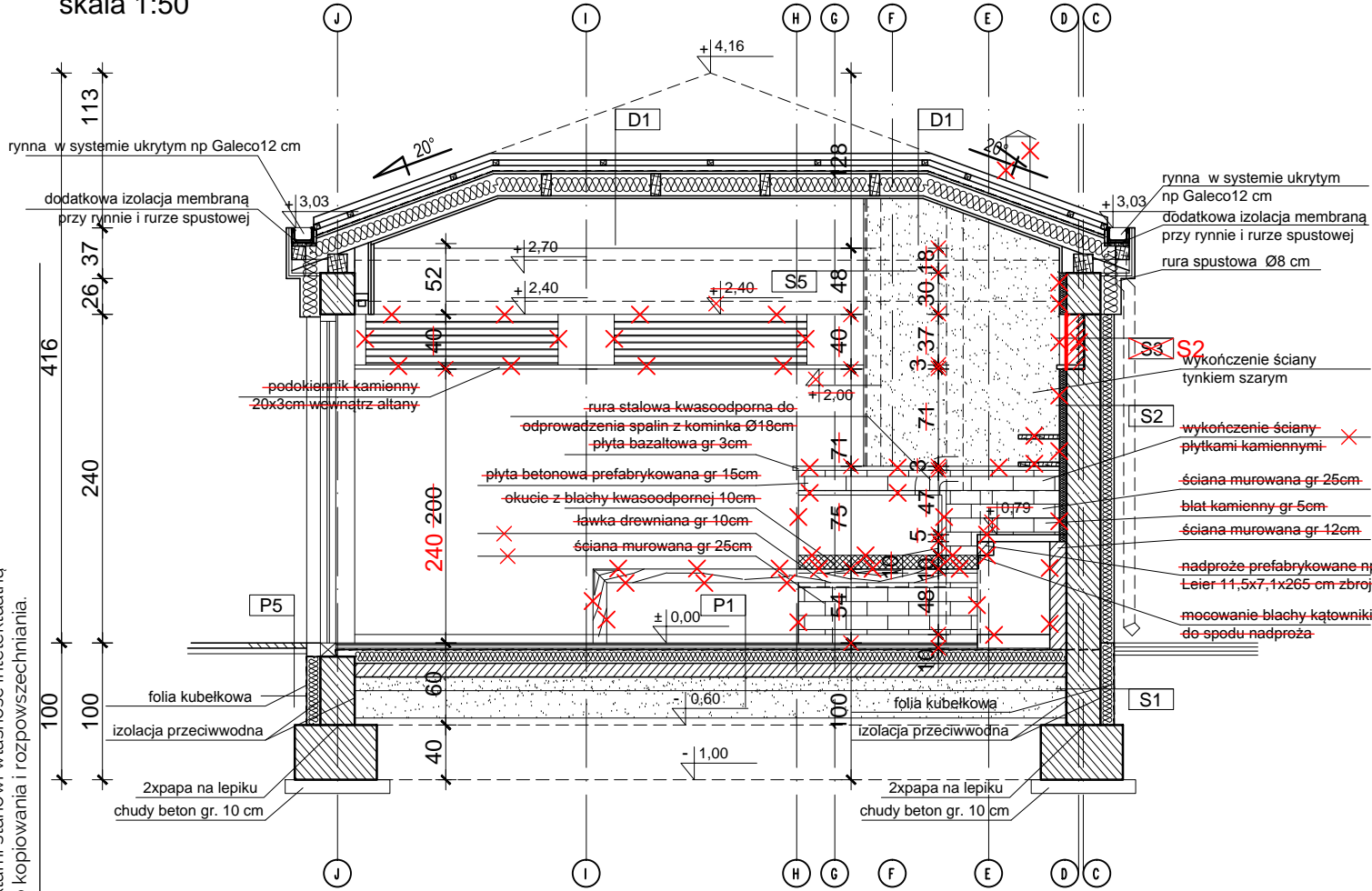


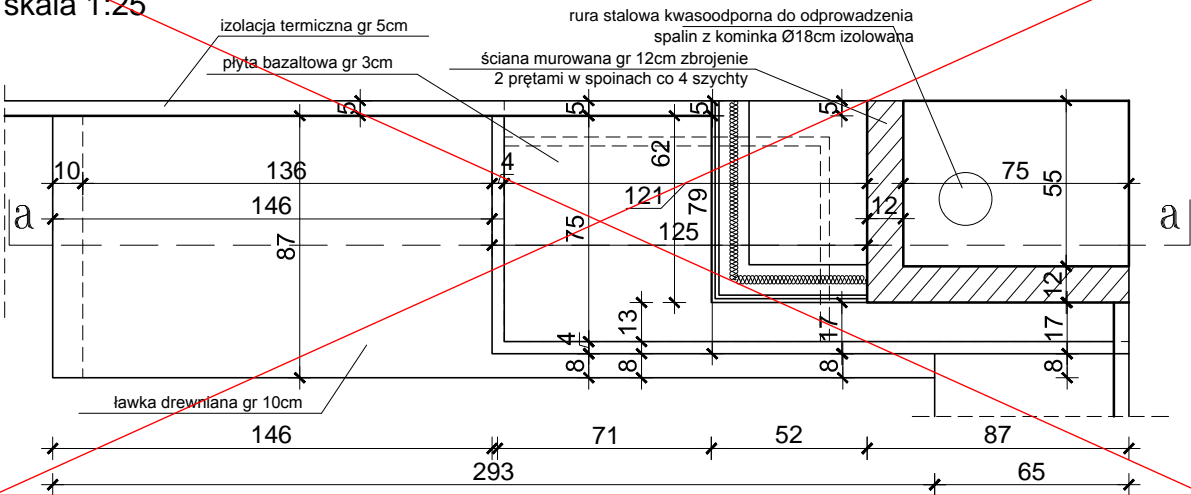
Ten dokument łącznie z przedstawionymi w nim ideami i projektami stanowi własność intelektualną chronioną prawem autorskim i nie może być używany do kopiowania i rozpowszechniania.

