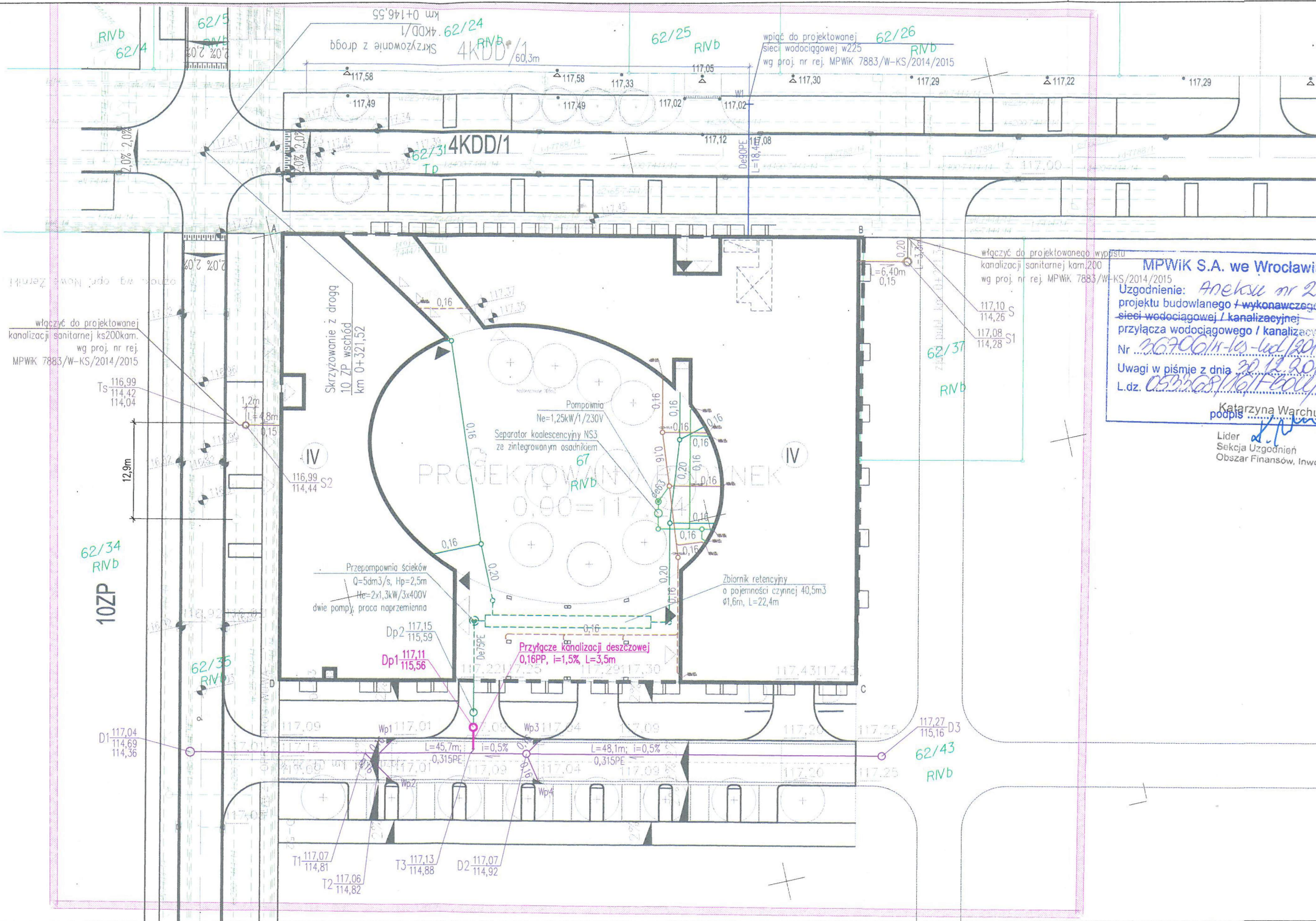


Bia?odrzewna



| LEGENDA: | |
|----------|---------------------------------------|
| | PROJEKTOWANY KANALIZACJA BET. |
| | PROJEKTOWANY KANALIZACJA BET. OBIĘTOŃ |
| | PROJEKTOWANE OBIĘTOŃ BET. |
| | SOŁEK PROJEKTOWANY |
| | ZNAKI PROJEKTOWANE PIONOWE |
| | PROJEKTOWANE WPUSZCZ |
| | RZĘDNE PROJEKTOWANE |
| | PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE |
| | ISTN. GRANICE |

| PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ |
|----------------------------------|
|----------------------------------|

| WG ODREBNEGO OPRACOWANIA: | |
|---------------------------|------------------------------------|
| | SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ |
| | PRZYŁĄCZE WODOCIAŁOWE |
| | PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ |
| | ZEWN. INST. KANALIZACJI SANITARNEJ |
| | ZEWN. INST. KANALIZACJI DESZCZOWEJ |

