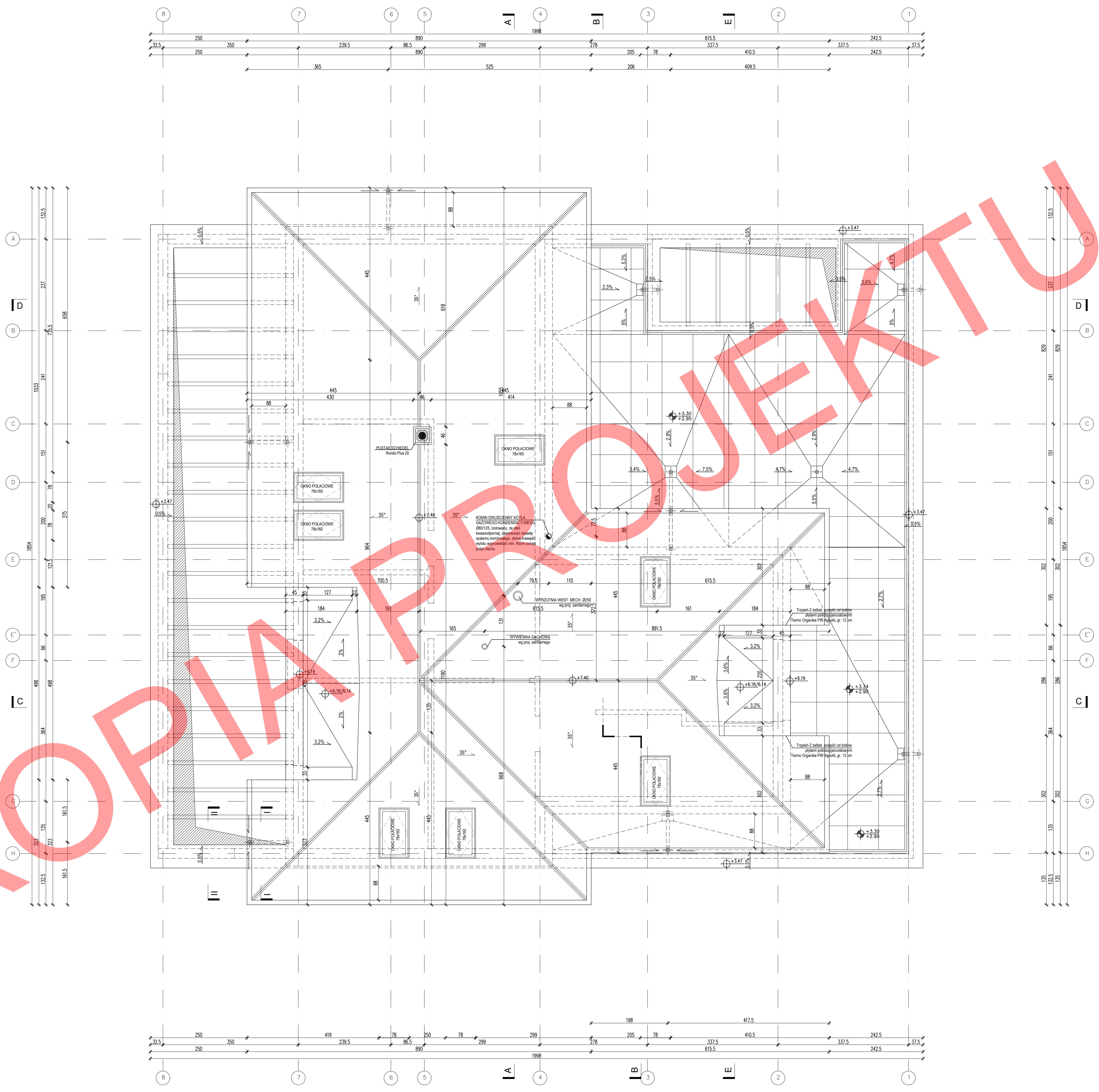


KOPIA



UWAGI:

