



OZNACZENIA ŚCIAN

X	izolacja przeciwwodna	
	błoczek z betonu zwykłego	gr.24cm
	izolacja przeciwwodna	
	plyta styropianowa XPS	gr.15cm
Y	izolacja przeciwwodna	
	istniejąca ściana	gr.25cm
	izolacja przeciwwodna	
	plyta styropianowa XPS	gr.15cm
	folia kubelkowa	

beton C16/20

stal A-0 St0S, A-III 3NRB500

UWAGA: - przyjęto poziom spodu ław fundamentowych wynoszący **-1,30**,
na podstawie danych określonych w dokumentacji archiwalnej,
- W TRAKCIE PRAC BUDOWLANYCH NALEŻY ODKRYĆ
ŁAWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU W MIEJSCU PLANOWANEJ
PRZEBUDOWY, CELEM OCENY ICH STANU,
W SZCZEGÓLNOŚCI SZEROKOŚCI. GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA
PROJEKTOWANYCH ŁAW FUNDAMENTOWYCH NALEŻY DOSTOSOWAĆ
DO POZIOMU ISTNIEJĄCYCH FUNDAMENTÓW (W OPRACOWANIU
PRZYJĘTO SPÓD FUNDAMENTOWANIA ZGODNIE
Z DOKUMENTACJĄ ARCHIWALNĄ NA POZIOMIE -1,30M).
W CZASIE PROWADZENIA ROBÓT ZIEMNYCH NIE DOPUSZCZA SIĘ
PODKOPYWANIA ISTNIEJĄCEGO FUNDAMENTOWANIA.

STAN PROJEKTOWANY

TEN RYSUNEK JEST OBJEKT PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY INSTALAND ANDRZEJ BIAŁECKI, BEZ PISEMNEJ ZGODY
NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH

INSTALAND
Andrzej Białecki
02-784 Warszawa, ul. Jana Cybisa 6 m 46

Branża: ARCHITEKTURA

Faza: PROJEKT
TECHNICZNY

Temat: PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO
BUDYNKU OBSŁUGI TECHNICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW,
PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU Z PRZEZNACZENIEM
NA AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY I ROZDZIELNIĘ ELEKTRYCZNĄ
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW, BUDOWY BUDYNKU GOSPODARCZO-
GARAŻOWEGO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W ZAKRESIE:
INSTALACJI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ,
KANALIZACJI DESZCZOWEJ I WLZ ENERGII ELEKTRYCZNEJ
ORAZ NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH
NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WÓLCIE KOZODAWSKIEJ

Inwestor:
PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
W PIASECZNI Sp. z o.o.
05-500 PIASECZNO, ul. ŻEROMSKIEGO 39

Lokalizacja:
05-502 WÓŁKA KOZODAWSKA, ul. HERBACIANEJ RÓŻY 6
działka nr ewid. 267
obręb 0038 WÓŁKA KOZODAWSKA, jednostka ewid. 141804_5

Zakres:
**PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO
BUDYNKU OBSŁUGI TECHNICZNEJ**

Nazwa rysunku:	RZUT FUNDAMENTÓW	
Projektował:	mgr inż. arch. Agnieszka Siuda nr upr. 17/R-32/Ł.OIA/08 w specjalności architektonicznej	Skala: 1:50
Sprawdził:	mgr inż. arch. Zofia Tomczak nr upr. 4/R-29/Ł.OIA/03 w specjalności architektonicznej	Data: 05.2022
Projektował:	inż. Bogusław Kwiatkowski nr upr. GP.II-460-86/76 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	Rys. nr: A-1