









LEGENDA:

- | | |
|---|---|
|  | Istniejące budowle telekomunikacyjne |
|  | Projektowane rozbiórki budowli |
|  | Projektowane budowle telekomunikacyjne |
|  | Projektowane przepusty kablowe z osłon dwudzielnych (PD2-2m, PD3-3m, PD4-4m, PD6-6m itp) |
|  | Projektowana regulacja wysokości posadowienia ramy i pokrywy w studni kablowej (do projektowanej nawierzchni) |
|  | Projektowana linia napowietrzna Orange S.A. |
|  | Projektowana linia napowietrzna Multimedia S.A. |
|  | Linie projektowanej geometrii układu drogowego |

T-1 Rejon głównych kolizji z siecią telekomunikacyjną

Jednostka projektowa:

BPT Sp. z o.o.
Bartąg, ul. Tęczowy Las 2b/77
10-687 Olsztyn

Zamawiający:

Burmistrz Miasta Ostrów Mazowiecka
ul. 3 Maja 66
07-300 Ostrów Mazowiecka



Nazwa zadania:

Budowa i rozbudowa ciągu ulic Lubiejewska - Bolesława Prusa oraz budowa ronda w rejonie skrzyżowania ulic Pocztowa - Lubiejewska - Sikorskiego - Prusa i budowa ronda w rejonie ulic Jagiellońska - Zwycięstwa wraz z przebudową i budową infrastruktury technicznej

Tytuł rysunku:

Plan sytuacyjny przebudowy budowli telekomunikacyjnych Rejon T1

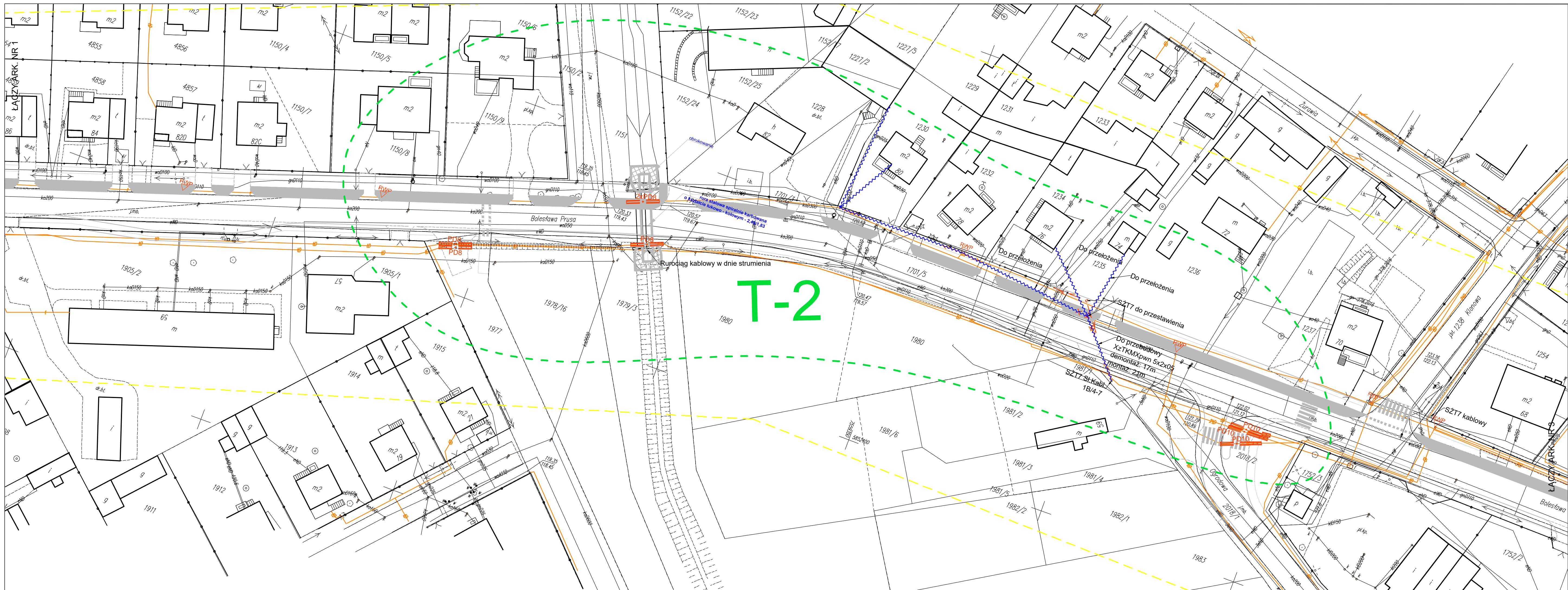
Projektant:	br. teletechn.
-------------	----------------

