



OZNACZENIA ŚCIAN

A	tynk cementowo-wapienny ściana istniejąca - silikat płyta styropianowa tynk mineralny	gr.1 ⁵ cm gr.24cm gr.8cm gr.1 ⁵ cm
B	tynk gipsowy bloczek z betonu komórkowego odm.600 tynk gipsowy	gr.1 ⁵ cm gr.18cm gr.1 ⁵ cm
C	tynk gipsowy bloczek z betonu zwykłego płyta styropianowa EPS 80-036 tynk silikonowo-silikatowy	gr.1 ⁵ cm gr.24cm gr.8cm gr.1 ⁵ cm
D	tynk gipsowy bloczek z betonu komórkowego odm.600 płyta styropianowa EPS 80-036 tynk silikonowo-silikatowy	gr.1 ⁵ cm gr.24cm gr.8cm gr.1 ⁵ cm

elementy budowlane przewidziane do rozbioru

STAN PROJEKTOWANY

TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY 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 GOSPODARSTWA 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 PIASECZNIE 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 ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU Z PRZEZNACZENIEM NA AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY I ROZDZIELNIĘ ELEKTRYCZNĄ

Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ A-A	
Projektował:	mgr inż. arch. Agnieszka Siuda nr upr. 17/R-32/ŁOIA/08 w specjalności architektonicznej	Skala: 1:50
Opracował:	mgr inż. arch. Agnieszka Siuda	Data: 05.2022
Sprawdził:	mgr inż. arch. Zofia Tomczak nr upr. 4/R-29/ŁOIA/03 w specjalności architektonicznej	Rys. nr: C-4