

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze
tel. 32 398 50 00, faks 32 271 78 01

Gazownia w Rybniku
ul. Chrobrego 39, 44-200 Rybnik
tel. 224443333
gazownia.rybnik@psgaz.pl

ML DESIGN
ul. Cieszyńska 226
44-337 Jastrzębie Zdrój

Wasz znak:
Nasz znak: 0165.761.160128799.1442.2024

Rybnik, 08.05.2024

Dot.: uzgodnienia branżowego dla zakresu Rydułtowy ul. Mickiewicza

Szanowni Państwo

W odpowiedzi na pismo w ww. sprawie informujemy, że na załączonym planie w zakresie opracowania naniesiono przebieg istniejącej sieci gazowej:

- średniego ciśnienia Dz 250,63 PE (zaznaczono kolorem żółtym) tab. nr 3

Przy pracach projektowych i wykonawczych w obrębie naszych urządzeń, należy uwzględnić przepisy wynikające z Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z dnia 4 czerwca 2013 r. poz. 640).

Przedstawiony projekt zagospodarowania terenu opiniujemy **pozytywnie** z następującymi uwagami:

- W miejscu skrzyżowania projektowanej inwestycji z ww. gazociągami należy zachować odległość pionową nie mniejszą niż 0,2 m.
- Miejsca skrzyżowań projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami należy zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- W przebiegu równoległym projektowanej inwestycji z gazociągami należy zachować odległość poziomą zgodnie z ww. Rozporządzeniem, tabela 3
- Każdą zmianę w stosunku do przedstawionego projektu należy ponownie uzgodnić z PSG.
- W przypadku niezachowania normatywnych odległości od gazociągów oraz innych zmian mających wpływ na eksploatację i bezpieczeństwo sieci gazowej, należy wystąpić o wydanie stosownych warunków technicznych przebudowy sieci gazowej.
- Przebudowa gazociągu winna być wykonana staraniem i na koszt Inwestora.

- Wszelkie prace w rejonie sieci gazowej prowadzić ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego, z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod nadzorem przedstawiciela PSG.
- Nie lokalizować w pasie eksploatacyjnym gazociągu sprzętu i materiałów budowlanych (1 m po 0,5 m w każdą stronę od osi gazociągu).- Tabela nr 3
- Należy zapewnić dostęp do kontroli i prac eksploatacyjnych dla ww. gazociągów.
- Posadowienie sieci gazowej określić poprzez wykonanie przekopów kontrolnych w obecności naszego przedstawiciela.
- Przed zasypaniem odkrytego gazociągu należy uzyskać opinię od naszego przedstawiciela.
- W przypadku uszkodzenia sieci gazowej wykonawca będzie obciążony kosztami usunięcia awarii oraz poniesionych strat paliwa gazowego.

W terminie 14 dni przed przystąpieniem do robót w pobliżu ww. gazociągów Inwestor winien zwrócić się z pismem w sprawie prowadzenia nadzoru branżowego do Gazowni w Rybniku.

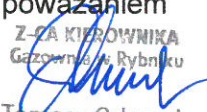
W tym celu pismo w wersji papierowej należy przesłać do Gazowni na adres: ul. Chrobrego 39, 44-200 Rybnik. W piśmie należy powołać się na powyższe uzgodnienie, podając jego datę i znak, a także wskazać czego ma dotyczyć nadzór, gdzie oraz w jakim terminie ma być prowadzony, wraz z danymi do kontaktu oraz do wystawienia faktury (m.in. nr NIP/PESEL).

Dodatkowo w celu usprawnienia przebiegu sprawy skan pisma należy przesłać na adres e-mail: gazownia.rybnik@psgaz.pl (nr tel. 224443333).

Nadzór wykonywany jest odpłatnie.

Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat od daty wystawienia niniejszego pisma.

Fakturę za rozeznanie sprawy prześlemy w terminie późniejszym.

