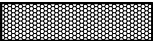


LEGENDA

	ŚCIANY Z CEGŁY CERAMICZNEJ
	STROPY I PODCIĄGI ŻELBETOWE
	ZAMUROWANIA OKIENNE
	OZNACZENIE SCHODÓW ILOŚĆxWYSOKOŚĆ GŁĘBOKOŚĆ
	KOTA WYSOKOŚCIOWA PODŁÓG
	KOTA WYSOKOŚCIOWA
	WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA
	WYMIAR
	OZNACZENIE PRZEKROJU

Nazwa i adres:

OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE W BYŁEJ WIEŻY CIŚNIEŃ
ul. Wodociągowa, 78-400 Szczecinek
nr ew.: 94/1, 94/2, 95/4, 96/1, 112/2, 112/3, 114/1 (w obszarze użytkowanym
przez Inwestora), 118, 397/1, 397/2, 1008.
jedn. ew. 321501_1, obręb Szczecinek 0013, gmina Miasto Szczecinek

Inwestor:

Miasto Szczecinek
pl. Wolności 13, 78-400 Szczecinek

Faza opracowania:

Inwentaryzacja

Nazwa projektu:

**Wykonanie ośrodka popularyzującego naukę, polegającego na
rozbudowie, nadbudowie z przebudową istniejącej byłej wieży ciśnień na
obserwatorium astronomiczne i planetarium wraz z wykonaniem urządzeń
budowlanych oraz budową zjazdu z drogi gminnej, przy ul. Wodociągowej
w Szczecinku.**

Projektant:

Lider konsorcjum:
STUDIUM Sp. z o.o. sp.k.
ul. Noakowskiego 12/99, 00-666 Warszawa
Partner konsorcjum:
STUDIUM Sp. z o.o.
ul. Białostocka 24/7, 03-741 Warszawa
tel. 22 658 07 07 studium@studium.waw.pl
studium.waw.pl

Branża:

ARCHITEKTURA

Skala:

-

Data:

15.03.2017

Tytuł rysunku:

**INWENTARYZACJA -
LEGENDA OZNACZEŃ NA
RYSUNKACH**

Nr rysunku:

100

Projektant:

mgr inż. arch. Rafał Maliński
nr upr. MA/018/15 specjalność
architektoniczna

Podpis:

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Malwina Łazęcka
nr upr. MA/060/14 specjalność
architektoniczna

Opracowujący:

mgr inż. arch. Aleksandra Dziedzicka

Numer strony: