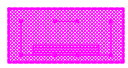


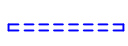



**LEGENDA:**

-  - istniejąca wiata przystankowa
-  - projektowana tablica informacyjna
-  - projektowane przyłącze elektroenergetyczne do zasilania tablicy informacyjnej
-  - projektowana rura ostonowa
-  - projektowane złącze pomiarowe tablicy informacyjnej



**STERBUD S.C.**

07-401 OSTROŁĘKA  
ALEJA W.P. 21  
tel. (29)769-10-75

BIURO PROJEKTOWE: tel/fax 29760-43-38  
e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
IMIĘ, NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT: Doroła Szymańska Wa/223/02	DROGOWA	
PROJEKTANT: Piotr Piersa MAZ/0304/PW0E/04	ELEKTRYCZNA	
ASYSTENT PROJEKTANTA: Paweł Suska	DROGOWA	

FAZA:  
**ZGŁOSZENIE**

INWESTOR:  
**MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACJI  
Sp. z o.o. w Ostrołęce**

07-410 Ostrołęka  
ul. Kołobrzeska 1

TYTUŁ PROJEKTU:  
**TABLICA INFORMACYJNA  
PRZY WIACIE PRZYSTANKOWEJ  
PRZY ULICY GEN. FIEDORFA "NILA"**

Ostrołęka  
ul. gen. Fieldorfa "Nila"  
dz. nr 52102/12, 52055

LOKALIZACJA:  
OSTROŁĘKA

TYTUŁ RYSUNKU:  
**PLAN SYTUACYJNY**

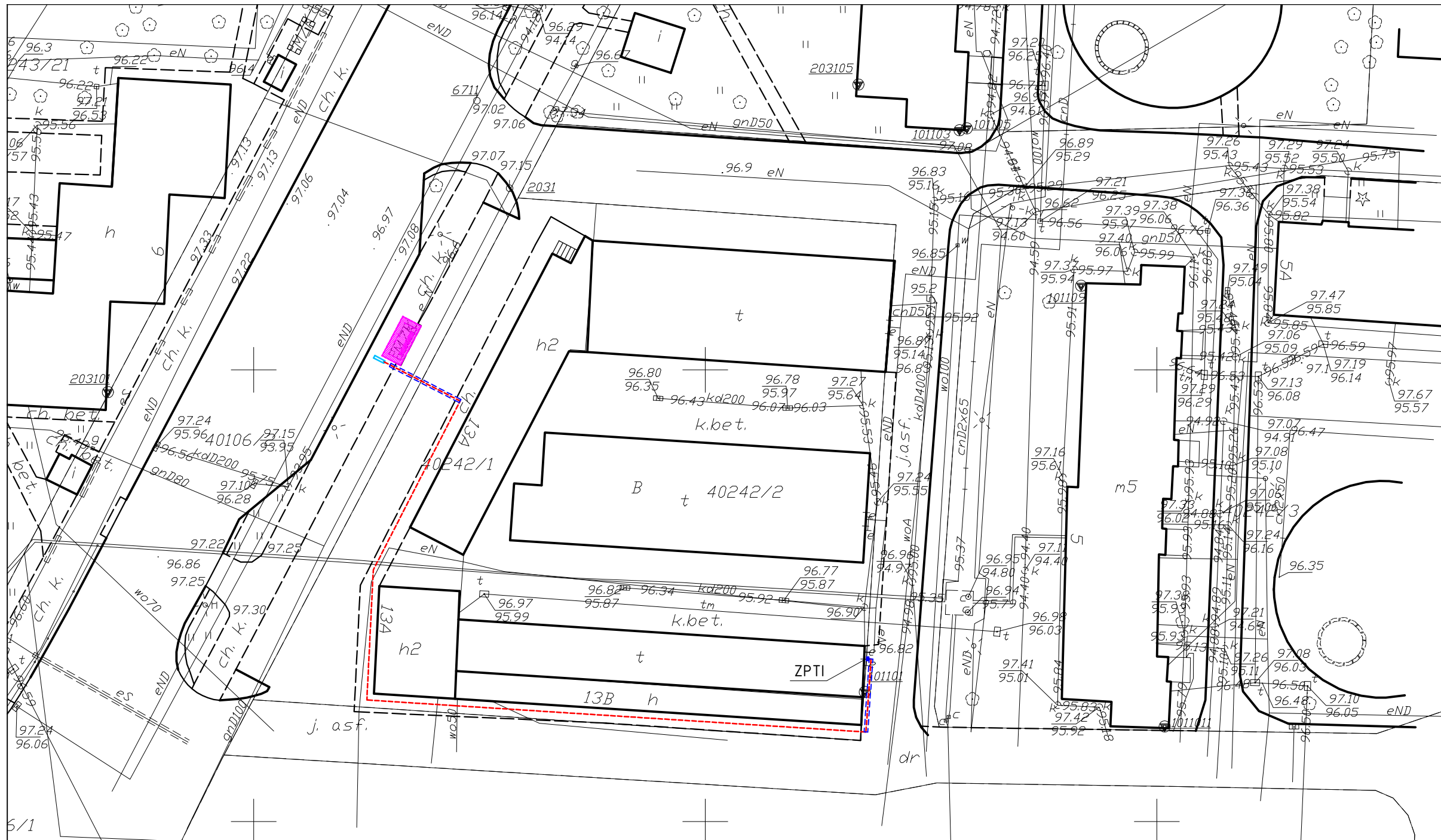
SKALA:  
**1:500**

DATA:  
grudzień 2017

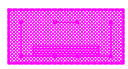


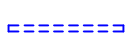
PLIK NR:  
RYSUNEK NR:  
**Z-01**

UWAGA: Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.





**LEGENDA:**

-  - istniejąca wiata przystankowa
-  - projektowana tablica informacyjna
-  - projektowane przyłącze elektroenergetyczne do zasilania tablicy informacyjnej
-  - projektowana rura ostonowa
- ZPTI - projektowane złącze pomiarowe tablicy informacyjnej



**STERBUD S.C.**

07-401 OSTROŁĘKA  
ALEJA W.P. 21  
tel. (29)769-10-75  
tel/fax 29760-43-38

BIURO PROJEKTOWE:  
e-mail: [biuro.projektowe@sterbud.com.pl](mailto:biuro.projektowe@sterbud.com.pl)

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
IMIĘ, NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT: Dorota Szymańska Wa/223/02	DROGOWA	
PROJEKTANT: Piotr Piersa MAZ/0304/PW0E/04	ELEKTRYCZNA	
ASYSTENT PROJEKTANTA: Paweł Suska	DROGOWA	

FAZA:  
**ZGŁOSZENIE**

INWESTOR:  
**MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACJI  
Sp. z o.o. w Ostrołęce**

