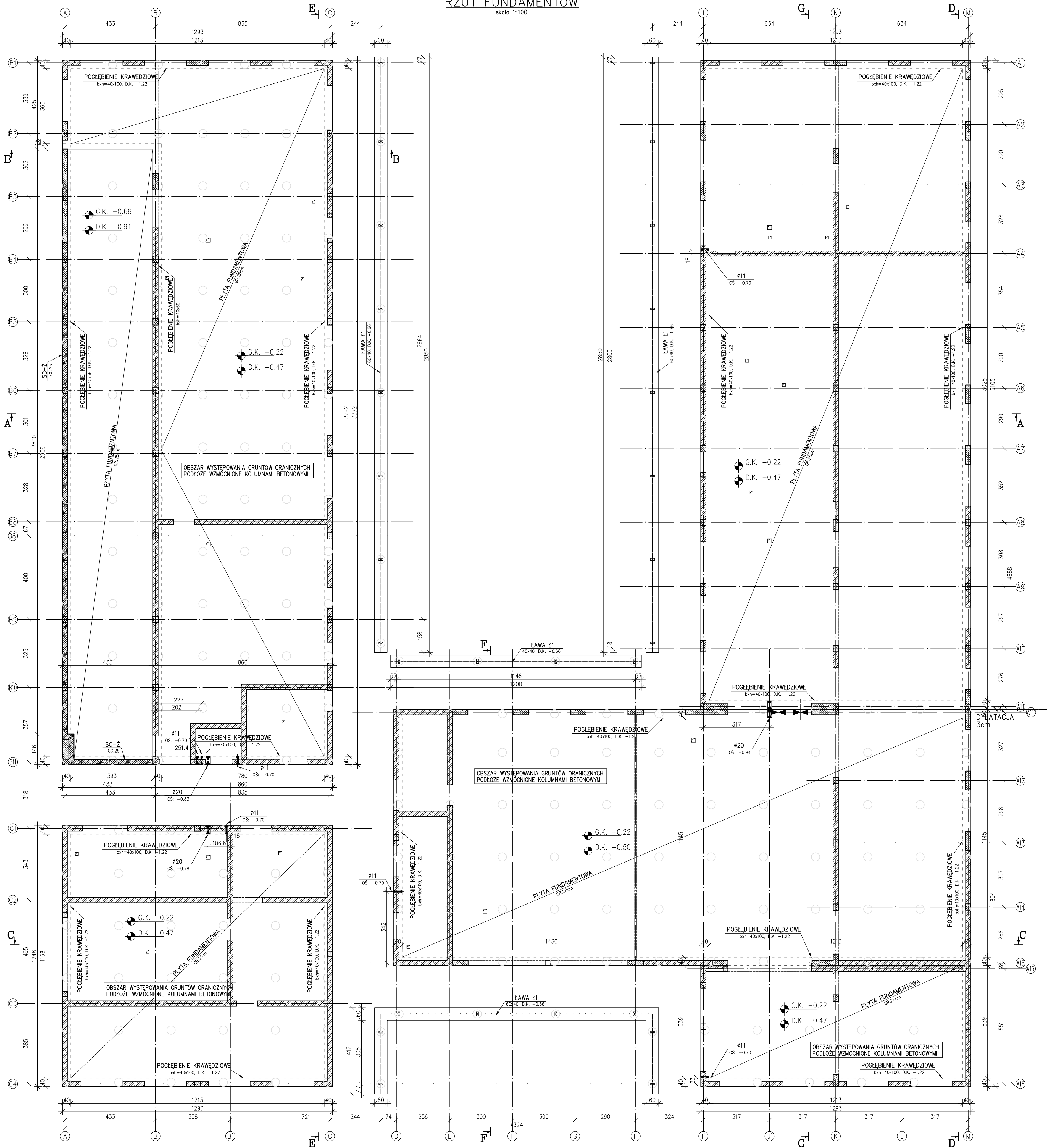
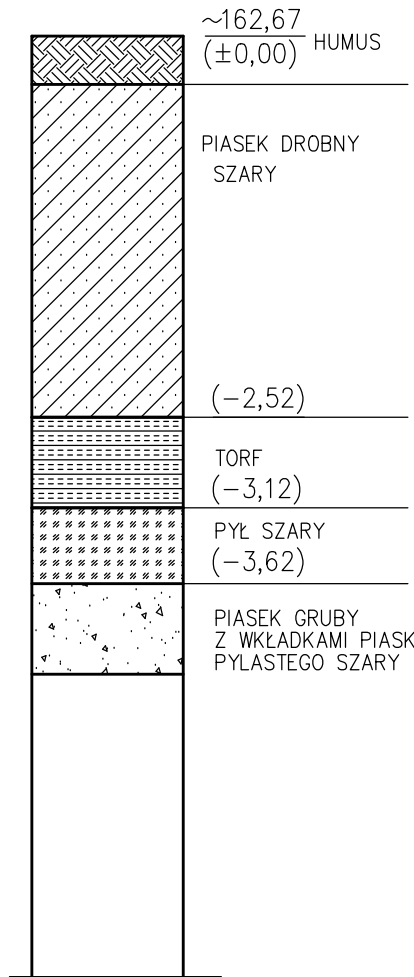


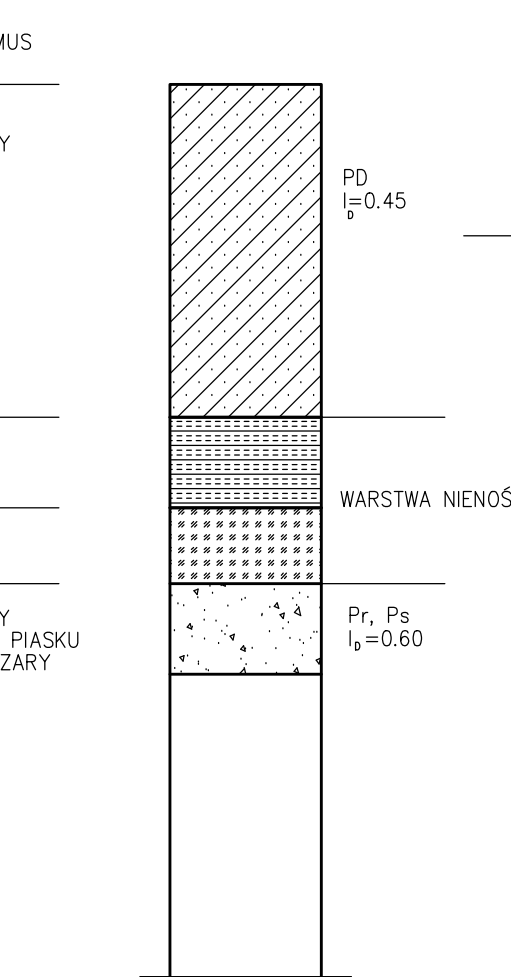
RZUT FUNDAMENTÓW
skala 1:100



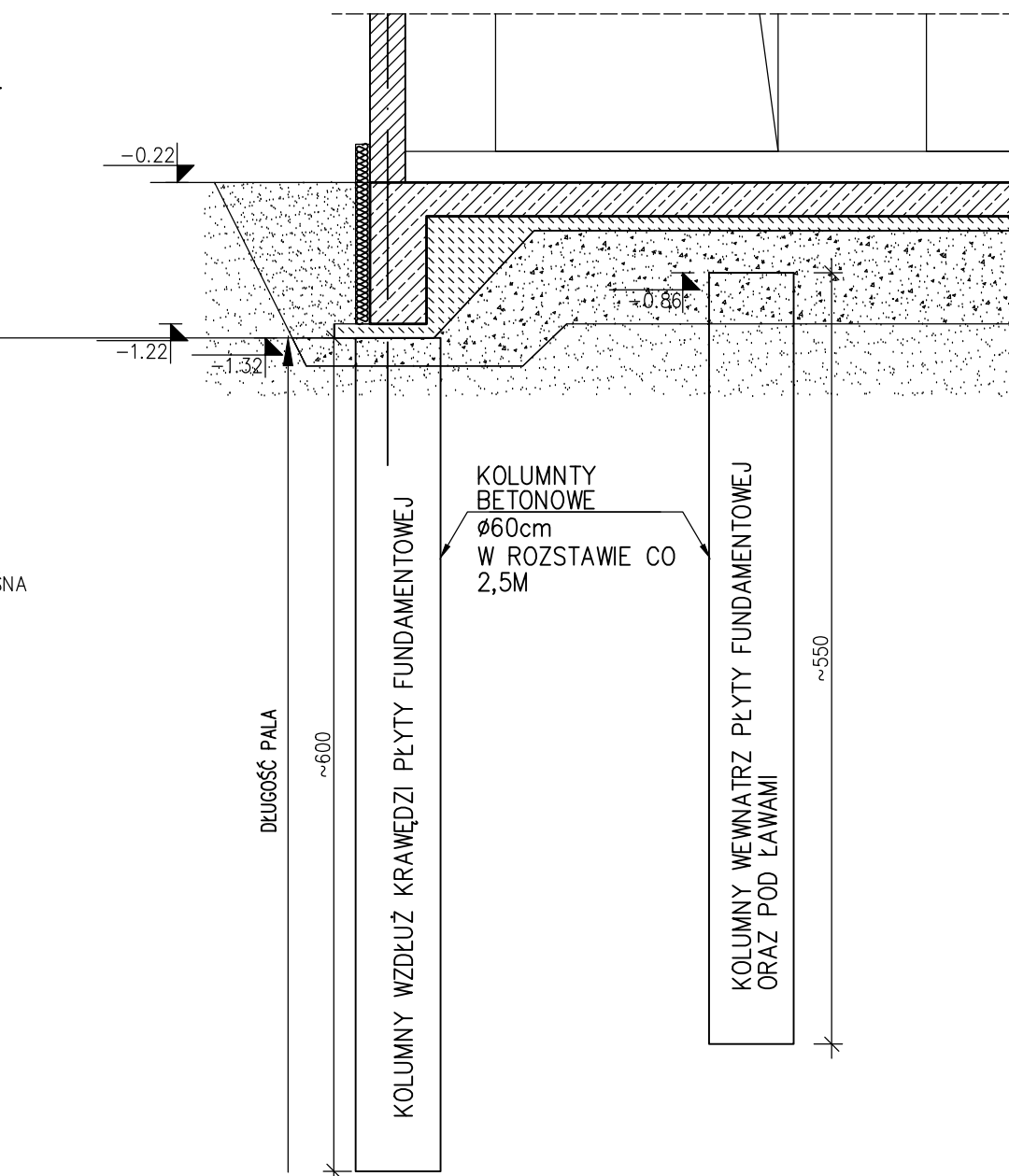
OTWÓR 1
skala 1:50



MODEL OBLICZENIOWY
skala 1:50



PRZEKRÓJ TYPOWY
skala 1:100



UWAGA 1:
URZĄD WARSTW W OTWORACH GEOTECHNICZNYCH NA PODSTAWIE OPINI
GEOTECHNICZNEJ I DOKUMENTACJI BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO
DLA PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI W MIEJSCOWOŚCI POLICZNA UL. B. PRUSA
DZ.NR EW 226/1, 226.2...
WYKONANEJ PRZEZ EKO PRACOWNIA OCHRONY ŚRODOWISKA TOMASZ SPĘTANY
UL. WILCZA 8, 26-600 RADOM

UWAGA 2:
SZCZEGÓŁOWY PROJEKT WZMOCNIENIA PODŁOŻA W OBSZARACH WYSTĘPOWANIA
GRUNTÓW OGRANICZONYCH ZOSTANIE WYKONANY PRZEZ WYKONAWCĘ ROBÓT
ZIEMNYCH.

