

WIK/DT/DG/07/03/2024

Turawa, 05.03.2024

Astreet Adrian Adamowicz
ul. Iwaszkiewicza 2A
46-045 Turawa

Dot.: „Przebudowa nawierzchni ulicy Poliwodzkiej w miejscowości Zakrzów Turawski” – Etap 1.

Inwestor: Gmina Turawa, ul. Opolska 39C, 46-045 Turawa.

W odpowiedzi na pismo z dnia 26.02.2024 r. (data wpływu WiK Turawa 26.02.2024 r.) odnośnie uzgodnienia projektu przebudowy nawierzchni drogi wewnętrznej ulicy Poliwodzkiej w miejscowości Zakrzów Turawski (dz. nr 145/3, 148, 691, 690, 744, 747, 764, ark. 1, obręb Zakrzów Turawski) Spółka Wodociągi i Kanalizacja Turawa informuje, że uzgadnia przedstawioną dokumentację projektową z poniższymi wytycznymi (*numeracja zgodna z załącznikiem mapowym*):

1. Nawiertki:

- Nawiertka Ø 110/32 (*nr 1, 2*) – należy wymienić na nową.
- Obudowany trzpień wszystkich nawiertek w drodze wyprowadzić do skrzynek ulicznych, do projektowanych rzędnych jezdni.

2. Wszystkie urządzenia wod-kan w drodze należy zlokalizować na etapie korytowania. Ilość urządzeń na etapie odbioru będzie porównywana z mapą projektową.

3. Zestawienie materiału:

- Nawiertka wodociągowa Ø 110/32 – 2 szt.
- Obudowa do nawiertek teleskopowa – 2 szt.
- Skrzynka uliczna żeliwna – 2 szt.
- Złączka PE GZ 5/4"/32 – 2 szt.

4. Należy stosować armaturę do rur PVC/ PEHD z żeliwa sferoidalnego.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Na 14 dni przed przystąpieniem do robót zawiadomić pisemnie Spółkę Wodociągi i Kanalizacja Turawa (wniosek dostępny na stronie internetowej www.wik.turawa.pl lub w siedzibie Spółki) fax.: 77 44 044 44, e-mail: sekretariat@wik.turawa.pl lub pocztą na adres: Wodociągi i Kanalizacja Turawa Sp. z o.o. ul. Opolska 43, 46-045 Turawa.
2. Należy stosować odpowiednie zabezpieczenia obiektowe przed uszkodzeniem poszczególnych sieci i przyłączy, wraz z ich infrastrukturą.
3. Lokalizację podziemnych urządzeń wodno-kanalizacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą próbnych przekopów.
4. Prace ziemne w pobliżu urządzeń wodno-kanalizacyjnych należy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą dbałością.
5. Inwestor ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego, za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w czasie wykonania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek przeprowadzonych robót.
6. W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń wodno-kanalizacyjnych nie naniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić Spółkę WiK Turawa tel. 77 44 044 44.
7. W przypadku konieczności zakręcenia wody na czas prowadzenia robót, należy o tym fakcie poinformować WIK Turawa min. 7 dni wcześniej.
8. **Przed rozpoczęciem robót oraz po ich zakończeniu należy przeprowadzić w terenie komisyjne przekazanie infrastruktury wodno-kanalizacyjnej na czas prowadzonych robót, z określeniem jej stanu technicznego i ewentualnych uwag.**
9. Inwestor zobowiązany jest pokryć wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotowej Inwestycji.

Z poważaniem


Dyrektor
ds. technicznych
Grzegorz Musielak

Załączniki:

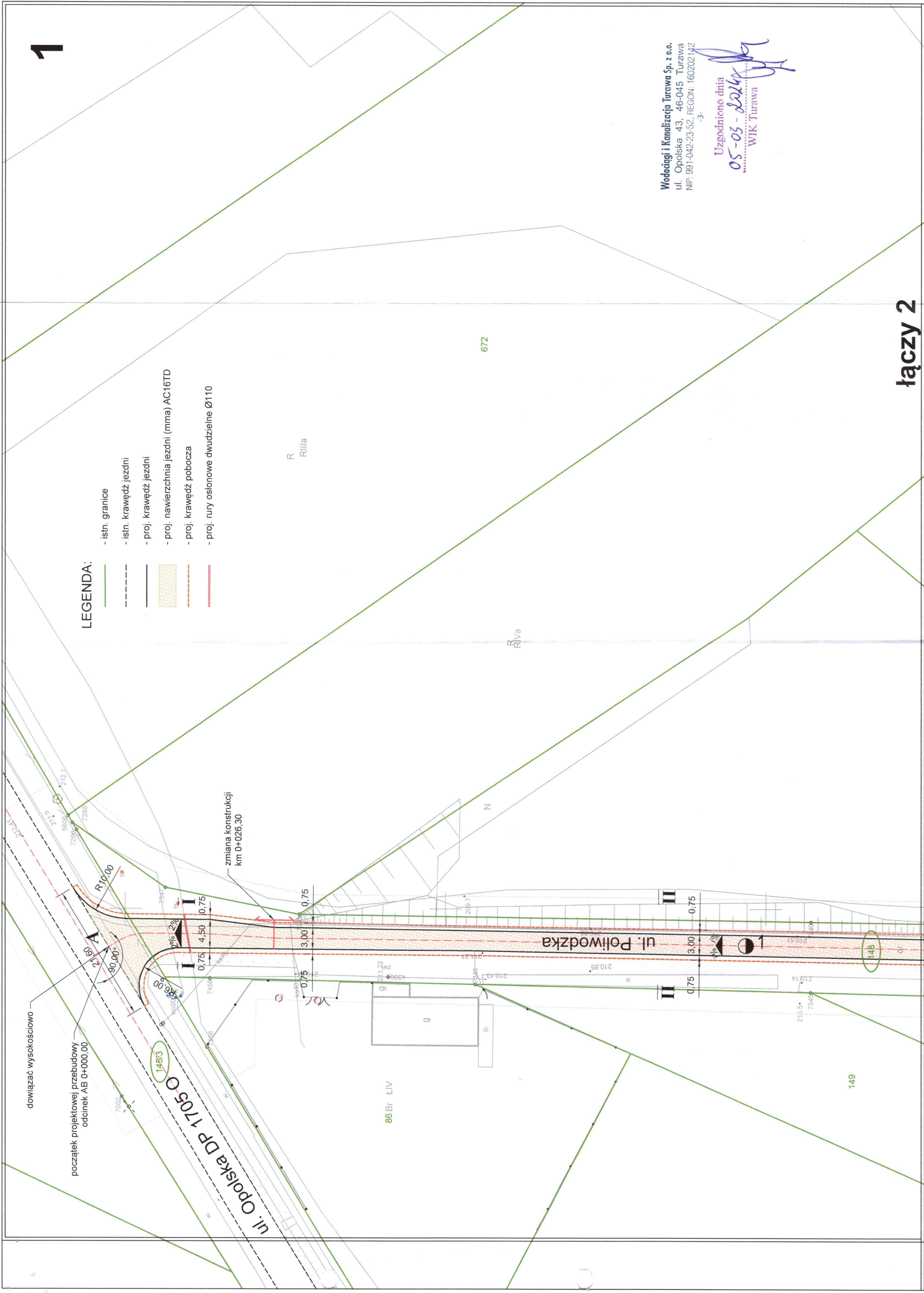
1. Projekt - 1 egz.

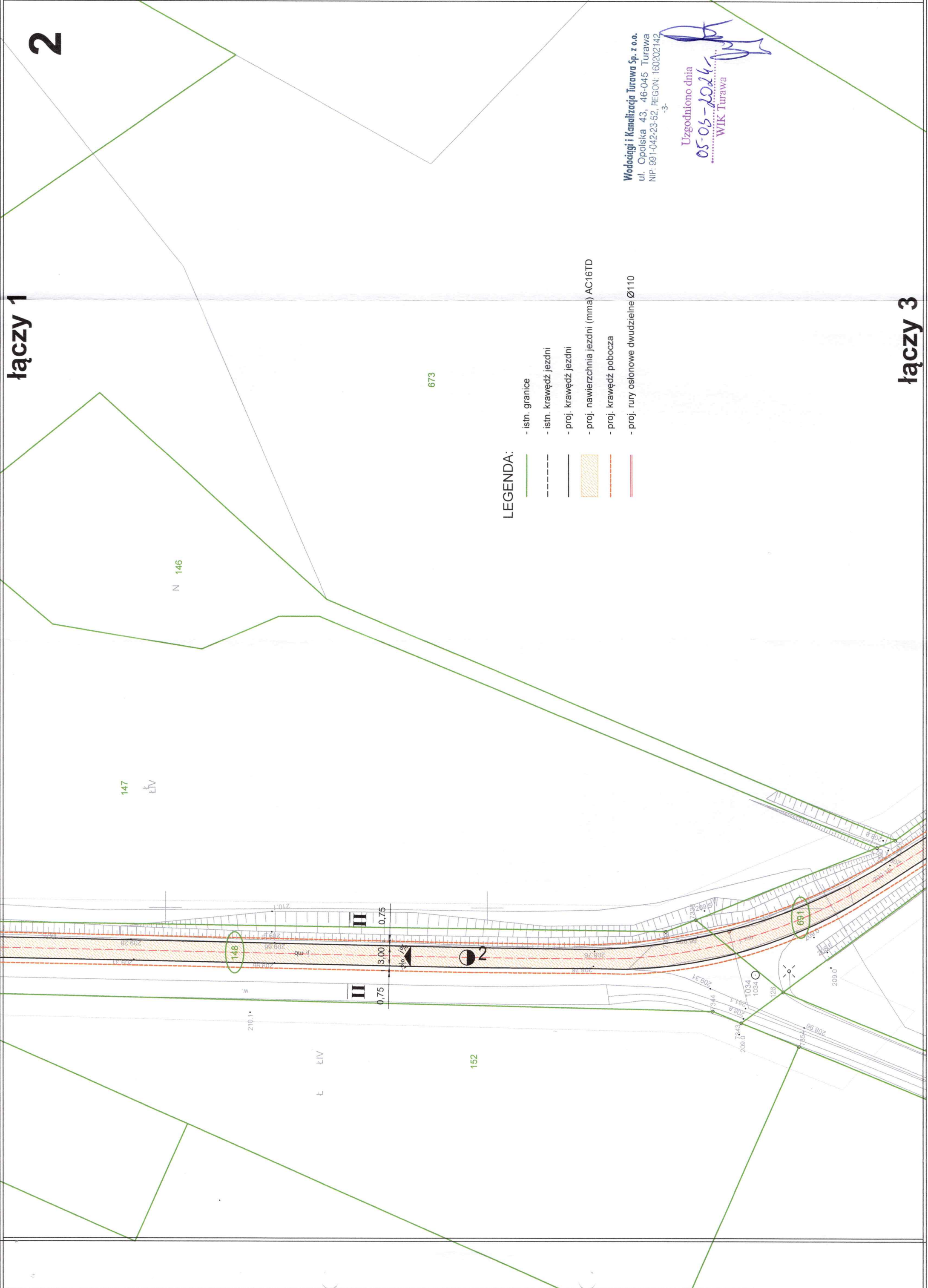
Otrzymują:

- ① Astreet Adrian Adamowicz, Iwaszkiewicza 2A, 46-045 Turawa.
2. A/a.

LEGENDA:

- istn. granice
- istn. krawędź jezdni
- proj. krawędź jezdni
- proj. nawierzchnia jezdni (mma) AC16TD
- proj. krawędź pobocza
- proj. rury osłonowe dwudzielne Ø1110





LEGENDA:

- istn. granice
- istn. krawędź jezdni
- proj. krawędź jezdni
- proj. nawierzchnia jezdni (mma) AC16TD
- proj. krawędź pobocza
- proj. rury osłonowe dwudzielne Ø110

Wodociągi i Kanalizacja Turawa Sp. z o.o.
ul. Opolska 43, 46-045 Turawa
NIP: 991-042-23-52, REGON: 160202142

Uzgodniono dnia
05-05-2024
WIK Turawa

Wodociągi i Kanalizacja Turawa Sp. z o.o.
ul. Opolska 43, 46-045 Turawa
NIP: 991-042-23-52, REGON: 160202142

Uzgodniono dnia
05-03-2026
WIK Turawa

LEGENDA:

- istn. granice
- istn. krawędź jezdni
- proj. krawędź jezdni
- proj. nawierzchnia jezdni (mma) AC16TD
- proj. krawędź pobocza
- proj. rury osłonowe dwudzielne Ø110

LEGENDA:

- istn. granice
- istn. krawędź jezdni
- proj. krawędź jezdni
- proj. nawierzchnia jezdni (mma) AC16TD
- proj. krawędź pobocza
- proj. rury osłonowe dwudzielne Ø110

Wodociągi i Kanalizacja Turawa Sp. z o.o.
ul. Opolska 43, 46-045 Turawa
NIP: 991-042-23-52, REGON: 160202142

