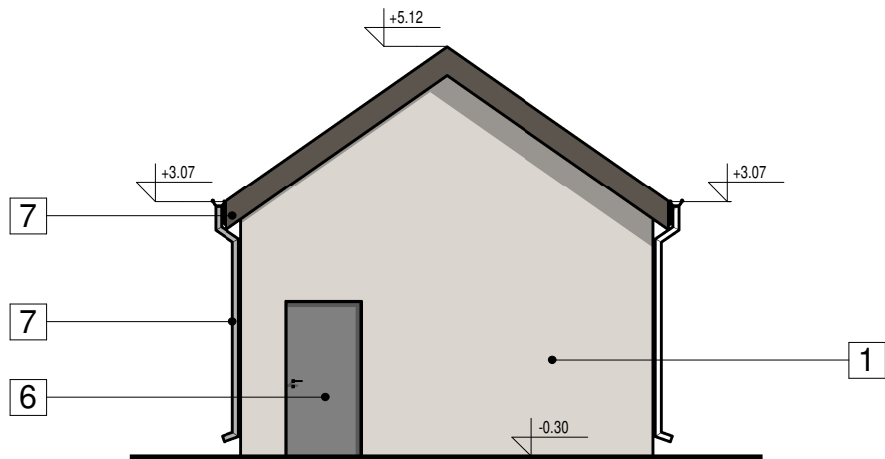
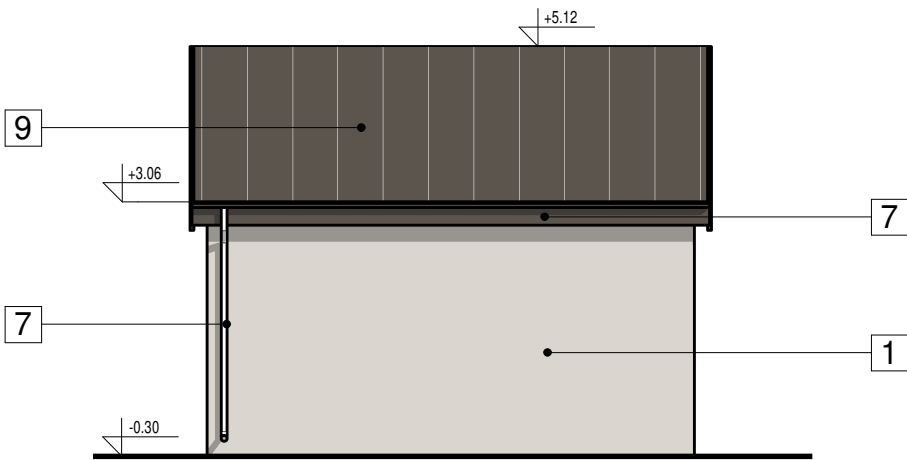


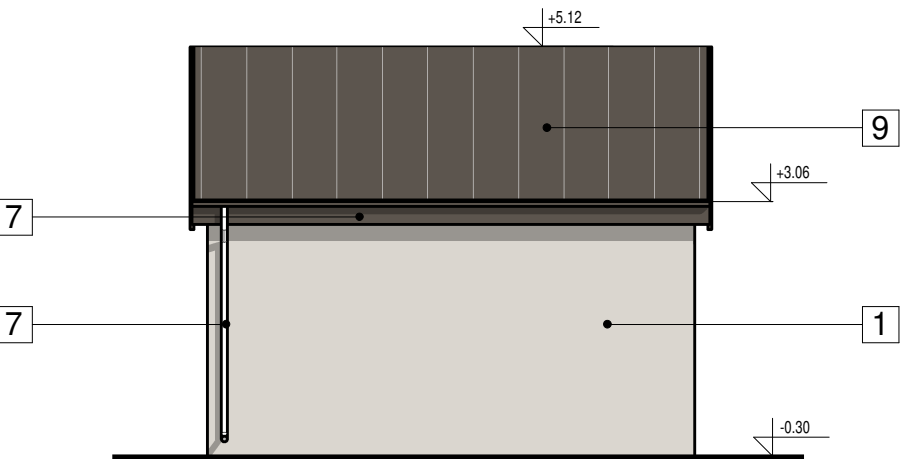
ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA
GARAŻ G2



ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA
GARAŻ G2



ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA
GARAŻ G2



ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA
GARAŻ G2

LEGENDA :

| | | |
|---|--|--|
| 1 | - ściana zewnętrzna - tynk elewacyjny barwiony w masie silikonowy (baranek) gr. 1,0 mm - styropian gr. 15 cm | - kolor beżowy RAL 1013 |
| 2 | - ściana zewnętrzna - tynk elewacyjny barwiony w masie silikonowy (baranek) gr. 1,0 mm - styropian gr. 15 cm | - kolor biały RAL 9003 |
| 3 | - ściana zewnętrzna - tynk szablonowy akrylowy odwzorowujący deski poziome drewniane - styropian gr. 15 cm | - kolor brąz kolonialny RAL 7013 |
| 4 | - ściana zewnętrzna - tynk elewacyjny barwiony w masie silikonowy (baranek) gr. 1,0 mm - styropian gr. 15 cm | - kolor biały RAL 9003 |
| 5 | - stolarka okienna / stolarka połaciowa - PCV | - kolor szary |
| 6 | - stolarka drzwiowa - PCV | - kolor szary |
| 7 | - obróbki blacharskie / orynnowanie - blacha stal powlekana | - kolor brąz kolonialny / biały RAL 7013 / RAL 9003 |
| 8 | - ściana zewnętrzna kominów - tynk elewacyjny barwiony w masie silikonowy (baranek) gr. 1,0 mm - styropian gr. 5 cm - pustaki ceramiczne Porotherm gr. 8 cm | - kolor beżowy RAL 1013 |
| 9 | - poszycie dachu - blacha stal na rąbek powlekana | - kolor brąz kolonialny RAL 7013 |


KOLORYSTYKA ELEWACJI

skala 1 : 100



Architektura & Budownictwo

- UWAGI:
- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią.
 - Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
 - Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
 - Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
 - Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.

| | | | | | | |
|--|--|---|----------------------|---|-------------------|---------------------------|
| PB | | ARCHITEKTURA | | <div><div>Architektura&Budownictwo</div><div>Greg project</div><div>Grzegorz Michalski</div></div> <div>ul. S. Borodziezka 1a 06-400 Ciechanów</div> <div>Tel. 504-544-024</div> <div>e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div> | | |
| Projektant w specjalności architektonicznej: | | | | Pieczęć, podpis: | | |
| mgr inż. arch. Grzegorz Michalski upr. nr MA/040/18 w specjalności architektonicznej | | | | | | |
| Sprawdzający w specjalności architektonicznej: | | | | Pieczęć, podpis: | | |
| mgr inż. arch. Paweł Przydanek upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/63/2010 w specjalności architektonicznej | | | | | | |
| Zespół projektowy: | | | | Podpis: | | |
| mgr inż. arch. Paweł Chabros | | | | | | |
| Temat projektu: | | Budowa dwóch budynków ośrodków opiekuńczo-wychowawczych z dwoma garażami wolnostojącymi wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu | | | | |
| Inwestor: | | Starosta Sochaczewski ul. Marsz. J. Piłsudskiego 65 96-500, Sochaczew | | | | |
| Adres inwestycji: | | działki nr 23/7, 23/8, obręb: 0016 Giżyce, gmina Iłów | | | | |
| Nazwa rysunku: | | KOLORYSTYKA ELEWACJI | | | | |
| Numer projektu | | Branża: architektura | Faza projektu: PB | Data: 31.01.2019 | Skala: 1 : 100 | Numer rysunku: PB-A-13 |