

(A) PODŁOGA NA GRUNCIE

3	deski podłogowe
12	izolacja termiczna
12	legary
	folia PCV
20	beton chudy
	piasek zagęszczony

(B) STROP NAD PARTEREM

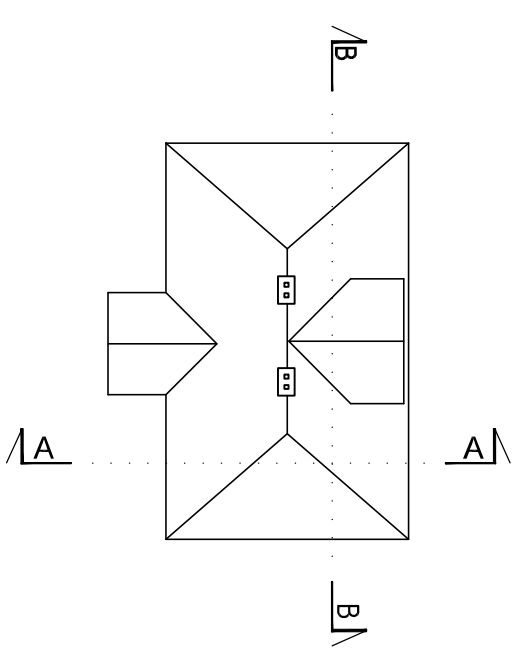
3	deski podłogowe/PCV
2,5	deski
7,5	izolacja termiczna pomiędzy belkami
	płyta gips/karton
1	mocowana do kątowników aluminiowych

(C) STROP NAD PODDASZEM

3	deski
	legary
10	izolacja termiczna pomiędzy legarami
1	płyta gips/karton

(D) DACH

2	dachówka ceramiczna
	łaty 5x7,5cm
	kontrłaty 3,8x5cm
	wiatroizolacja
18	wetna mineralna
	krokwie 8x18cm
	paroizolacja



LEGENDA OZNACZENIA ŚCIAN

	ściany istniejące
	wypełnienia otworów
	ściana zewnętrzna 22cm
	ściany wewnętrzne 12cm
	ściany projektowane G/K

GIS ARCHITEKCI Sp. z o.o.
 01-898 Warszawa ul. Pęcicka 9 lok. 2 tel:(22) 896 71 60 fax:(22) 832 33 54

REWALORYZACJA I ZAGOSPODAROWANIE NA CELE KULTURALNO-EDUKACYJNE I TURYSTYCZNE ZABYTKOWEGO DWORKU RODZINY CHEŁMOŃSKICH WRAZ Z PARKIEM
 przy ul. Mateusza Chełmońskiego 90 D w Adamowiznie
 gmina Grodzisk Mazowiecki
 nr ewid. działki 107/1, 108, z obręb. 1

DWOREK CHEŁMOŃSKICH PRZEKRÓJ A-A

STYCZEŃ 2014 SKALA 1:30

BRANDA ARCHITEKTURA
 PROJEKT WYKONAWCZY **AWD-7**

AUTORZY :
 mgr inż. arch. Przemysław Galaeh nr upr. GP 7342/29144/91
 mgr inż. arch. Krzysztof Galaeh
 mgr inż. arch. Krzysztof Flaga
 inż. arch. Iwona Krolak

SPRAWOZDAWCY
 mgr inż. arch. Jacek Galicki nr upr. UA-V-7342-5/26/91WK

INWESTOR
 Gmina Grodzisk Mazowiecki
 05-825 Grodzisk Mazowiecki ul. T. Kościuszki 32a