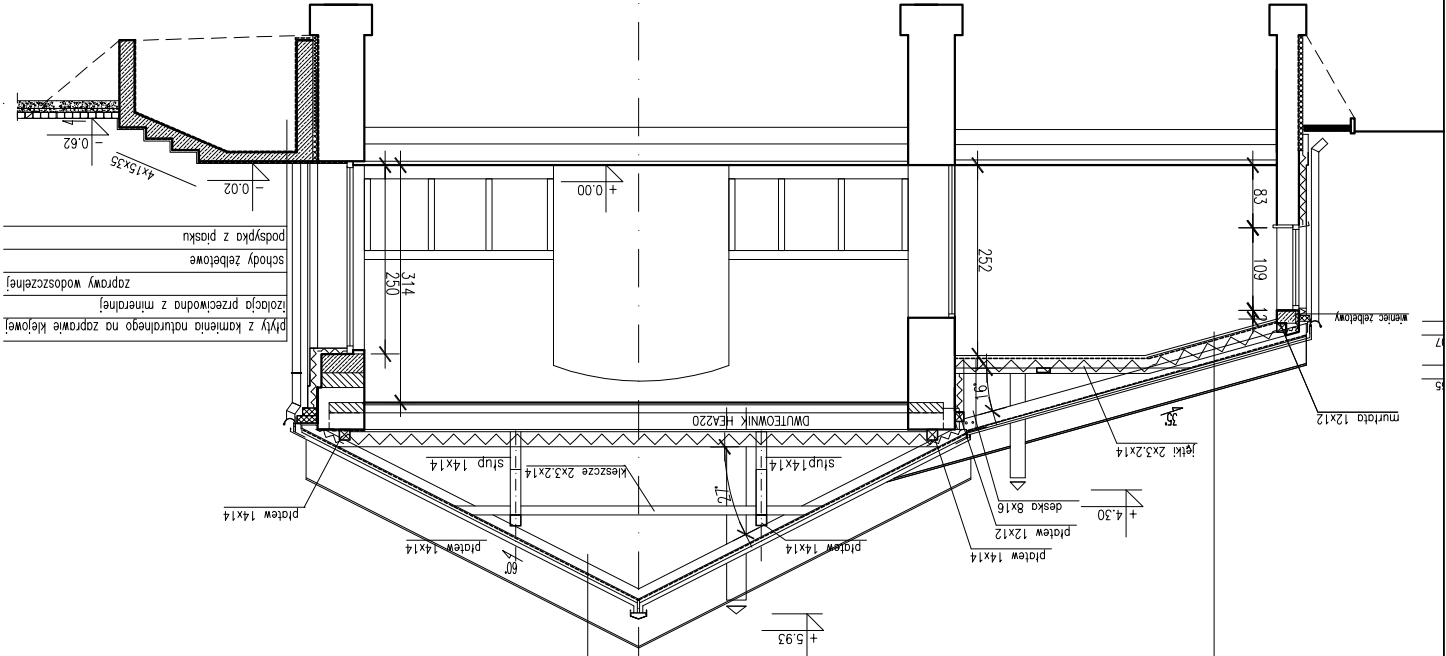


U W A G I O G Ó L N E :

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 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 wewnętrznych projektów branżowych należy powiadomić Projektanta bezwzględnie i przed wykonaniem na placu budowy

2,5 cm Deskowianie – deski sosnowe gr.25mm, strugane, szer.12cm
3 cm Kontrołaty drewniane 30x50mm, impregnowane przeciw grzybicom i insektom
Folia wiatroizolacyjna firmy ROCKWOOL
16 cm Krokwie 8x16cm
Pusłka powietrzna
2 X 10CM wełny mineralnej – SUPERROCK ROCKWOOL
porozłoją
2,5 cm Płyta GKF (GKFI dla pomieszczeń wilgotnych)

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



INWESTOR	BURMISTRZ MIASTA I GMINY OŻARÓW	FAZA	PROJEKT
ADRES	UL. STODOLNA 1, 27-530 OŻARÓW	BRANŻA	ARCHITEKTURA
PROJEKT	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	PROJEKTANT	mgr inż.arch.GRAŻYNA SYCHŁOWY nr upr. A-66/01
	mgr inż.arch. ANNA WRÓBLEWSKA-BRYK		
TEMAT	PRZEKRÓJ 2-2	SKALA	1:100
		DATA	PAŹDZIERNIK 2008
		NR RYS.	1.7