



POWIATOWY ZARZĄD DRÓG

w Nowym Targu

JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA POWIATU NOWOTARSKIEGO

Nowy Targ, 20.06.2017r.

PZD.IU.6853.69.2017

**Miejski Zakład Wodociągów
i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Długa 21
34-400 Nowy Targ**

Dotyczy: wniosków o uzgodnienie przebudowy i remontu sieci wodociągowej w obrębie pasa drogi powiatowej nr 1672K ul. Szaflarska w m. Nowy Targ.

W związku z wnioskami nr 086/05/2017/NT z dnia 12.05.2017r. i nr 104/05/2017/NT z dnia 18.05.2017r., (które zostały uzupełnione w dniu 01.06.2017r.), w sprawie jw., Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Targu uzgadnia pozytywnie dokumentację projektową dotyczącą przebudowy i remontu sieci wodociągowej w obrębie pasa drogi powiatowej nr 1672K ul. Szaflarska w m. Nowy Targ.

Remont sieci wodociągowej należy wykonać w sposób niepowodujący naruszenia konstrukcji pasów ruchu jezdni dróg powiatowych, (wykopy wąskoprzestrzenne z zabezpieczeniem ścian przed usypywaniem).

Technologia odbudowy pasa drogowego:

A) odbudowy jezdni:

- w obrębie wykopu: zasypka wg norm branżowych, kruszywo łamane 0-80 mm zagęszczane mechanicznie warstwami co 20 cm do wysokości ok. 40 cm poniżej niwelety jezdni,
- obcięcie krawędzi piłą mechaniczną w obrębie: wykopu, wystąpienia uszkodzeń oraz obniżenia nawierzchni wywołanych wskutek sąsiedztwa wykopu, a następnie rozebranie nawierzchni na głębokość min. 40 cm na wspomnianym obszarze,
- kruszywo łamane o uziarnieniu 0-63 mm zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy 23 cm, w obrębie jezdni dla podbudowy wtórny moduł okształcenia winien wynosić $E_2 \geq 120$ [MPa] a wskaźnik zagęszczenia $Is \geq 1,03$,
- warstwa podbudowy mieszanki mineralno-asfaltowej dla kategorii ruchu KR 3-4 i uziarnieniu kruszywa mineralnego 0-16mm, grubości 6 cm do poziomu 11 cm poniżej istniejącej nawierzchni,
- geosiatka o wytrzymałości na rozciąganie min. 120kN/m, na całej sfrezowanej powierzchni
- warstwa szepna z emulsji asfaltowej kationowej modyfikowanej polimerem, szybkorozpadowej,
- warstwa wiążąca mieszanki mineralno-asfaltowej dla kategorii ruchu KR 3-4 i uziarnieniu kruszywa mineralnego 0-16mm, grubości 6 cm do poziomu 5 cm poniżej istniejącej nawierzchni,
- warstwa szepna z emulsji asfaltowej kationowej modyfikowanej polimerem, szybkorozpadowej,
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego dla kategorii ruchu KR 3-4 i uziarnieniu kruszywa mineralnego 0-12.8mm, grubości 5 cm z betonu asfaltowego na całej powierzchni nawierzchni rozebranej,
- uszczelnienie spoin oraz łączeń nawierzchni asfaltową masą zalewową.

B) odbudowy chodnika:

- kostkę brukową zdemontować na długości wykopu powiększonej o min. 1,00m i pełnej szerokości chodnika, zdemontowaną kostkę oczyścić i złożyć na palecie,
- obsypka wg norm branżowych,
- pospółka kruszona 0 – 80 mm zagęszczana mechanicznie warstwami po 20 cm, (dla podbudowy wtórny moduł okształcenia winien wynosić $E_2 \geq 100$ [Mpa] a wskaźnik zagęszczenia $Is \geq 1,00$),
- podsypka z kruszywa 5 – 8mm, grubość warstwy ok. 5 cm
- nawierzchnię z kostki betonowej, odbudować zgodnie ze stanem istniejącym, (z wymianą uszkodzonych elementów).

Krawężniki (z wymianą uszkodzonych elementów), osadzić na ławie betonowej z oporem grubości min. 20cm. Obrzeże betonowe (z wymianą uszkodzonych elementów), osadzić na ławie betonowej z oporem grubości min. 10cm. Tereny zielone wyrównać, usunąć z powierzchni większe kamieni (ziarna powyżej 6 cm) oraz obsiać mieszkankami traw.

Tut. Organowi przysługuje prawo pobrania próbek celem poddania badaniom jakościowym warstw podbudowy i nawierzchni oraz zbadania stopnia ich zagęszczania.

Na potrzeby uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Targu wyraża zgodę na wejście w teren działek zlokalizowanych w pasie drogowym w celu wykonania w/w robót.

Niniejsze uzgodnienie nie jest równoznaczne z pozwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym. Przed przystąpieniem do robót inwestor lub jego pełnomocnik winien wystąpić z wnioskami o zezwolenie na zajęcie pasa drogowego (poprzez umieszczenie urządzeń w pasie drogowym oraz na czas prowadzenia robót) na podstawie, których zostanie wydana decyzja określająca szczegółowe warunki prowadzenia robót oraz naliczone opłaty.