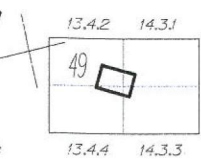
MPWiK S.A. we Wrocławiu
Uzgodnienie: *Aneksu nr 2 do*
projektu budowlanego / wykonawczego
sieci wodociągowej / kanalizacyjnej
przyłącza wodociągowego / kanalizacyjnego
Nr *26706/14-10-14/2016/A2*
Uwagi w piśmie z dnia *30.12.2016*
L.dz. *052268/16/1/2017/201*
Katarzyna Warchulska
podpis
Lider
Sektora Uzgodnień
Obszar Finansów, Inwestycji i BOK

- UWAGI:
- UWAGI I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ I OPISOWEJ PROJEKTU STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 - WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI INSTALACYJNYMI, ORAZ SPRAWDZIĆ WYMIARY I RZĘDNE Z NATURE, W SZCZEGÓLNOŚCI RZĘDNE ISTNIEJĄCYCH PRZEWODÓW. WSZELKIE ROZBIENNOŚCI, W TYM WYSTĄPIENIE W TERENIE NIEZINWENTARYZOWANYCH PRZEWODÓW, ZGŁOSIĆ PROJEKTANTOMI CELEM DOKONANIA KOREKTY ROZWIĄZANIA PROJEKTOWEGO.
 - NAPOTKANE NA TRASIE KABLE I PRZEWODY POWINNY BYĆ ZABEZPIECZONE PRZED USZKODZENIEM.
 - WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA TECHNOLOGICZNE I MATERIAŁOWE POWINNY POSIADAĆ ODPowiednie CERTYFIKATY I ATESTY ORAZ POWINNY BYĆ WYKONYWANE ŚCIŚLE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA.
 - POZIOM GÓRNEJ POWIERZCHNI WŁAZÓW STUDNI DOPASOWAĆ DO RZĘDNYCH TERENU, W NAMERZCHNI UTWARDZONEJ POWINIEN BYĆ RÓWNY Z NIĄ, NA TRAWNIKACH, ZIELEŃCACH ITP. POWINIEN ZNAJDOWAĆ SIĘ PONAD TERENEM.

WROCLAW [026401.1]
Obręb ŻERNIKI [0049]
ul. Białodrzewna, dz. 67 AM-10
Nr sekcji 649/113.4.2, 649/113.4.3, 649/113.4.4
Skala 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

- Układ współrzędnych "2000".
- Poziom odniesienia "Kronsztadt 1985".
- Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów "Ziokalizowanych w grafice inwestycji: "NIE BADANO"
- Obszar aktualizacji zaznaczono linią:



49 ŻERNIKI

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

GEODEZA "GEOCAD"
Tomasz Sobczak
Kościuszki 135/122, 50-440 Wrocław
tel. 603-945-350, geocad@geocad.pl
NIP 899-226-66-39, REGON 932149812
mgr inż. Tomasz Sobczak
geodeta uprawniony
podpis

ID:ZKKIT.TM.6640.171.2016
WROCLAW 09.03.2016

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

MAJOR ARCHITEKCI

ul. Gajowa 52/5, 50-520 Wrocław,

www.majorarchitekci.pl, pracownia@majorarchitekci.pl,

tel. +48717878200

TEMAT

Projekt budynku wielofunkcyjnego składającego się z mieszkań dla osób starszych z usługami uzupełniającymi, a w części będącej budynkiem mieszkalnym wielorodzinnym z wbudowanym przedszkolem, z zagospodarowaniem terenu i przyłączeniem do sieci miejskiej

LOKALIZACJA

Osiedle Nowe Żerniki, 50-060 Wrocław dz. nr 62/43, 67 AM-10, obręb Żerniki we Wrocławiu

INWESTOR

TBS we Wrocławiu; ul. S.Przbyśzewskego 102/104, 50-148 Wrocław

I

N

S

T

A

L

A

C

J

E

S

A

N

I

T

A

R

N

PROJEKTANT

mgr inż. Elżbieta Bester nr upr. 116/79/WBPP oraz 324/90/UW

w spec. instalacji w zakresie instalacji sanitarnych oraz w zakresie sieci sanitarnych

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Agata Podgórska nr upr. 248/02/DUW

w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, went., gazowych, wod. i kan.

INFORMACJE

NR PROJEKTU

STADIUM

SKALA

DATA

PRZEWIĄZKA

1601

P.B.W.

1:500

12.2016

A

TEMAT RYSUNKU

PLAN SYTUACYJNY

NR RYS.

01_00