inż. Stanisław Olszewski
upr. bud. 0022/96/U

Data: 05.2017 r.

Skala:
1:500

Nr rysunku:
3/1



LEGENDA:

- Istniejące budowle telekomunikacyjne
- Projektowane rozbiórki budowli
- Projektowane budowle telekomunikacyjne
- Projektowane przepusty kablowe z osłon dwudzielnych (PD2-2m, PD3-3m, PD4-4m, PD6-6m itp)
- Projektowana regulacja wysokości posadowienia ramy i pokrywy w studni kablowej (do projektowanej nawierzchni)
- Projektowana linia napowietrzna Orange S.A.
- Projektowana linia napowietrzna Multimedia S.A.
- Linie projektowanej geometrii układu drogowego
- Rejon głównych kolizji z siecią telekomunikacyjną.

Jednostka projektowa:

BPT Sp. z o.o.
Bartąg, ul. Tęczowy Las 2b/77
10-687 Olsztyn

Zamawiający:

Burmistrz Miasta Ostrów Mazowiecka
ul. 3 Maja 66
07-300 Ostrów Mazowiecka



Nazwa zadania:

Budowa i rozbudowa ciągu ulic Lubiejewska - Bolesława Prusa oraz budowa ronda w rejonie skrzyżowania ulic Pocztowa - Lubiejewska - Sikorskiego - Prusa i budowa ronda w rejonie ulic Jagiellońska - Zwycięstwa wraz z przebudową i budową infrastruktury technicznej

Tytuł rysunku:

Plan sytuacyjny przebudowy budowli telekomunikacyjnych
Rejon T2

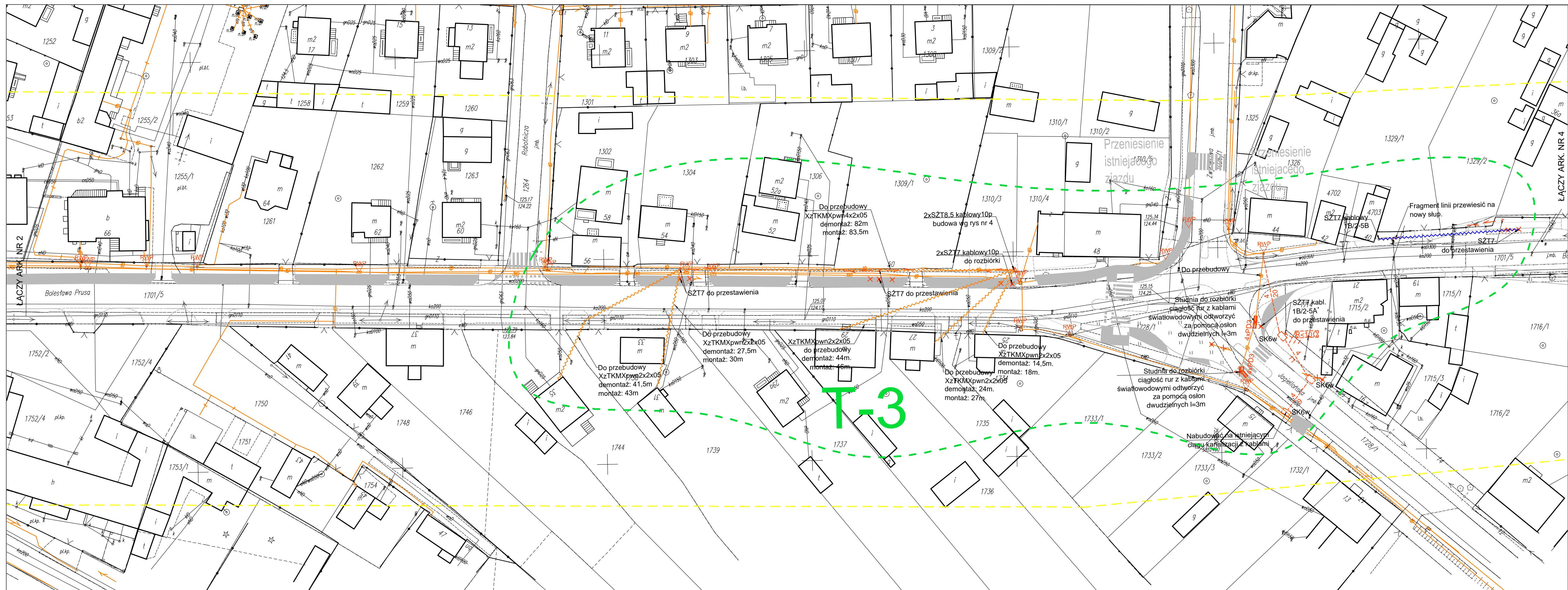
Projektant:
br. teletechn.

