

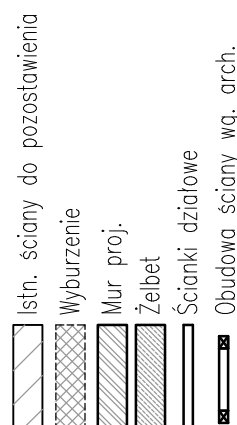
UWAGA:

Stan istniejących stropów oraz ścian należy zweryfikować poprzez wykonanie odkrywek podczas budowy.

STAL: S235JR
 DREWNO: C24 wilgotność maks. 15%
 BETON: C20/25 XC1
 MUR: Bloczek silikatowy 20MPa kat. I
 zaprawa M10
 kategoria robót A

JWAGI:

1. Wymiary w cm, chyba, że podano inaczej
2. Obowiązujące zapisy opisu technicznego
3. Realizować w koordynacji z pozostałymi branżami
4. Drewno zabezpieczyć poprzez impregnację przeciw owadom, grzybom, p. poż
5. Np- nadproże prefabrykowane 2xL19N
6. Konstrukcję sławia montować do betonu przy pomocy kotwy chemicznej)



WAGA:

istniejących stropów oraz
należy zweryfikować poprzez
odkrywek podczas
udów.

projekt budowlany budynku dawnego obozu / koszar wraz ze zmianą sposobu użytkowania na miejsce pamięci / budynek mieszkalny wielorodzinny

Investor:	<p> GINIA – MIASTO DZIAŁDOWO ul. Zamkowa 12, 13-200 Działdowo </p>
Stadium:	<p> PROJEKT BUDOWLANY </p>

dostawca projektowa: P.H.U. ZP-EKOPROJEKT
Zbigniew Proskura
ul. Włodzisławskiego 41, 84-120 Chłanowo

Branta: KONSTRUKCJA

Naziv rasklona:	Skola:		Nr razvij:	Nr rasklona:
	Naziv škole:			

KZU I II PIĘTRA	1:100	00	K-05
-----------------	-------	----	------

WZNIKŁA	IMIĘ NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
---------	---------------	------------------	-------------	--------

projektant	mgr inż. Jakub Bieszczynski	POM/0124/POMK/11	konstrukcja
------------	-----------------------------	------------------	-------------

[illegible]

przewodzący	mgr inż. Kamil Trzcinski	POM/0149/PWOK/15	konstrukcja
Kosztorysowa projektowa oraz uśrednianie osłabów trzecim			
Dł. 500,00 m, szerokość 10,00 m, głębokość 0,40 m			

