

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΣΥΝΟΨΗ ΠΡΟΒΛΕΨΕΩΝ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

Rzut piętra - rozmieszczenie elementów konstrukcyjnych - skala 1:100-

poziom porównawczy parteru p.p.p ±0,00=141,94

OZNACZENIA GRAFICZNE :

Ściany nośne :

Elementy żelbetowe monolityczne :

PS - płyta stropowa

SK - strop z płyt strunobetonowych

Ż - zebro płyty stropowej

PD - podciąg żelbetowy

W - wieniec

S - słup

R - rdzeń żelbetowy

NP - nadproże

Ż1.1.1 - zebro żelbetowe stropu części dwukondygnacyjnej (socjalno - biurowej)

NP1.1 - nadproże żelbetowe części dwukondygnacyjnej (socjalno - biurowej)

S1.1 - słup żelbetowy części dwukondygnacyjnej (socjalno - biurowej)

S1 - słup żelbetowy części jednokondygnacyjnej (garażowo-magazynowej)

R1.1 - rdzeń żelbetowy części dwukondygnacyjnej (socjalno-biurowej)

R1 - rdzeń żelbetowy części jednokondygnacyjnej (garażowo-magazynowej)

S1.2 - słup stalowy części dwukondygnacyjnej (socjalno - biurowej)

RK150x150x8

Opisy elementów monolitycznych części dwukondygnacyjnej (socjalno-biurowej) :

rodzaj i nr elementu w płycie

nr poziomu

grubość elementu

poziom góry płyty

wymiar elementu w przekroju

poziom spodu zebra

Klasa ekspozycji XC1

Beton C20/25

Otulina 3cm

Stal # - AIIIIN (RB500W)

Stal Ø - A0 (St0S-b)

UL. PLAZOWA, NR EWID. DZ. 1245/22.

JEDN. EWID. BIAŁYSTOK

OBREB: 20- PRZEMYSŁOWY

IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 206101_1.0020.1245/22

PROJEKT WYKONAWCZY

RYСУNEK :

RZUT PODDASZA

PROJEKTANT: mgr inż. Anna Lubko

PDL/0001/POOK/11

SPRACOWNIK: mgr inż. Krzysztof Łęszczyński

PDL/0008/PWOK/10

BRANŻA: konstrukcja

DATA: 15.06.2022

SKALA: 1:100

NR RYSUNKU:

K03

www.aioni.pl

Alioni SP z o.o.

ul. Elektryczna 1/2 10/2

15-000 Białystok

tel. (85) 307 60 70

AIONI