

F-01

FUNDAMENT POD OGRODZENIE

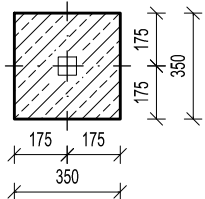
Stopa 350x350x950

ilość stóp 2x24=48szt.

1:25

RZUT

1:25



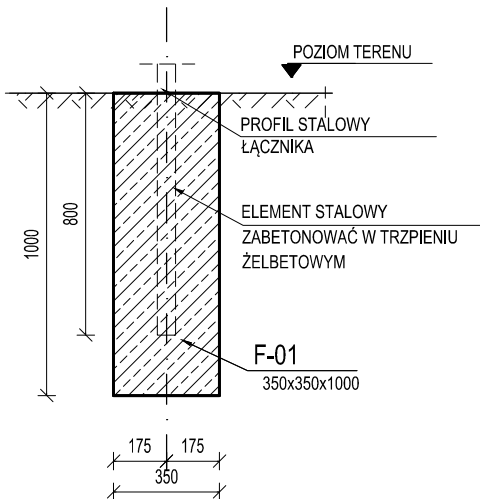
UWAGA:

Sposób montażu

potwierdzić u dostawcy.

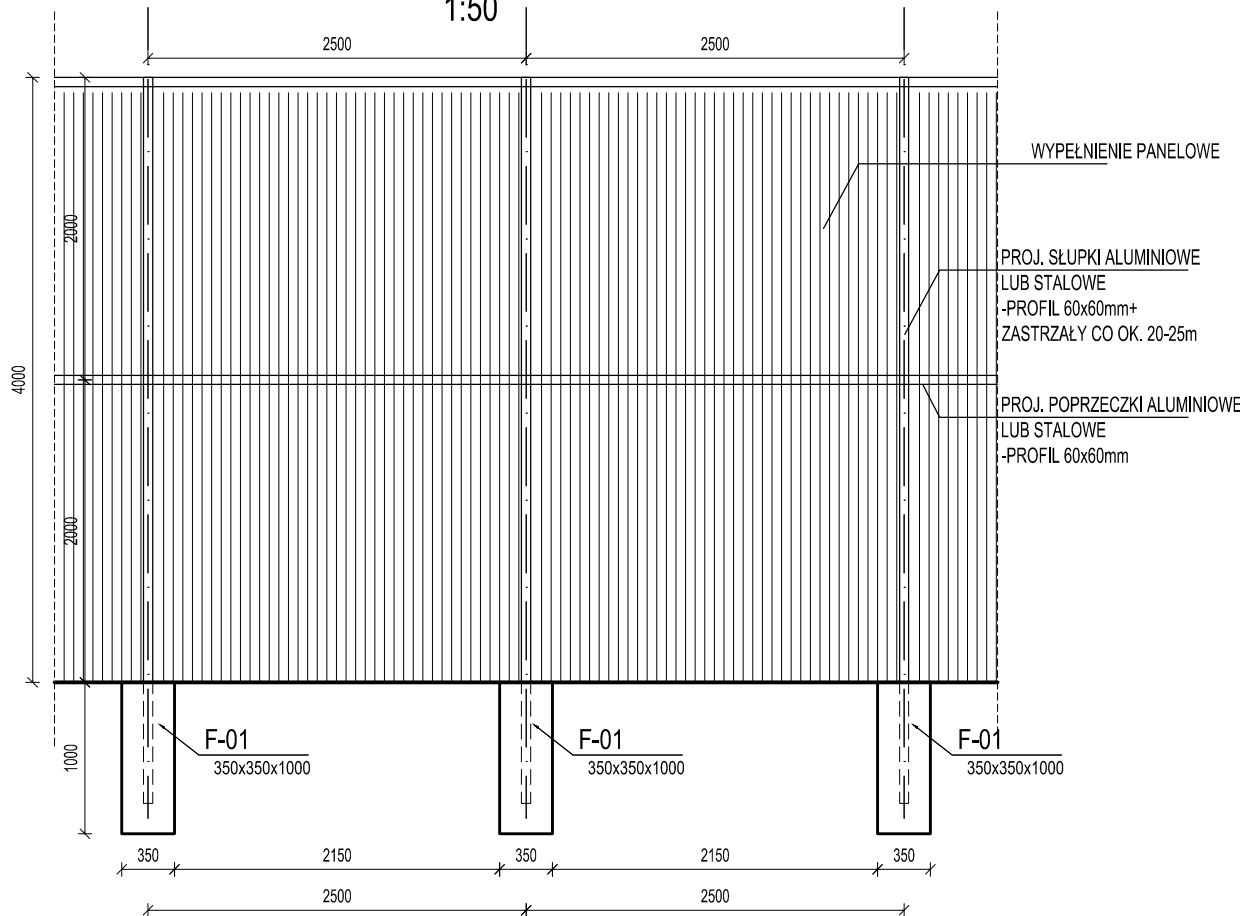
PRZEKRÓJ

1:25



OGRODZENIE PANELOWE WIDOK Z BOKU

1:50



UWAGI:

A. UWAGI OGÓLNE:

STOSOWAĆ SIĘ DO UWAG ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM I NA RYSUNKACH.

WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.

ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁĄ CZĘŚCIĄ DOKUMENTACJI
WSZYSTKIE PRACE PROWADZIĆ POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ,
ZGODNIE Z ZASADAMI BHP ORAZ OGÓLNEJ WIEDZY TECHNICZNEJ.

B. WYTYPYCNIE DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ:

- B.1. WYTYPYCNIE WYKONANIA KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ WG. EN-1992-1-1
B.2. MIESZANKĘ BETONOWĄ ZAGĘŚCIĆ

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25
STAŁ ZBROJENIOWA A-III N
gatunek BSt 500S

Otulina zbrojenia wg rysunków szczegółowych.

modus

Mirosław Macioszek

ul. Narcziarska 2f/34, 31-579 Kraków
tel: + 48 517 445 398 e-mail: biuro@architekci-modus.pl

TEMAT

BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z PIŁKOCHWYTEM I OGRODZENIEM PANELOWYM, BUDOWA BIEŻNI POLIURETANOWEJ CZTEROTOROWEJ, ŚCIANKI WSPINACZKOWEJ, PUMPTRACKU PRZY ISTNIEJĄCYM BOISKU WIELOFUNKCYJNYM ORAZ BUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO WRAZ Z ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY, PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO OŚWIETLANIA, BUDOWA INSTALACJI MONITORINGU, PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ, DRENAŻ I POWIERZCHNIOWE ODWODNIENIE BOISKA WRAZ Z PRZYŁĄCZEM DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ, ROZBIÓRKA PODZIEMNEGO ZBIORNIKA SZCZELNEGO NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE I PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ, PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCYCH MIEJSC PARKINGOWYCH WRAZ Z UKŁADEM DRÓG WEWNĘTRZNYCH

ADRES

UL. PONIATOWSKIEGO 22, 55-120 OBORNKI ŚLĄSKIE,
DZ. NR 85, 139, 136, 77/2, OBRĘB 0001 OBORNKI ŚLĄSKIE

INWESTOR

GMINA OBORNKI ŚLĄSKIE, UL. TRZEBNICKA 1,
55-120 OBORNKI ŚLĄSKIE

TYTUŁ

FUNDAMENTY OGRODZENIE

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. PIOTR FROSZTĘGA

UPRAWNIENIA

PDK/0002/POOK/12

PODPIS

SPRAWDZIŁ

mgr inż. JAROSŁAW ŚLIWA

UPRAWNIENIA

K-166/01

PODPIS

ZESPÓŁ

UPRAWNIENIA

PODPIS

BRANŻA

DATA

FAZA

SKALA

NR RYSUNKU

01.2020

PB

1:50
1:25

KB-01

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
WSZYSTKIE ZMIANY UZGADNIĄC Z PROJEKTANTEM W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO