



IZOLACJA PRZECIWWIŁOCIOWA / IZOLACJA PRZECIWWODNA		LEGENDA	
ZABUDOWY Z PŁYT GK-B / GK-BI		ELEMENTY ISTNIEJĄCE (BEZ ZMIAN)	
KOTA WYSOKOŚCIOWA ELEMENTÓW WYKONCZONYCH / KONSTRUKCJI		ELEMENTY DO WYBURZENIA	
WO		ŻELBET	
OZNACZENIE PRZEWODU WENTYLACYJNEGO		GAZOBETON	
OZNACZENIE WŁOTU PRZEWODU WENTYLACJI		SILKA	
OZNACZENIE PROPONOWANEJ LOKALIZACJI WEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI SANITARNEJ		BETON	
OZNACZENIE LOKALIZACJI RUR SPUSTOWYCH		IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN / WEŁNA MINERALNA	
WJAZD DO BUDYNKU		IZOLACJA TERMICZNA - STYRODUR	
WEJŚCIE DO BUDYNKU			

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.

 SERAFIN STUDIO PROJEKTOWE		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			
INWESTOR	Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Pucku, ul. Mestwina 11, 84-100 Puck			
LOKALIZACJA	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/145/2005	architektura	upr. do proj. b/o w spec. arch.	
SPR. arch. L. Skwianowska-Jagiłka	PO/KK/223/2008	architektura	upr. do proj. b/o w spec. arch.	
PROJ. inż. M. Milewicz	POM/0118/POMK/08	konstrukcja	upr. do proj. b/o w spec. kons.	
SPR. inż. Janusz Tomaszewski	POM/0351/PWOK/09	konstrukcja	upr. do proj. b/o w spec. kons.	
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY			DATA XII 2020
PLIK	nazwa pliku p_puck_straz_2020_b-01_r-13.d		ROZMIAR RYSUNKU 420/297 mm	
RYS.	RZUT PARTERU BUDYNKU		SKALA 1:100	NR RYS. A04