



ORYGINALNY
KLASYCZNY-DOM.PL
PROJEKT

PROJEKTANT
Krzysztof Jasicki
w specjalności arch.-konstr.-bud.
upr.Nr WOPP/188/32 Zg

1	<i>Pawle</i>	
	parkiet / płytki ceramiczne	1.0 cm
	wylewka cementowa	5.0 cm
	folia PCV	
	styropian	15.0 cm
	folia PCV	
	chudy beton	10.0 cm
	ubity piasek	10.0 cm
	grunt rodzimy	
2		
	folia paroprzepuszczalna PCV	
	wełna mineralna	30.0 cm
	folia paroizolacyjna PCV	
	plyta żelbetowa	10.0 cm
	tynek cementowo - wapienny	1.25 cm
3		
	dachówka ceramiczna	
	łaty	4.0x4.0 cm
	kontrłaty	2.0x4.0 cm
	folia dachowa wiatroizolacyjna	
	krokwie	10.0x16.0 cm

UWAGA:

1. Elementy więźby dachowej wykonać wg. wymiarów podanychw projekcie konstrukcyjnym.
2. Elementy więźby dachowej zaimpregnować przed montażem, należy unikać bezpośredniego kontaktu elementów drewnianych z murem i zaprawą.
3. W zależności od rodzaju gruntu należy podjąć decyzję o ułożeniu warstwy chudego betonu na dnie wykopu
4. Rodzaj gruntu należy zweryfikować z założeniami projektowymi i potwierdzić wpisem do dziennika budowy

NAZWA OBIEKTU BUDYNEK MIESZKALNY DWURODZINNY POWTARZALNY TYPU BLIŹNIAK - 074B	
ADRES OBIEKTU <i>Turmo d2 Nr 10 33/16</i>	
PRZEDMIOT RYSUNKU PRZEKRÓJ A - A SEGMENT "B"	
BRANŻA ARCHITEKTURA	SKALA 1:100
ADAPTOWAŁ <i>Krzysztof Jasicki</i> w specjalności arch.-konstr.-bud.	DATA OPRAC. <i>12/2020</i>
OPRACOWAŁ KONCEPCJA I DOKUMENTACJA ARCHITEKTONICZNA arch. Jaromir Murawski MPOIA/088/2008	NR RYSUNKU I 2011r.
SPRAWDZIŁ arch. Andrzej Lubicz - Lisowski	A6
KOPIOWANIE I ROZPOWSZECHNIANIE ZABRONIONE!	