Z poważaniem
 Z-PA KIEROWNIKA
 Gazowni w Rybniku

 Tomasz Odrozek

Załączniki:

- plany (1 szt.)

Kopia:

- Gazownia w Rybniku

Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą przy **ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów**. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas.

Naniesiono sieć gazową
Prace w pobliżu naszych urządzeń prowadzić ręcznie
pod nadzorem pracownika PSG.
Strefę kontrolowaną zachować zgodnie
z Rozp. Ministra Gospodarki z dn. 26.04.2013 r.
(Dz.U. z 4.06.2013 poz. 640)
Uzg. pismem: 0165.761
Rybnik

SV 1/100 PLE
160128799
08-25-2024
ZCA Inżynieria
Gospodarki
Tomasz Durozek

LEGENDA

- projektowana jezdnia - nawierzchnia bitumiczna
- zjazdy i zatoki o nawierzchni z kostki betonowej
- zjazdy o nawierzchni bitumicznej
- droga dla pieszych o nawierzchni z kostki betonowej
- droga dla pieszych i rowerów o nawierzchni bitumicznej
- poszerzenia i wyspy o nawierzchni z kostki kamiennej
- nawierzchnia strukturalna i kontrastowa, wspomagająca osoby niewidome i słabowidzące
- projektowane pobocza gruntowe i tereny zielone
- remont chodnika wg odrębnej procedury - zgłoszenie
- krawężnik drogowy 15x30cm na ławie betonowej z oporem, wyniesiony 6cm,
- krawężnik najazdowy 15x22 na ławie betonowej z oporem, wyniesiony 4cm
- obrzeże betonowe 8x30cm na ławie betonowej
- opornik betonowy wtopiony 12x30cm na ławie betonowej
- osie projektowanej drogi i zjazdów
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji stanowiąca jednocześnie linię podziałową
- Linia wyznaczająca granice terenu podlegające ograniczeniu w korzystaniu z nieruchomości
- Projektowany kanał technologiczny
- Drzewa do wycinki
- Nasadzenia zstępcze
- Projektowany mur oporowy wyposażony w barierki szczeblinkowe U-11a
- Projektowane skarpy
- Ściek betonowy



