

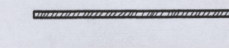
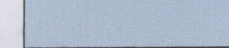


- Stałe wyposażenie świetlicy:**
- telewizor
 - nagłośnienie
 - zabudowa meblowa z gablotami na puchary
 - stoliki z krzesłami
 - stoliki niskie i pufy do siedzenia
 - kanapa modułowa
 - siedzisko jako zabudowa grzejnika

LEGENDA:

-  płyta meblowa kolor Sosna Aland polarna (wg. rysunku widoku mebli wykonać fronty i przynależne do frontów korpusy szafek)
-  płyta meblowa kolor Kaszmir (wg. rysunku widoku mebli wykonać fronty i przynależne do frontów korpusy szafek)
-  płyta meblowa w przekroju
-  front szklany w ramce aluminiowej cienkiej (korpusek szafki wykonać z płyty kolor Kaszmir)

Temat inwestycji:
 Przebudowa istniejącego i budowa nowego budynku hali sportowej wraz z zapleczem, przebudowa istniejącego i budowa nowego budynku zamieszkania zbiorowego wraz z zapleczem dydaktycznym, budowa łącznika między budynkami, budowa muru oporowego, dróg wewnętrznych, drogi pożarowej i 57 stanowisk postojowych przy Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 przy ul. Jagiellońskiej 90 w Kielcach

 Beata Mazurek Architekt		Beata Mazurek - Architekt ul. Górna 19A/10 25-415 Kielce, tel. 600 37 50 57	
		Temat: Etap 2: Przebudowa istniejącego i budowa nowego budynku zamieszkania zbiorowego wraz z zapleczem dydaktycznym, przy Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 przy ul. Jagiellońskiej 90 w Kielcach	Inwestor: Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr1, ul. Jagiellońska 90, 25-734 Kielce
Tytuł: SWIETLICA - WYTYPY WNETRZA	Nr upr. KL-42/2000	Podpis:	Nr rys. 17
Branża: ARCHITEKTURA-WNETRZA	Projektował: mgr inż. arch. Beata Mazurek	Nr rys.	Nr rys.

- UWAGI:**
1. niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
 2. wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego opracowania
 3. wszelkie przeróbki budowlane należy dostosować indywidualnie do każdego pomieszczenia
 4. sposób aranżacji wnętrza (okładzina na ścianach, podłogach i model urządzeń) traktować jako wytyczne do zastosowania przy realizacji pozostałych pomieszczeń wv i łazienek w obiekcie
 5. niepokazane na rozwinięciu ściany należy wyłożyć wykładziną PCV w sposób jak na uwidocznionych ścianach
 6. wszystkie proponowane kolory mogą być zastąpione innymi zbliżonymi