



	IZOLACJA PRZECIWWIGOCIOWA / IZOLACJA PRZECIWWODNA		LEGENDA	UWAGI: 1. Projekt chroniony prawem autorskim. 2. Wymiary sprawdzić na budowie. 3. Prace realizacyjne poprzedzić wnikliwą analizą dokumentacji - wątpliwości przedstawić projektantom celem złożenia stosownych wyjaśnień bądź uszczegółowień projektu. 4. Wszelkie prace należy wykonać zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, wymogami prawa budowlanego oraz z zachowaniem zasad bezpieczeństwa konstrukcji i użytkowania. 5. Wszelkie prace należy wykonywać pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia budowlane. 6. Wszelkie prace poprzedzić badaniami i odkrywkami na etapie przedprojektowym. 7. Wszelkie prace odkrywkowe przeprowadzić metodami wskazanymi w projekcie konstrukcyjnym. 8. Elementy konstrukcyjne wykonać według załączonego projektu konstrukcyjnego. 9. Instalacje wewnętrzne wykonać według odpowiednich załączonych projektów branżowych. 10. Przed wykonaniem elementów konstrukcyjnych zweryfikować dostępność oraz parametry produktów i urządzeń zastosowanych w projekcie. 11. Przed zamówieniem stolarki wymiary sprawdzić na budowie.
	ZABUDOWY Z PŁYT GK-B / GK-BI		ELEMENTY DO WYBURZENIA	
	KOTA WYSOKOŚCIOWA ELEMENTÓW WYKONCZONYCH / KONSTRUKCJI		ŻELBET	
	OZNACZENIE PRZEWODU WENTYLACYJNEGO		GAZOBETON	
	OZNACZENIE WŁOTU PRZEWODU WENTYLACJI		SILKA	
	OZNACZENIE PROPONOWANEJ LOKALIZACJI WEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI SANITARNEJ		BETON	
	OZNACZENIE LOKALIZACJI RUR SPUSTOWYCH		IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN / WĘŁNA MINERALNA	
	WJAZD DO BUDYNKU		IZOLACJA TERMICZNA - STYRODUR	
	WEJŚCIE DO BUDYNKU			

		ul. 3 maja 6/3, 84-200 Wejherowo tel. 505 173 346 www.serafin-studio.pl biuro@serafin-studio.pl			
PROJEKT	Projekt budowlany przebudowy budynku Straży Pożarnej w Pucku				
INWEST	Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Pucku, ul. Mestwina 11, 84-100 Puck				
LOKALIZ	84-100 Puck, ul. Mestwina 11 dz.nr 1/3 obr.0024, Gmina 2.4 221103_1,Puck-M				
IMIE I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	BRANŻA	SPECJALNOŚĆ	PODOPIS	
PROJ. arch. G. Serafin	PO/KK/145/2006	architektura	upr. do proj. b/o w spec. arch.		
SPR. arch. L.Sławianowska-Jagielka	PO/KK/223/2008	architektura	upr. do proj. b/o w spec. arch.		
PROJ. inż. M.Milewczuk	POM/0118/POCK/08	konstrukcja	upr. do proj. b/o w spec. kons.		
SPR. inż. Janusz Tomaszewski	POM/0351/PWCK/09	konstrukcja	upr. do proj. b/o w spec. kons.		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY			DATA XII 2020	
PLIK	nazwa pliku p_puck_straź_2020_b-01_r-13.d		ROZMIAR RYSUNKU 420/297 mm		
RYS	RZUT 2 PIĘTRA BUDYNKU		SKALA 1:100	NR RYS. A06	