07-410 Ostrołęka  
ul. Kołobrzeska 1

TYTUŁ PROJEKTU:  
**TABLICA INFORMACYJNA  
PRZY WIACIE PRZYSTANKOWEJ  
PRZY ULICY HALLERA**

Ostrołęka  
ul. Hallera  
dz. nr 40106/2, 40242/1, 40242/17

LOKALIZACJA:  
OSTROŁĘKA

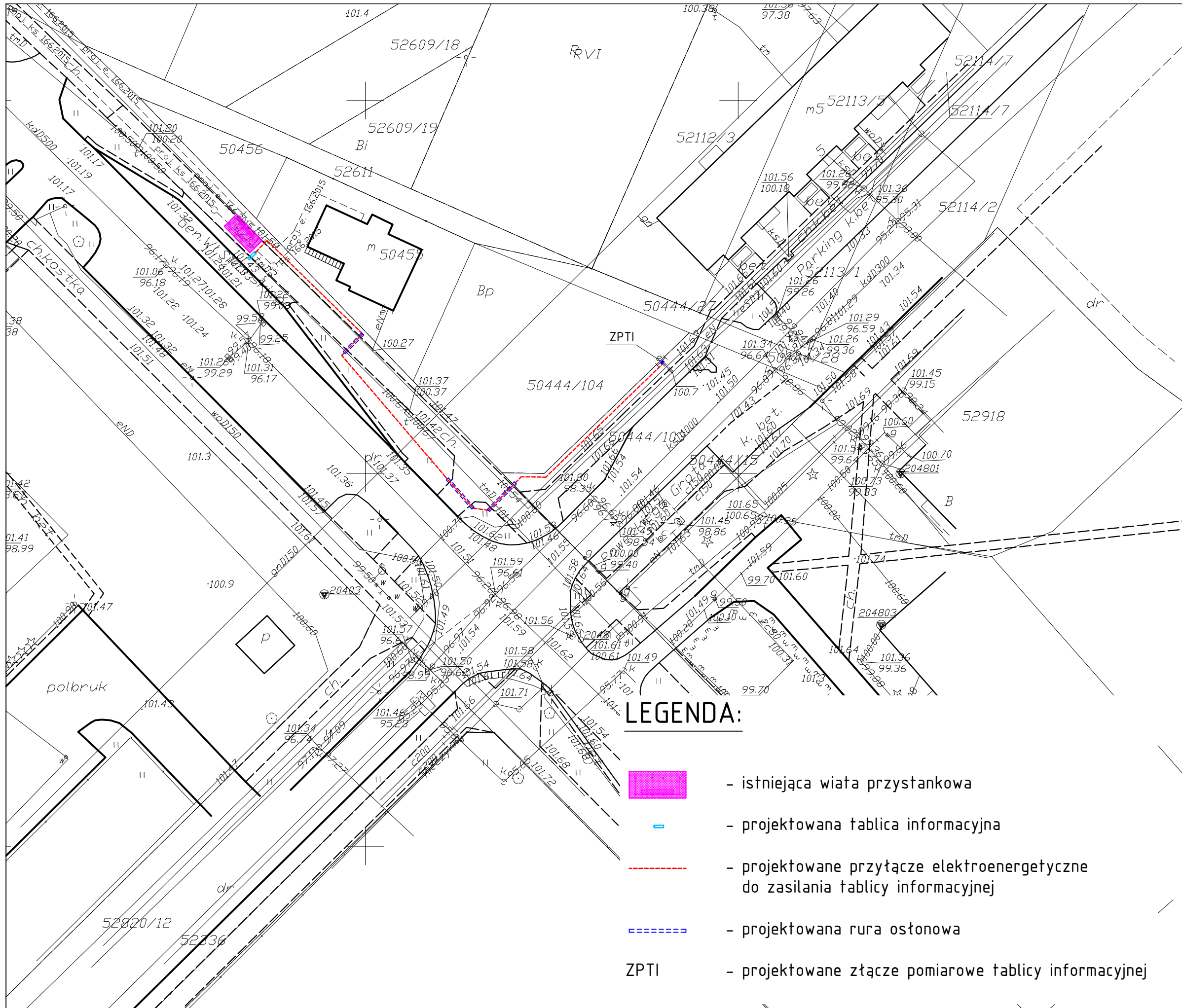
TYTUŁ RYSUNKU:  
**PLAN SYTUACYJNY**

SKALA:  
**1:500**

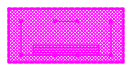


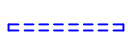
DATA:  
grudzień 2017

PLIK NR:  
RYSUNEK NR:  
**Z-01**

UWAGA: Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.



**LEGENDA:**

-  - istniejąca wiata przystankowa
-  - projektowana tablica informacyjna
-  - projektowane przyłącze elektroenergetyczne do zasilania tablicy informacyjnej
-  - projektowana rura ostonowa
- ZPTI - projektowane złącze pomiarowe tablicy informacyjnej



**STERBUD S.C.**

07-401 OSTROŁĘKA  
ALEJA W.P. 21  
tel. (29)769-10-75

BIURO PROJEKTOWE: tel/fax 29760-43-38  
e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
IMIĘ, NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT: Doroła Szymańska Wa/223/02	DROGOWA	
PROJEKTANT: Piotr Piersa MAZ/0304/PW0E/04	ELEKTRYCZNA	
ASYSTENT PROJEKTANTA: Paweł Suska	DROGOWA	

FAZA:  
**ZGŁOSZENIE**

INWESTOR:  
**MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACJI  
Sp. z o.o. w Ostrołęce**  
  
07-410 Ostrołęka  
ul. Kołobrzeska 1

TYTUŁ PROJEKTU:  
**TABLICA INFORMACYJNA  
PRZY WIACIE PRZYSTANKOWEJ  
PRZY ULICY SIKORSKIEGO**  
  
Ostrołęka  
ul. Sikorskiego  
dz. nr 50549/2, 50444/103 lub 50455

LOKALIZACJA:  
TYTUŁ RYSUNKU:  
**PLAN SYTUACYJNY**

SKALA: 1:500  
DATA: grudzień 2017  
PLIK NR: RYSUNEK NR: Z-01

UWAGA: Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.