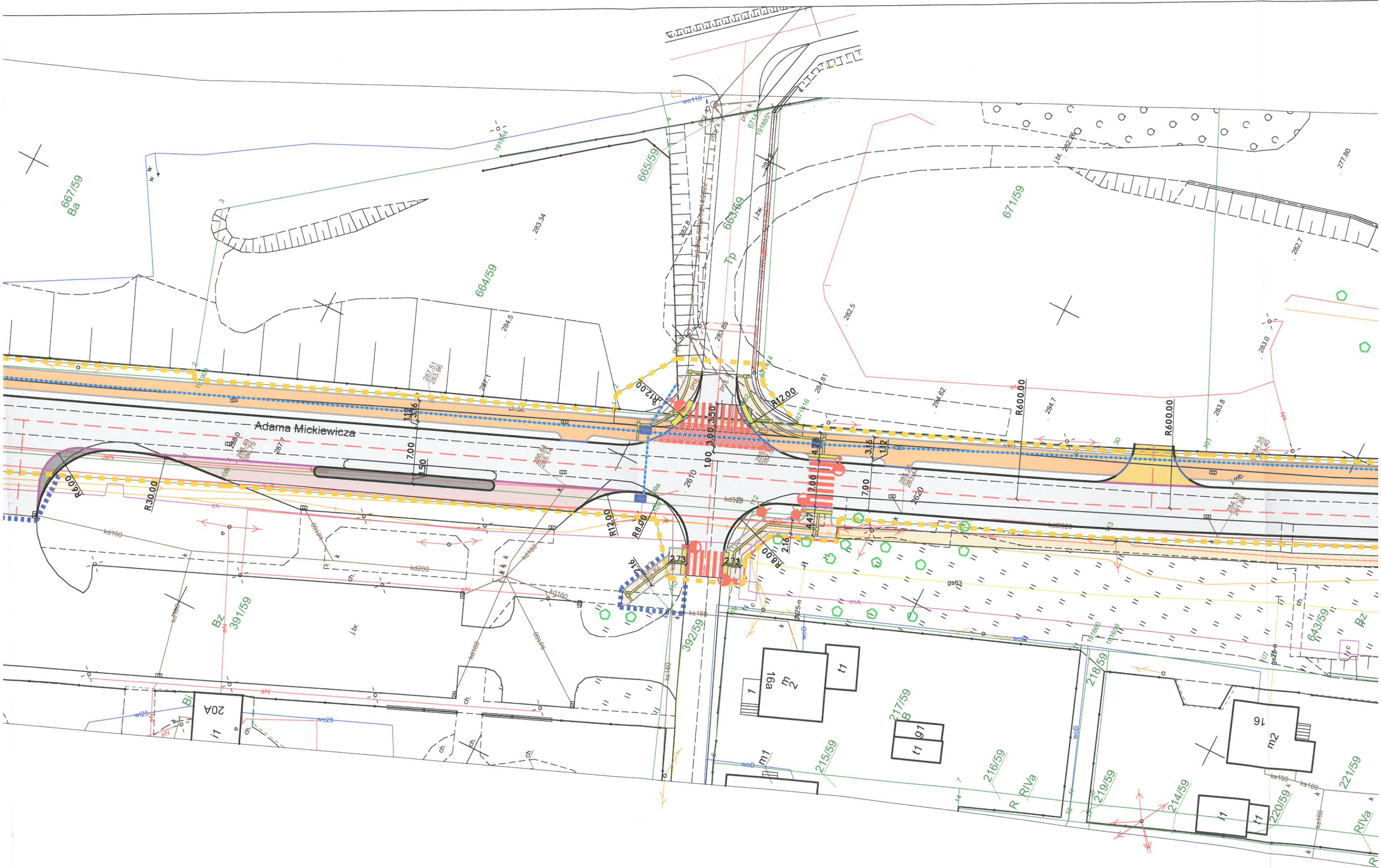
ul. Cieszyńska 226
44-337 Jastrzębie-Zdrój
tel. 663 381 970, 603 240 620
e-mail: biuro@ml-design.pl
www.ml-design.pl

Nazwa zadania
Program funkcjonalno-użytkowy przebudowy drogi publicznej
dla zdania pn.: "Modernizacja ul. Adama Mickiewicza w Rydułtowach"

