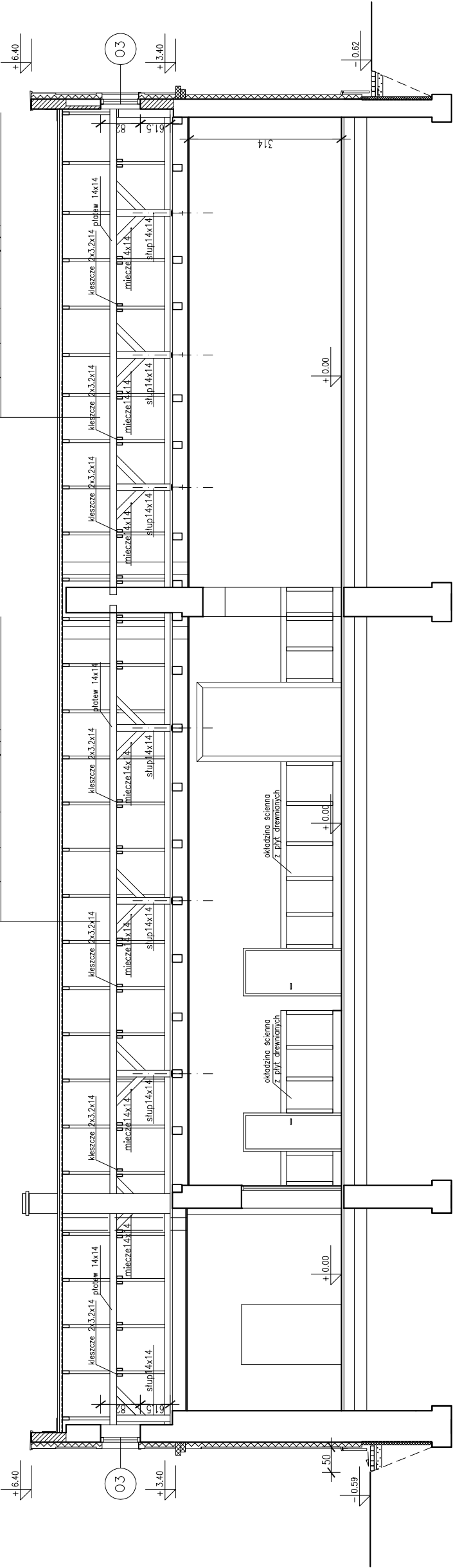


Błachta arkuszowa łączona na rąbek stojący
2,5 cm Deskiowanie – deski sosnowe gr.25mm, strugane, szer.12cm
3 cm Kalkitidy drewniane 30x50mm, impregnowane przeciw grzybcom i insektom
Folia wiatroizolacyjna firmy ROCKWOOL
12 cm Krowie 6x12cm
2 X 10CM wełny mineralnej– SUPERROCK ROCKWOOL
istniejące deski podłogowe oczyszczone i impregnowane przeciw grzybcom i insektom
belki strópowe istniejące/ belki stalowe-dwuteownik HEA220
2,5 cm Płyta GKF (GKF dla pomieszczeń wilgotnych)

Błachta arkuszowa łączona na rąbek stojący
2,5 cm Deskiowanie – deski sosnowe gr.25mm, strugane, szer.12cm
3 cm Kalkitidy drewniane 30x50mm, impregnowane przeciw grzybcom i insektom
Folia wiatroizolacyjna firmy ROCKWOOL
12 cm Krowie 6x12cm
2 X 10CM wełny mineralnej– SUPERROCK ROCKWOOL
istniejące deski podłogowe oczyszczone i impregnowane przeciw grzybcom i insektom
belki strópowe istniejące/ belki stalowe-dwuteownik HEA220
2,5 cm Płyta GKF (GKF dla pomieszczeń wilgotnych)



- U W A G I O G Ó L N E :
1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkami konstrukcyjnymi.
  2. Przed przystąpieniem do realizacji obiektu należy dokładnie zapoznać się z całością dokumentacji
  3. 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
  4. Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
  5. 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.
  6. O każdej niezgodności lub kolizji pomiędzy projektami branżowymi, lub pomiędzy poszczególnymi opracowaniami: wewnątrz projektów branżowych należy powiadomić Projektanta bezwzględnie i przed wykonaniem na placu budowy

INWESTOR	BURMISTRZ MIASTA I GMINY OŻARÓW	FAZA PROJEKT
ADRES	UL. STODOLNA 1, 27-530 OŻARÓW	BRANŻA ARCHITEKTURA
PROJEKTANT	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	
PROJEKTANT	mgr inż.arch.GRAŻYNA SYCHŁOWY nr upr. A-66/01	PODPIS
	mgr inż.arch. ANNA WRÓBLEWSKA-BRYK	
TEMAT	PRZEBUD 4-4	SKALA 1:100
		DATA PAŹDZIERNIK 2008
		NR RYS. 1.9