- POZIOM $\pm 0.00 = +162.67$ m n.p.m.
- NIE ODCZYTYWAĆ WYMIARÓW ZE SKALI RYSUNKU
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
- WSZYSTKIE POZIOMY PODANO W METRACH
- KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI STALOWEJ EXC WG. PN-EN 1090-2:2008
- POZIOM JAKOŚCI C NIEZGODNOŚCI SPALWALNICZYCH
ZŁĄCZY WG. PN-EN 25817:1997
- MONTAŻ ORAZ PREFABRYKACJA KONSTRUKCJI POWINNA ODPOWIEDAĆ
WYMAGANIOM OKREŚLONYM W NORMI PN-EN 1090-2:2008
- BETON KONSTRUKCYJNY:
 - FUNDAMENTY C25/30W8
 - TRZPIENIE, NADPROŻA, WEŃCE, ŚCIANY, C20/25
- BETON PODŁOŻA: C12/15
- STAL ZBROJENIOWA: B500B
- STAL PROFILOWA:
 - KONSTRUKCJA GŁÓWNA S235JR
 - PODKONSTRUKCJE POD URZĄDZENIA S235J2
 - POŁĄCZENIA ŚRUBOWE:
 - ŚRUBY W POŁĄCZENIACH ZWYKŁYCH kl. 8.8
- KONSTRUKCJE DREWNIANE: C27
- PRZED MONTAŻEM ELEM. DREWNIANE ZABEZPIECZYĆ PRZED
DZIAŁANIEM OGNIEM, GRZYBOW DOMOWYCH I OWADÓW
ODPOWIEDNIM ŚRODKIEM
- ELEMENTY MUROWE:
 - CEGLY SILIKATOWE GRUPY 1 KLASA 20MPa
 - ZAPRAWA ZWYKŁA M10
- POŁĄCZENIE ŚCIAN MUROWANYCH:
 - Z TRZPIENIAMI ŻELBETOWYMI NA STRZEPIA
- ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE:
 - KATEGORIA AGRESYWNOŚCI ŚRODOWISKA C3; TRWAŁOŚĆ > 15LAT
 - GRUBOŚĆ POWŁOKI MALARSKIEJ MIN 180µm
- LOKALIZACJA PRZEBIĘCZ W PROJEKTACH BRANŻOWYCH

LEGENDA:
G.K. - GÓRNA KRAWĘDŹ S... - SŁUP ŻELBETOWY NZ... - NADPROŻE ŻELBETOWE
D.K. - DOLNA KRAWĘDŹ SD... - SŁUP DREWNIANY NP... - NADPROŻE PREFABRYKOWANE
W... - WEŃCE ŻELBETOWE TZ... - TRZPIEŃ ŻELBETOWY Ł... - ŁAWA FUNDAMENTOWA
SC... - ŚCIANA ŻELBETOWA PD... - PODCIĄG ŻELBETOWY SC... - ŚCIANA ŻELBETOWA

OBIEKT / ZAKRES OPISOWANIA
BUDOWA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ
PRZY UL. BOLESŁAWA PRUSA W POLICZNIE
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.

ADRES
ul. Bolesława Prusa
Policzna

NR PROJEKTU
411

NR OZDZIAŁEK
dz. nr 226/1, 226/2, 227/1, 227/2, 227/3,
228/1, 228/2; AM-5;
obręb: 0016 Policzna

INWESTOR
GMINA POLICZNA
ul. Bolesława Prusa 11, 26-720 Policzna

ARCHITEKTURA
isba GRUPA PROJEKTOWA sp. z o.o.
ul. Mojszewska 27 lok. 8, 53-441 Wrocław
t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

KONSTRUKCJA
mgr inż. SZYMON JURASZEK
W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCJI I BUDOWLANEJ DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA
PRACAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. MICHAŁ CIEŚLAK
W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCJI I BUDOWLANEJ DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA
PRACAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ

RYSUNEK
RZUT FUNDAMENTÓW

DATA:
02.2022

SKALA:
1:100

NR RYSUNKU:
411PW/K/02/01/A

STADIUM
K PW

BRANŻA
K

STADIUM
PW