| BIURO PROJEKTOWE m3KACZMAREK<br>UL. A. MICKIEWICZA 41<br>63-840 KROBIA<br>www.m3kaczmarek.pl<br>biuro@m3kaczmarek.pl<br>tel. 607 850 703, 607 850 732 |   |         |      |
| OBIEKT:   | BUDYNEK OŚWIATY   |         |      |
| ADRES INWESTYCJI:   | Wyspa Kasztelańska, 63 -840 Krobia, dz. nr 1166           |         |      |
| PRZEDMIOT RYSUNKU:  | RZUT WYPOSAŻENIA  |         |      |
| SKALA: 1:100  | DATA: 10.2017   | NR RYS. | PW-7 |
| PROJEKTANT:   | inż. Zbigniew Stelmasczyk<br>nr upr. 50/89/Lw, 1674/94/Lo |         |      |
| ASYSTENT:   | mgr inż. M. Kaczmarek                                     |         | STR. |
| ASYSTENT:   | inż. Magdalena Olejniczak                                 |         |      |