Przekrój altany A-A
skala 1:50

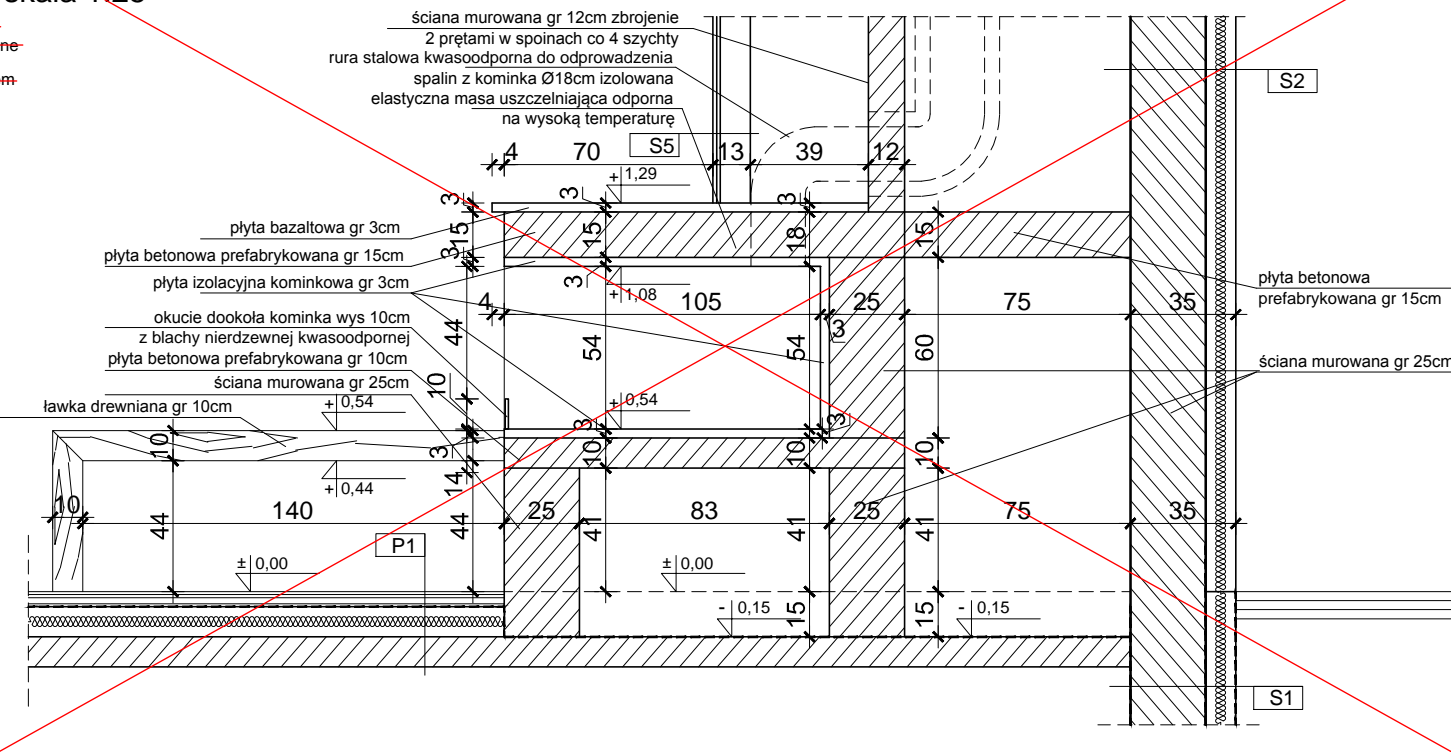


- UWAGA:
1. Wszystkie elementy drewniane impregnowane impregnatem odpornym na warunki atmosferyczne.
 2. Mocowanie desek tarasowych i innych elementów drewnianych wg. zaleceń producenta.
 3. Fundamenty należy posadawiać na gruntach spoiстых - w przypadku gruntów nienośnych należy zastosować wymianę gruntu do warstwy nośnej.
 4. W przypadku terenów o dużej wilgotności należy zastosować izolację przeciwwodną typu ciężkiego.
 5. Wszystkie wymiary należy dokładnie sprawdzić w naturze.
 6. Głębokość posadowienia fundamentów zaprojektowano dla III strefy przemarzania (1,2m poniżej poziomu terenu), w przypadku posadawiania budynku w innej strefie głębokość należy przystosować do danej strefy:
I strefa = min. 0,8m ; II strefa = min. 1,0m ; III strefa = min. 1,2m ; IV strefa = min 1,4m
 7. Wszystkie elementy stalowe zewnętrzne w ocynku ogniowym zabezpieczone przed wpływem czynników atmosferycznych

Detal kominka - rzut
skala 1:25



Detal kominka - przekrój a-a
skala 1:25



inwestor: Stowarzyszenie "Integracja Pięciu Wsi"
Grunwald 3, 95-070 Aleksandrów Łódzki
lokalizacja: 95-070 Wola Grzymkowska, działka nr ewid. 172/1
obręb 0036 Wola Grzymkowska, jedn. ewid. 102004_5

Niniejszy dokument należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem, którego jest integralną częścią.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