- NALEŻY SPRAWDZIĆ LUB PRZELICZYĆ KONSTRUKCJE BUDYNKU W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA WARUNKÓW I OBŁAŻENIEM NORMATYWNICH WYNIKAJĄCYCH ZE ZMIANY STREFY KLIMATYCZNEJ.
- FUNDAMENTY NALEŻY KADROZAROWO ADAPTOWAĆ ODPOWIEDNIO DO LOKALNYCH WARUNKÓW GRUNTOWYCH I STREF PRZEMARZANIA GRUNTU.
- WSZYSTKIE ELEMENTY ZAGŁĘBIONE W GRUNCIE NALEŻY CHRONIĆ POPRZECZ ZASTOSOWANIE IZOLACJI PRZECIWNODROGOWEJ LUB PRZECIWWODNEJ W ZALEŻNOŚCI OD CHARAKTERU GRUNTU, WYSOKOŚCI WYSTĘPOWANIA WÓD GRUNTOWYCH.
- ROZDZIAŁ IZOLACJI DOBRAĆ W OPARCIU O WARUNKI GRUNTOWE - WODNE RANIAJĄCE NA DZIAŁCE PRZEZNACZONEJ POD BUDOWĘ NALEŻY PAMIĘTAĆ O CIĄGŁOŚCI IZOLACJI I ODPOWIEDNICH WYPROFILOWANIU W NARÓŻACH (STOSUJĄC FASETY, ZAKŁADY I EWENTUALNE TABSZY USZCZELNIAJĄCE W ZALEŻNOŚCI OD WYBRANEGO SYSTEMU) ORAZ Z ZABEZPIECZENIEM KOSŁEKICH PRZESŁÓJ PRZEBIEG PRZECZ IZOLACJE STOSUJĄC ODPOWIEDNIE OBRÓBKĘ (MANSZETY, FARTUCHY).
- PRZED ZMIANĄ PROPONOWANEGO PRODUCENTA PECA C.O. LUB SYSTEMU KIMINOWEGO PRZED INSTALACJĄ KIMINÓW NALEŻY DOBRAĆ ODPOWIEDNIE TYPY I PRZEROJ PRZEWODÓW KIMINOWYCH W ZALEŻNOŚCI OD WYMAGAŃ WYBRANEGO PRODUCENTA.
- STOLARKĘ OKIENNA I DRZWIOWA NALEŻY WYKONAĆ NA INDYWIDUALNE ZAMÓWIENIE, A WSZYSTKIE WYMIARY OTWORÓW I PODANE JANE IŁOŚCIOWE STOLARKI NALEŻY KADROZAROWO SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED OKONANEM ZAMÓWIENIA.
- KOLORYSTYCE ORAZ RODZAJ ZJEWIĘTRZNYCH MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH ZAWARTYCH W MIEJSCOWYM PLANIE ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO LUB DO WYTYCZNYCH ZAWARTYCH W POSIADANEJ AKTUALNEJ DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY.
- WYSOKOŚCI I SZEROKOŚĆ PODMURÓWKI I BŁOCZKÓW BETONOWYCH NALEŻY DOPASOWAĆ DO WYTYCZNYCH WYBRANEGO PRODUCENTA PROFILI STOLARKI. ALTERNATYWNIEMOŻNA ZASTOSOWAĆ SYSTEMOWE POSZERZENIA PROFILI OKIENNYCH W CELU ODPOWIEDNIEGO MONTAŻU OKNA.
- ELEMENTY DREWNIANE KONSTRUKCYJNE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ BROKOWIEM OPAKOWANCIEM ODPORNOŚCIOWYM, A TAKŻE ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOGNOWO PREPARATEM OGNIOCHRONNYM.
- DREWNO POWINNO BYĆ ODPOWIEDNIE IMPREGNOWANE W CELU ZAPEWNIENIA OCHRONY PRZED SZKODLIWYM DZIAŁANIEM WŁOŚCI PROMIENIOWANIA UV.
- PRZEWODY WENTYLACYJNE W PRZESTRZENI PODDASZA NALEŻY IZOLOWAĆ TERMICZNIE.
- TARASY NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWNODROGOWO I WYKONCZYĆ PŁYTKAMI MROZODOPORNYMI, ANTYPOŚLIZGOWYMI.
- ELEMENTY DREWNIANE NALEŻY IZOLOWAĆ NA STYKU Z MUREM PRZEKŁADKĄ Z PĄPY.
- MURŁATY NALEŻY MOCOWAĆ DO WIENCÓW ŻELBETOWYCH KOTWAMI STAŁOWYMI.
- ELEMENTY DREWNIANE KONSTRUKCJI DACHU NALEŻY IZOLOWAĆ OD KIMINÓW PRZEKŁADKĄ Z WELNY MINERALNEJ LUB Z PŁYTY GEF.
- WSZYSTKIE POŁĄCZENIA KONSTRUKCJI DACHU NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI CIEŚLISKIM LUB ZA POMOCĄ SYSTEMOWYCH ŁĄCZNIKÓW CIEŚLISKICH WG INSTRUKCJI I ZALECEŃ PRODUCENTA.
- OKNA DACHOWE NALEŻY MONTOWAĆ I IZOLOWAĆ PRZECIWNODROGOWO WG INSTRUKCJI WYBRANEGO PRODUCENTA.
- W DACHU NALEŻY WYKONAĆ WYWETRZNIKI KALENICOWE I NAWIEWY OKAPOWE W RODZAJACH ZALECANYCH PRZECZ PRODUCENTA WYBRANEGO TYPU POKRYCIA DACHU.
- ZE WZGLĘDU OCHRONY POŻAROWEJ BUDYNKU, KONSTRUKCJE DACHU POWINNO SIĘ ZABEZPIECZYĆ NA DZIAŁANIE OGNI OD WENIETRZU, DO KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ E 30, STOSUJĄC SYSTEM ROPS E 70,07. W CELU ZAPEWNIENIA WYMAGANEJ KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ PODDASZA, NALEŻY STOSOWAĆ WSZYSTKIE ELEMENTY SKŁADOWE WŁADOWNYCH SYSTEMÓW.