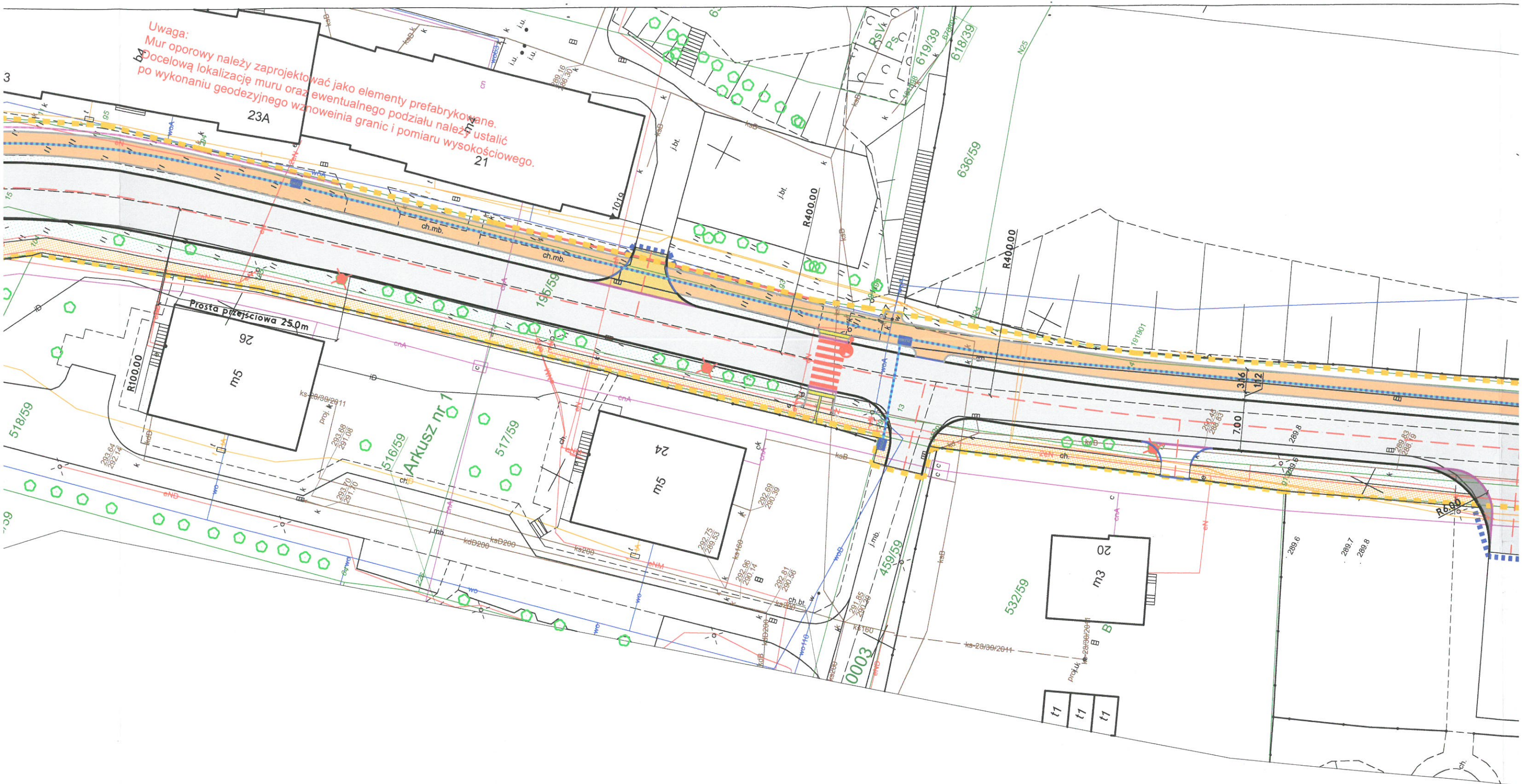
Adres obiektu budowlanego:
ul. Adama Mickiewicza, 44-280 Rydułtowy

