



POSADZKA	0,5-1 cm
PODKŁAD SAMOPOZIOMUJĄCY	0,4 cm
JASTRYCH Z RURAMI INSTALACJI OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO	7 cm
FOLIA PE	
WEŁNA MINERALNA TWARDA	10 cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA	
CHUDY BETON	10 cm
WARSTWA TŁUCZNIA Z CHUDYM BETONEM	20 cm

FARBA ANTYSEPTYCZNA	
WARSTWA WYRÓWNAWCZA/zatarcie na gładko/	
PŁYTA WYLEWANA ZBROJONA	15 cm
WEŁNA MINERALNA	10 cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA	
CHUDY BETON	10 cm
GRUZOBETON	15 cm

WYKŁADZINA DYWANOWA / WYKŁADZINA WINYLOWA	
PODKŁAD SAMOPOZIOMUJĄCY	0,4 cm
PŁYTY PREFABRYKOWANE	6 cm
z otworami pod nawiewniki podłogowe wg. części instal.	
PUSTKA POWIETRZNA DO POZ. -0,50	

POSADZKA PRZEMYSŁOWA	0,5-1 cm
PODKŁAD SAMOPOZIOMUJĄCY	0,4 cm
PODKŁAD BETONOWY Z WŁÓKNAMI FIBERMESH	4 cm
FOLIA PE	
STYROPIAN TWARDE	10 cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA	
CHUDY BETON	10 cm
WARSTWA TŁUCZNIA Z CHUDYM BETONEM	20 cm

PRZEKRÓJ B - B

1 : 100

	PRACOWNIA ARCHITEKTURY "FORMA" CZĘSTOCHOWA 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				
Branża, Część 1: ARCHITEKTURA	tom II. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY		
Tytuł rysunku: Przekrój B - B			Nr. rysunku 9/z	
Projektował : mgr inż. arch. Paweł Korzewski	nr upr. bud. UAN- VIII/83861/103/86 w specj. architektonicznej bez ograniczeń	Podpis:	Skala 1 : 50	
Sprawdził : mgr inż. arch. Marek Chmura	nr upr. bud. UAN- VIII/83861/104/86 w specj. architektonicznej bez ograniczeń			
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: czerwiec 2012.	