UWAGI:

- PRZED ZAŁOŻENIEM PROJEKTU DO URZĘDU W CELU UZYSKANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ, NALEŻY UZUPEŁNIĆ NINIEJSZĄ DOKUMENTACJĘ O PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI ORAZ OKONAĆ JEJ ADAPTACJĘ PRZECZ PROJEKTANTA Z ODPOWIEDNIMI UPRAWNIENIAMI.
- WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY I SPECYFIKACJE NALEŻY SPRAWDZIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY, DOKONANEM ZAMÓWIENI.
- PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ CAŁOŚCIOWO WRAZ Z ORISEM TECHNICZNYM I RYSUNKAMI BRANŻOWYMI. WSZYSTKIE ELEMENTY UJĘTE W ORISE TECHNICZNYM, A NIE UJĘTE NA RYSUNKACH LUB ODWROTNE, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE W OBU CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
- DO WYKONANIA NALEŻY ZASTOSOWAĆ MATERIAŁY I WYROBY DOPUSZCZONE DO OBROTU I STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE NA TERENIE RP I EU - CAŁOŚĆ PRAC NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI SANITARNYMI, BHP, P.POZ, OBOWIĄZUJĄCYMI POLSKIMI NORMATAMI, NORMATAMI BRANŻOWYMI, INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI WARUNKAMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
- WSZYSTKIE MATERIAŁY I SYSTEMY WYBRANE SA PRODUKTAMI SUGEROWANYMI I MOŻE NASTĄPIĆ ICH ZAMIANA NA PRODUKT INNY POD WARUNKIEM RÓWNOWARTYCH LUB LEPSZYCH WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNYCH OD WYSPECYFIKOWANEGO PRODUKTU.

HOMEKONCEPT.

HOMEKONCEPT
ul. Grzegorzowska 67/71, 31-559 Kraków
www.homekoncept.pl

Temat opracowania:		
PROJEKT BUDOWLANY DOMU JEDNORODZINNEGO HOMEKONCEPT 98 L (ZE ZMIANAMI)		
Brano:	Data opracowania: 06.2023	
Faza:		
PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY		
Projektant (autor projektu bazowego): mgr inż. arch. Bartłomiej Szymańczuk upr. nr MPOIA0002021		
Projektant (autor zmian w projekcie): mgr inż. arch. Agnieszka Klimczak upr. nr MPOIA0002003		
Zespół projektowy (zespół bazowy): mgr inż. arch. Wojciech Piłsienko		
Zespół projektowy (zespół w projekcie): mgr inż. arch. Wiktoria Tysmbalik		
Inwestor:		
Adres inwestycji:		
Adaptacja:		
Data adaptacji:		
Skala:	Nazwa rysunku:	Nr rysunku:
1:50	RZUT DACHU	A.1.3

NINIEJSZE OPRAWIANIE STANOWI ODDZIAŁ AUTORSKI I PODLEGA OCHRONIE ZAGÓRNE Z USTAWY, ORAZ A USTAWO 104 R. O PRAWIE AUTORSTWA I PRAWACH POKRÓWOWYCH. ODDZIAŁY PROJEKTU ZABIEGAJĄCE NA STROFIE TYTUŁOWEJ, NA KOLCEJ PARTII I PODDASZA, PRZECZYNIE W KOLORZE, MIEJSCOM NA RYSUNKACH ARCHYTEKTONICZNYCH.