ZADANIE INWESTYCYJNE

Projekt Matej Architektury
Altana Ogrodowa Białystok

PROJEKTANT

mgr inż. arch. kraj. Karolina Peliksz
mgr inż. arch. Jacek Nakoneczny

Nazwa Rysunku:
Przekrój A-A

Skala: 1:50
Data: 06.2020
Miejscowość: Białystok
Nr Rysunku: P05

WYKAZ WARSTW

D1	DACH ALTANA
-	DACHÓWKA CERAMICZNA-BŁACHA DACHÓWKOWA
4,00	LATY
4,00	KONTRLATY
-	MEMBRANA EPDM-FOLIA DACHOWA
1,80	PŁYTA OSB WODOODPORNIA
-	PAROIZOLACJA-FOLIA BUDOWLANA PE
16,00	KONSTRUKCJA DREWNIANA WIĘZBY DACHOWEJ
12,00	WĘŁNA MINERALNA
2,00	PŁYTA OSB / PŁYTA GK NA SUFICIE
S1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
-	FOLIA KUBEŁKOWA DO POZ. TERENU
10,00	IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN
-	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA NP. SZLAMOWA
1,00	TYNK II KATEGORII (OBRZUTKA)
25,00	BŁOCZKI BETONOWE
1,00	TYNK II KATEGORII (OBRZUTKA)
-	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA NP. SZLAMOWA
-	PODBUDOWA POSADZKI

S2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
1,50	TYNK MINERALNY SILIKONOWO-SILIKATOWY
10,00	IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN
1,00	TYNK II KATEGORII (OBRZUTKA)
25,00	PUSTAK CERAMICZNY
5,00	IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN
1,00	TYNK II KATEGORII (OBRZUTKA)
1,50	TYNK MINERALNY WAPIENNY KAT. IV (POD MALOWANIE)
S3	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA Z ŻALUZJAMI
1,50	TYNK MINERALNY
10,00	IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN
1,00	TYNK II KATEGORII (OBRZUTKA)
12,00	PUSTAK CERAMICZNY
1,00	TYNK II KATEGORII (OBRZUTKA)
1,50	TYNK MINERALNY
-	ŻALUZJA DREWNIANA 6X1CM NA STELAŻU
S4	ŚCIANKA DONIC
1,00	TYNK MINERALNY
-	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA NP. SZLAMOWA
12,00	KONSTRUKCJA Z CEGŁY CERAMICZNEJ
-	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA NP. SZLAMOWA
1,00	TYNK MINERALNY

P1	POSADZKA Z PŁYT W ALTANIE
2,00	PŁYTY KAMIENNE GRESOWE
-	KLEJ DO PŁYTEK - odporny na warunki atmosferyczne
2,00	WYLEWKA SAMOPOZIOMUJĄCA
10,00	IZOLACJA TERMICZNA - TWARDA
-	FOLIA BUDOWLANA x2
10,00	PŁYTA BETONOWA - zbrojona siatką przeciwskurczową 10x10 cm Ø3 15x15cm Ø6 - BETON C12/15
32,20,00	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA
-	PIASEK UBIJANY WARSTWAMI
-	GRUNT RODZIMY
P2	POSADZKA Z KOSTKI W ALTANIE
4,00	KOSTKA BRUKOWA 10x10x4cm
-	KLEJ DO PŁYTEK - odporny na warunki atmosferyczne
10,00	IZOLACJA TERMICZNA - TWARDA
-	FOLIA BUDOWLANA x2
10,00	PŁYTA BETONOWA - zbrojona siatką przeciwskurczową 10x10 cm Ø3
20,00	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA
-	PIASEK UBIJANY WARSTWAMI
-	GRUNT RODZIMY

P3	POSADZKA DREWNIANA NA LEGARACH
3,00	DESKA TARASOWA KOMPOZYTOWA
3,00	LEGAR ALUMINIOWY 3x5cm
3,00	LEGAR ALUMINIOWY 3x5cm CO 40cm
-	IZOLACJA PRZECIWWODNA/PRZEKŁADKA Z PAPY
60,0	PALE BETONOWE
5,00	PIŁUKANKA / ŻWIR OTOCZAKOWY
-	GEOWŁÓKNINA SEPARACYJNA
-	GRUNT RODZIMY
P5	POSADZKA Z PŁYT W GRUNCIE
4,00	PŁYTY KAMIENNE/ GRANITOWE
4,00	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA
30,00	PODBUDOWA Z KRUSZYWA *
-	GRUNT RODZIMY ZAGĘSZCZONY
*	10,00 WARSTWA KRUSZYWA ŁAMANEGO Ø31 ⁵ STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE
20,00	WARSTWA ODCINAJĄCA Z POSPOŁKI