



RZUT PIWNIC

1 : 50

UWAGI :

1. Elementy konstrukcyjne, instalacyjne i technologiczne wykonać -
- wg odpowiednich opracowań branżowych
2. Parametry techniczne okien i drzwi (np. wielkości, parametry akustyczne, termiczne,)
- zgodne z warunkami technicznymi
3. Ostateczne wielkości otworów przygotowanych do osadzenia ościeżnicy należy dostosować do wymagań wybranego producenta drzwi. Dla drzwi pojedynczych po otwarciu skrzydła wielkość otworu nie mniejsza niż 90cm szerokości i 200 wysokości.
4. Zwraca się uwagę na parametry przeciwpożarowe drzwi (EI30, EI 60)

 PRACOWNIA ARCHITEKTURY "FORMA" CZESTOCHOWA UL. PARTYZANTÓW 17 tel. 034 - 361 42 45 ; forma@forma.com.pl "FORMA" SPÓŁKA Z O.O. BLACHOWNIA UL. MODRZEWIOWA 19	Zamierzenie budowlane:	
	PROJEKT PRZEBUDOWY SALI KINOWEJ KINA "BAJKA" Z NIEZBEDNYM REMONTEM	
Adres:	Poraj - ul. Piłsudskiego 9 Działka o nr.ewidencyjnym: 560/1	
Inwestor:	Gmina Poraj - Urząd Gminy w Poraju	
Obiekt:	Budynek kina BAJKA	
Część 1:	ARCHITEKTURA	tom II. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
Faza projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku:	Rzut piwnic	
Nr. rysunku:	3/A	
Projektował :	mgr inż. arch. Paweł Korzewski	nr upr. bud. UAN- VIII/83861/103/86 w specj. architektonicznej bez ograniczeń
Podpis:	_____	
Skala:	1 : 50	
Opracował :	mgr inż. Katarzyna Korzewska	
PRAWA AUTORSKIE dotyczące projektu i tego rysunku są własnością "FORMA" Spółka z o.o. w Blachowni Niniejszy rysunek nie może być kopiowany ani udostępniany bez zgody PRACOWNI ARCHITEKTURY "FORMA"		
Data:	lipiec 2012.	