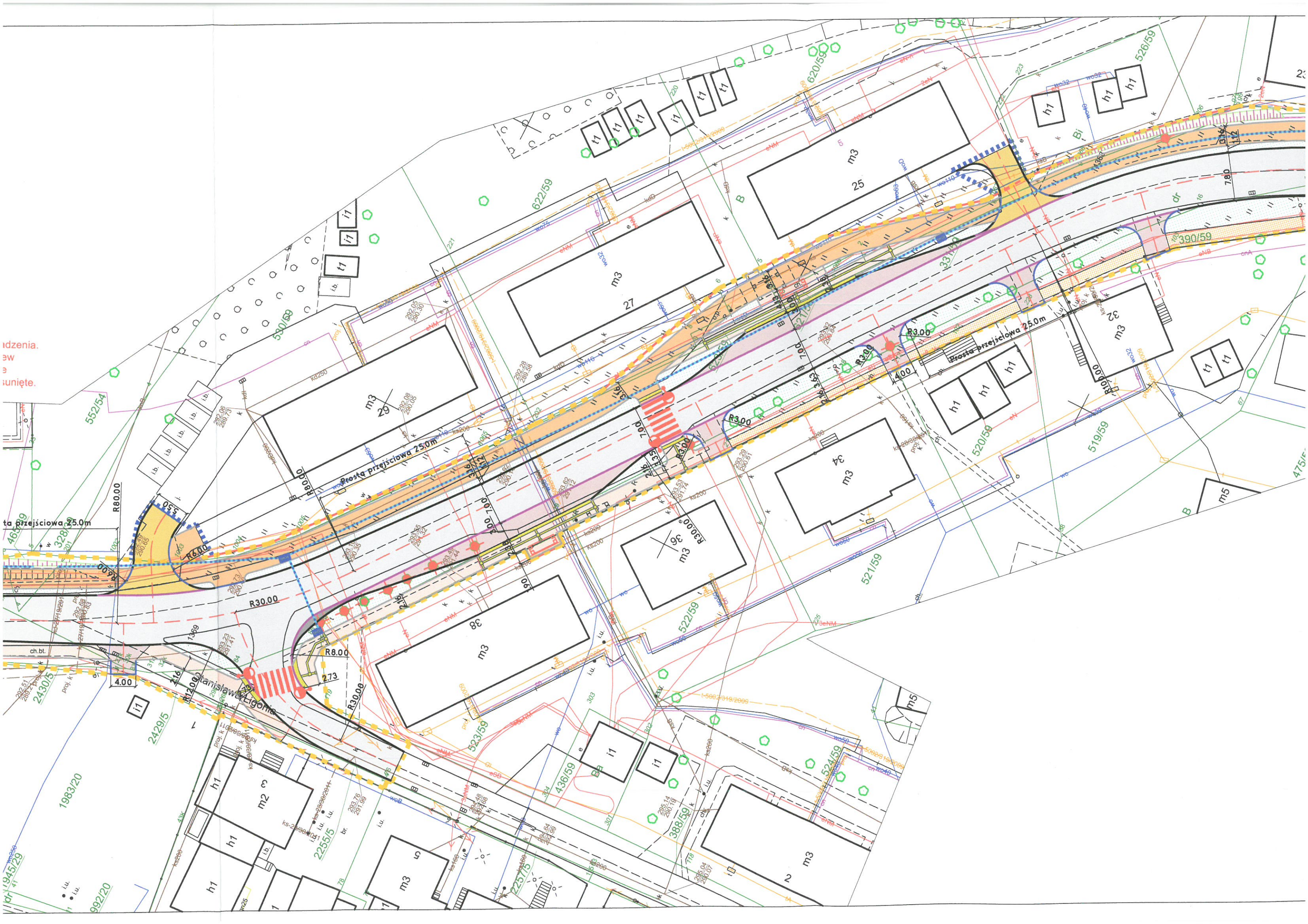
Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny			
Inwestor	Burmistrz Miasta Rydułtowy ul. Ofiar Terroru 36, 44-280 Rydułtowy			
Projektant	mgr inż. Remigiusz Machaj uprawnienia nr OPI/1534/PWB/18 w spec. inżynierii drogowej			Podpis
branża	stadium projektu	data opracowania	skala rysunku	numer rysunku
Wielobranżowy	Program funkcjonalno-użytkowy	03.2024rok	1:500	01

Opracowanie chronione prawnie Ustawa o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych
z dn. 04.02.1994r. (Dz.U. Nr 24/94 z 23.02.1994r.)



Uwaga:
Mur oporowy należy zaprojektować jako elementy prefabrykowane.
Docelową lokalizację muru oraz ewentualnego podziału należy ustalić
po wykonaniu geodezyjnego wznowienia granic i pomiaru wysokościowego.





idzenia.
w
e
unięte.

ta przebiegiowa 250m

ch.bt.

proj. k.

proj. k.

proj. k.

proj. k.