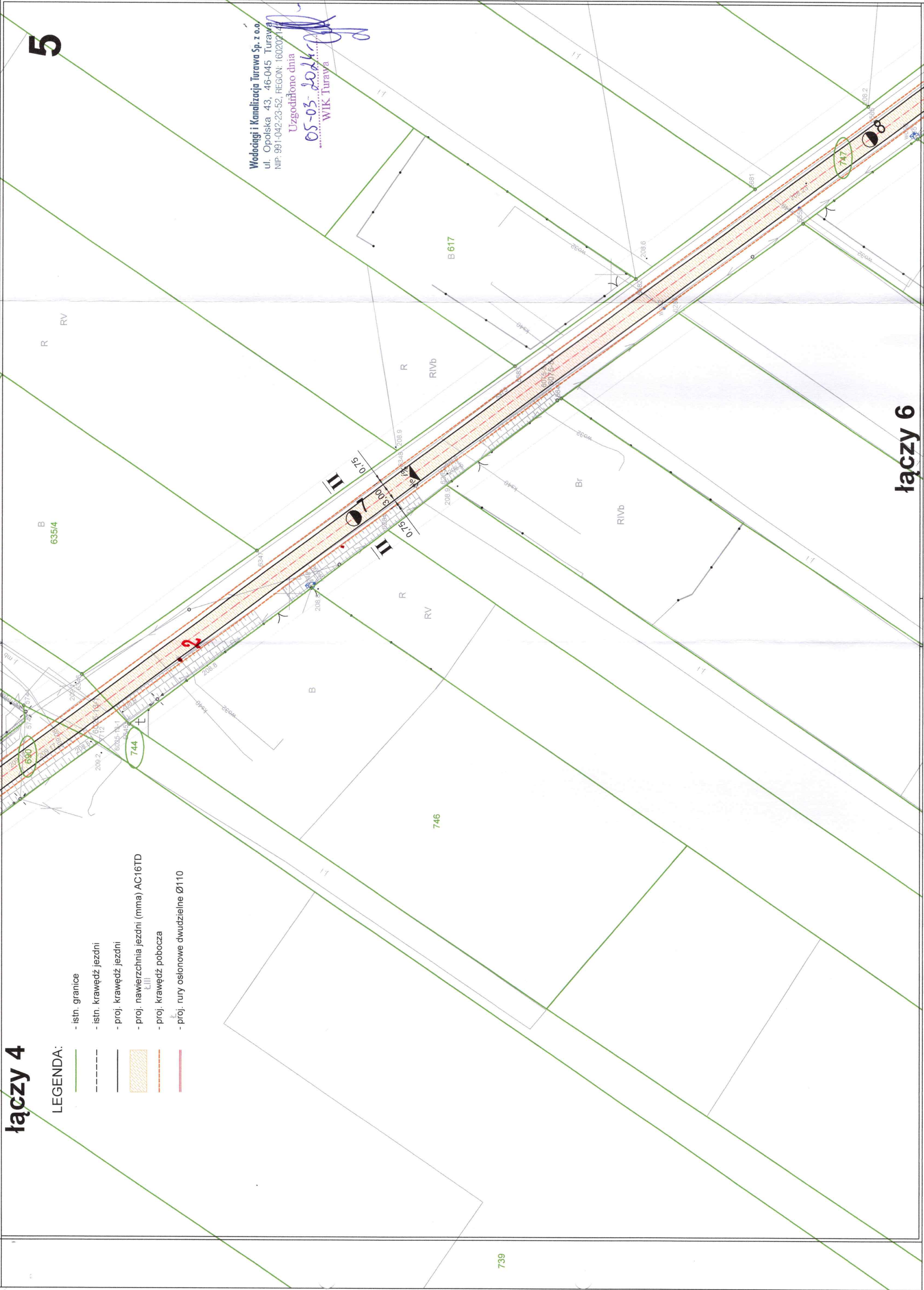
Uzgodniono dnia
05-03-2024
WIK Turawo

łączy 5

łączy 4

LEGENDA:

- istn. granice
- istn. krawędź jezdni
- proj. krawędź jezdni
- proj. nawierzchnia jezdni (mma) AC16TD
- proj. krawędź pobocza
- proj. rury osłonowe dwudzielne Ø110



łączy 6

Wodociąg i Kanalizacja Turawa Sp. z o.o.
ul. Opolska 43, 46-045 Turawa
NIP: 991-042-23-52, REGON: 160202149

Uzgodniono dnia
05-03-2024
WIK Turawa

ASTREET	Astreet Adrian Adamowicz ul. Iwaszkiewicza 2A, 46-045 Turawa NIP: 754272470, e-mail: astreet@o2.pl, tel. +48 607 056 641
INWESTOR:	GINA TURAWA UL. OPOLSKA 39c, 46-045 TURAWA
TEMAT:	PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI ULICY POLIWODZKIEJ W MIEJSCOWOŚCI ZAKRZÓW TURAWSKI
RYSUNEK:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU
OPRACOWAŁ: branża drogowa	ADRIAN ADAMOWICZ PODPIS: <i>Adamowicz</i>
PROJEKTANT: branża drogowa	inż. ZBIGNIEW PAŁAC nr upr. WZDP 19/2001/270/73 71/87 Op. 270/88 Op.
SKALA: 1:500	DATA: STYCZEŃ 2024 RYS. NR 1D

LEGENDA:

- istn. granice
- istn. krawędź jezdni
- proj. krawędź jezdni
- proj. nawierzchnia jezdni (mma) AC16TD
- proj. krawędź pobocza
- proj. rury osłonowe dwudzielne Ø110

Wodociągi i Kanalizacja Turawa Sp. z o.o.
ul. Opolska 43, 46-045 Turawa
NIP: 991-042-23-52, REGON: 160202442
Uzgodniono dnia 05-03-2024
WIK Turawa

dowiązać wysokościowo
koniec projektowej przebudowy
odcinek AB 0+982,45