



- Uwagi:
- Ściany zewnętrzne należy wykonać jako żelbetowe monolityczne
 - Budynek wykonać w szczelności min 0,6 h-1
 - Parapety zewnętrzne z blachy tytanowo-cynkowej oraz kapinosy należy konsekwentnie wykonać dla wszystkich otworów kolor RAL 7043
 - Pokrycie dachowe należy wykonać jako dwuwarstwowe, podkładowa warstwa papa asfaltowa na osnowie zapewniająca siłę zrywającą (na pasku o szerokości 5cm) min. 600N, warstwa wierzchnia - papa nawierzchniowa, termozgrzewalna na osnowach z poliestru o sile zrywającej min 600N/5cm.
 - Odwodnienie dachu poprzez podgrzewane wpusty dachowe montowane w korycie dachowym o spadku 1,5%
 - Okna i drzwi należy rozpatrywać zgodnie z zestawieniem stolarki
 - Materiały budowlane stosowane na etapie realizacji powinny spełniać warunki NRO
 - Zaprojektowane i preferowane w projekcie rozwiązania w zakresie doboru materiałów i produktów należy traktować jako przykładowe, które można zamienić i zastąpić innymi, wykazującymi porównywalne lub nie gorsze parametry techniczne w tym: cechy fizyczne, mechaniczne, estetyczne itd.
 - Rysunki rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi. Szczegóły wykonawcze uzgadniać z projektantem
 - Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie w trakcie realizacji
 - Wszystkie istniejące urządzenia oraz instalacje kolidujące z pracami budowlanymi należy rozebrać, a następnie odtworzyć do pierwotnego stanu. Należy uzupełnić i dołożyć, ewentualnie wymienić elementy, których nie ma możliwości ponownego zamontowania.
 - Obróbki blacharskie z blachy tytanowo-cynkowej RAL 7043

| | | | | | |
|---|---|--|---|--------------------|------------------------|
| SPECJALNOŚĆ: architektoniczna | FUNKCJA główny projektant | NAZWISKO mgr inż. arch. Jerzy HNAT | NR UPRAWN. A-172/00 | DATA 01.08.2016 | PODPIS |
| SPECJALNOŚĆ: architektoniczna | FUNKCJA asystent architekta | NAZWISKO mgr inż. arch. Ada KOŁODZIEJCZYK | NR UPRAWN. | DATA 01.08.2016 | PODPIS |
| SPECJALNOŚĆ: architektoniczna | FUNKCJA asystent architekta | NAZWISKO mgr inż. arch. Marta WIECZOREK | NR UPRAWN. | DATA 01.08.2016 | PODPIS |
| SPECJALNOŚĆ: architektoniczna | FUNKCJA asystent architekta | NAZWISKO mgr inż. arch. Alina HNAT | NR UPRAWN. | DATA 01.08.2016 | PODPIS |
| SPECJALNOŚĆ: architektoniczna | FUNKCJA sprawdzający | NAZWISKO mgr inż. arch. Renata BIELSKA-DRWIEGA | NR UPRAWN. A- 05/03 | DATA 01.08.2016 | PODPIS |
| KORZYSTANIE, POWIELANIE LUB UDOSTĘPNIANIE NINIEJSZEGO RYSUNKU OSOBOM TRZECIM BEZ ZGODY JEGO AUTORÓW JEST ZABRONIONE | | | | | |
| FIRMA: architekcipL Jerzy Hnat 44-100 Gliwice ul. Kościelna 1/7 tel/fax (32)2705637 | INWESTOR: Miasto Siemiatycze ul. Pałacowa 2 17-300 Siemiatycze | LOKALIZACJA INWESTYCJI: ul. Świętojańska 25 17-300 Siemiatycze Dz. nr 845/1, 845/2, 845/3 i 843/7 obręb 1 | TEMAT: Budowa krytej pływalni sportowo-rekreacyjnej przy Gimnazjum Publicznym nr 1 im. Ignacego Gilewskiego w Siemiatyczach Projekt Budowlany | | NR RYSUNKU A.16 |
| FAZA PB | BRANŻA ARCHITEKTURA | SKALA 1:100 | NAZWA RYSUNKU: Elewacja Południowa | | |