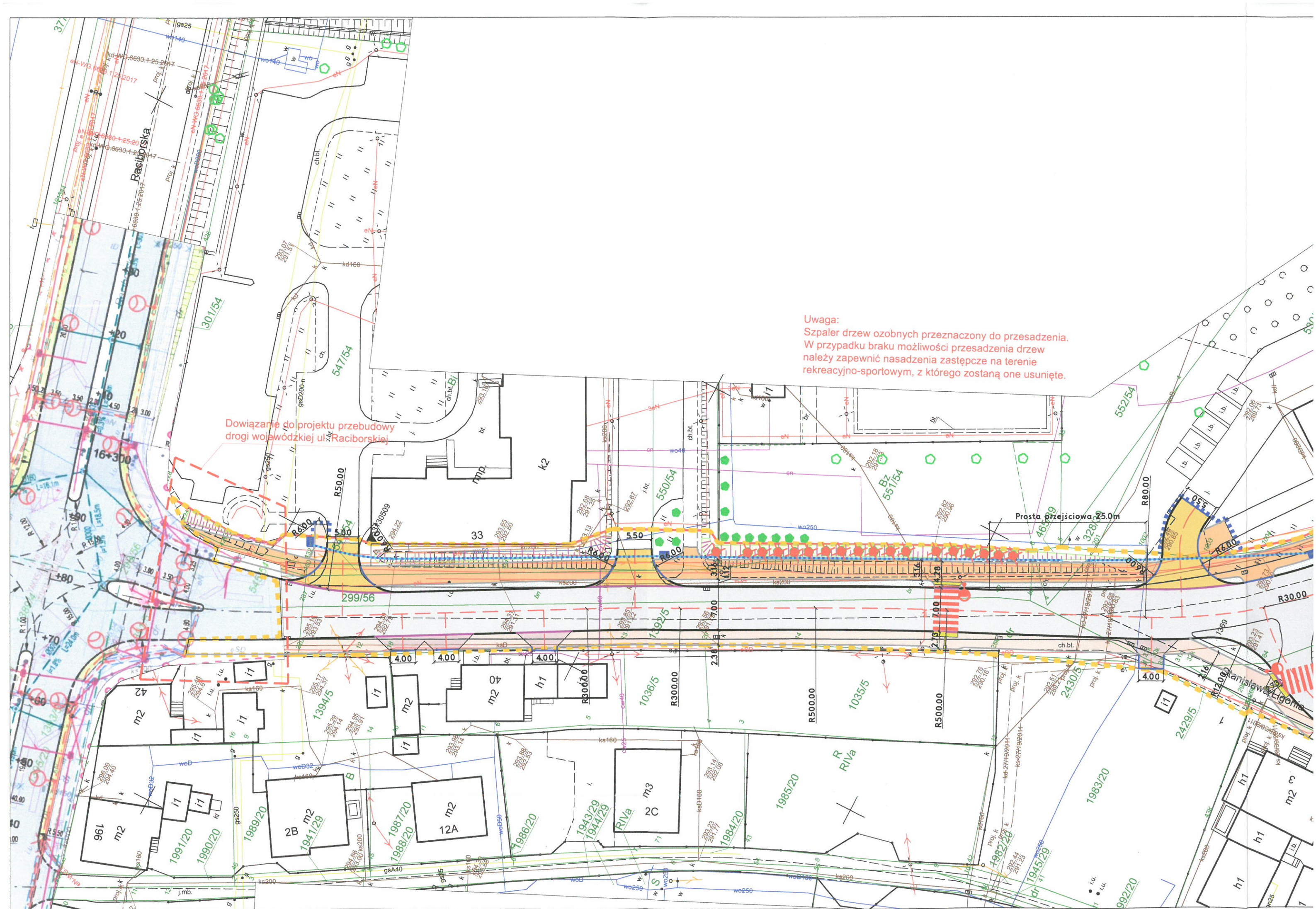
proj. k.

proj. k.

proj. k.

proj. k.

proj. k.



Uwaga:
Szpaler drzew ozobnych przeznaczony do przesadzenia.
W przypadku braku możliwości przesadzenia drzew
należy zapewnić nasadzenia zastępcze na terenie
rekreacyjno-sportowym, z którego zostaną one usunięte.

Dowiązanie do projektu przebudowy
drogi wojewódzkiej ul. Raciborskiej

Prosta przejściowa 25.0m