inż. Stanisław Olszewski
upr. bud. 0022/96/U










Data:
05.2017 r.

Skala:
1:500

Nr rysunku:
3/2



LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | <p>Istniejące budowle telekomunikacyjne</p> |
|  | <p>Projektowane rozbiórki budowli</p> |
|  | <p>Projektowane budowle telekomunikacyjne</p> |
|  | <p>Projektowane przepusty kablowe z osłon dwudzielnych (PD2-2m, PD3-3m, PD4-4m, PD6-6m itp)</p> |
|  | <p>Projektowana regulacja wysokości posadowienia ramy i pokrywy w studni kablowej (do projektowanej nawierzchni)</p> |
|  | <p>Projektowana linia napowietrzna Orange S.A.</p> |
|  | <p>Projektowana linia napowietrzna Multimedia S.A.</p> |
|  | <p>Linie projektowanej geometrii układu drogowego</p> |
|  | <p>Rejon głównych kolizji z siecią telekomunikacyjną.</p> |

Jednostka projektowa:

BPT Sp. z o.o.
Bartąg, ul. Tęczowy Las 2b/77
10-687 Olsztyn

Zamawiający:

Burmistrz Miasta Ostrów Mazowiecka
ul. 3 Maja 66
07-300 Ostrów Mazowiecka

Nazwa zadania:

Budowa i rozbudowa ciągu ulic Lubiejewska - Bolesława Prusa oraz budowa ronda w rejonie skrzyżowania ulic Pocztowa - Lubiejewska - Sikorskiego - Prusa i budowa ronda w rejonie ulic Jagiellońska - Zwycięstwa wraz z przebudową i budową infrastruktury technicznej

Tytuł rysunku:

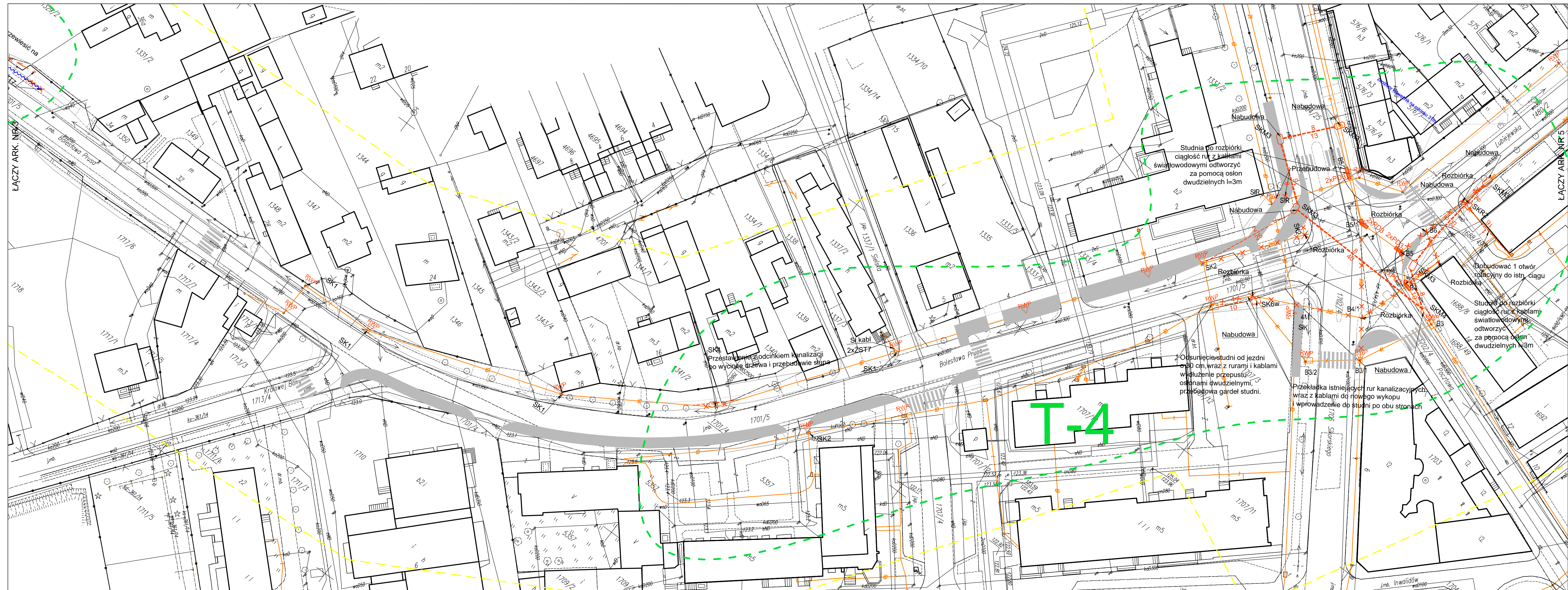
Plan sytuacyjny przebudowy budowli telekomunikacyjnych Rejon T3

Projektant:	inż. Stanisław Olszewski
br. teletechn.	upr. bud. 0022/96/U










Data:
05.2017 r.

Skala:
1:500

Nr rysunku:
3/3



LEGENDA:

-  Istniejące budowle telekomunikacyjne
-  Projektowane rozbiórki budowli
-  Projektowane budowle telekomunikacyjne
-  Projektowane przepusty kablowe z osłon dwudzielnych (PD2-2m, PD3-3m, PD4-4m, PD6-6m itp)
-  Projektowana regulacja wysokości posadowienia ramy i pokrywy w studni kablowej (do projektowanej nawierzchni)
-  Projektowana linia napowietrzna Orange S.A.
-  Projektowana linia napowietrzna Multimedia S.A.
-  Linie projektowanej geometrii układu drogowego
-  Rejon głównych kolizji z siecią telekomunikacyjną.

Jednostka projektowa:
BPT Sp. z o.o.
Bartąg, ul. Tęczowy Las 2b/77
10-687 Olsztyn

Zamawiający:
Burmistrz Miasta Ostrów Mazowiecka
ul. 3 Maja 66
07-300 Ostrów Mazowiecka



Nazwa zadania:
Budowa i rozbudowa ciągu ulic Lubiejewska - Bolesława Prusa oraz budowa ronda w rejonie skrzyżowania ulic Pocztowa - Lubiejewska - Sikorskiego - Prusa i budowa ronda w rejonie ulic Jagiellońska - Zwycięstwa wraz z przebudową i budową infrastruktury technicznej

Tytuł rysunku:
Plan sytuacyjny przebudowy budowli telekomunikacyjnych
Rejon T4

Projektant:	inż. Stanisław Olszewski
br. teletechn.	upr. bud. 0022/96/U

Data: 05.2017 r.

Skala:
1:500

Nr rysunku:
3/4