Do wniosku należy załączyć m.in.:


- plan sytuacyjny w skali 1:500 lub 1:1000 z domiarami i zakreślonym obrysem powierzchni zajęcia,
- zatwierdzony projekt organizacji ruchu lub w przypadku, gdy prowadzenie robót nie będzie miało wpływu na ruch drogowy i pieszych informację o sposobie zabezpieczenia robót,
- oświadczenie o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót odpowiedniemu organowi administracji budowlanej,
- ogólny plan orientacyjny w skali 1:10.000 – 1:25.000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego,
- kserokopię niniejszego uzgodnienia.

W załączeniu jeden egzemplarz opieczetowanej kopii mapy w skali 1:500, drugi pozostaje w aktach sprawy. Termin ważności niniejszego uzgodnienia wynosi dwa lata.


Zarządu Powiatu Nowotarskiego
mgr inż. Robert Waniczek
Powiatowego Zarządu Dróg

Otrzymują:

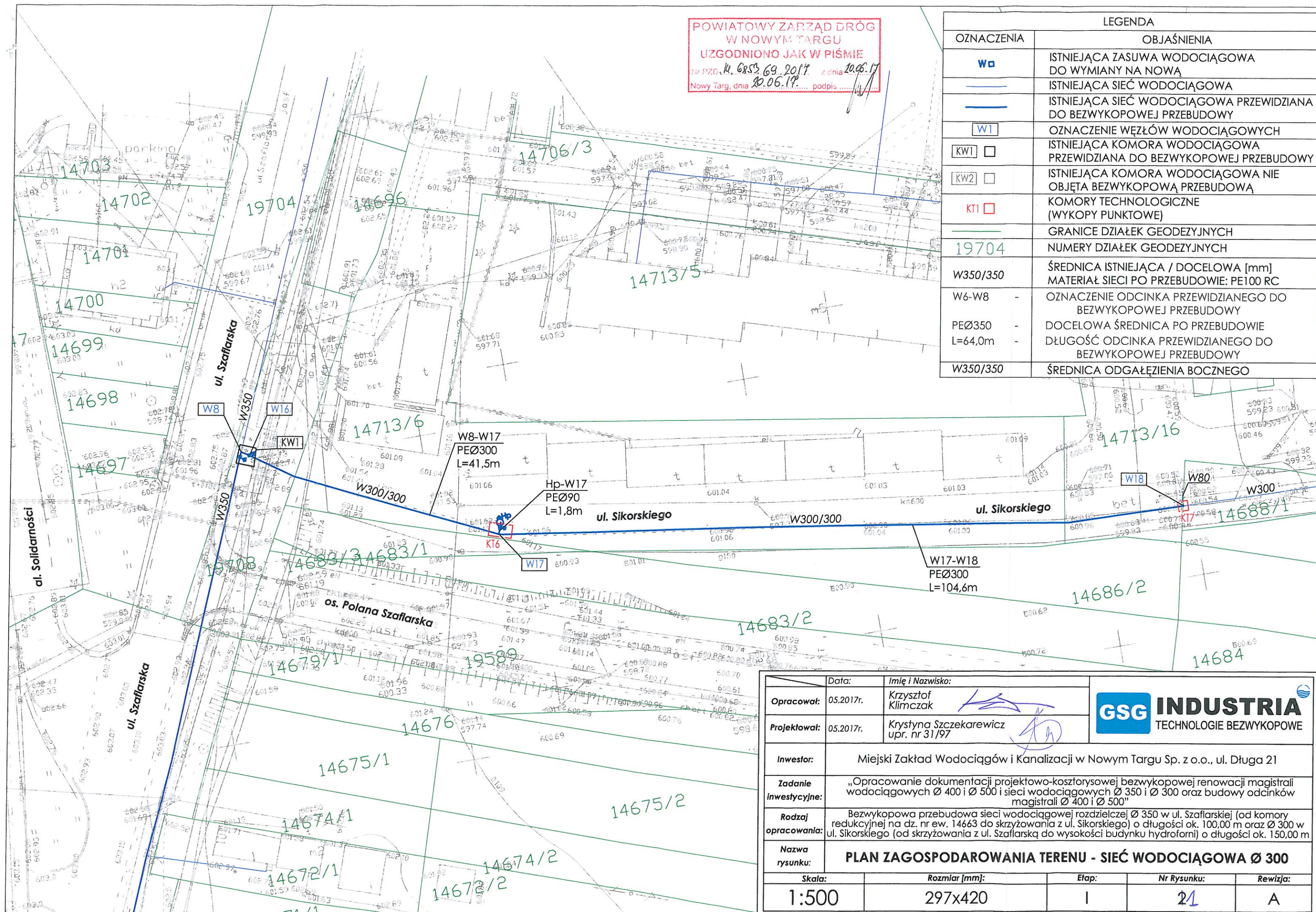
1. Pełnomocnik: Krzysztof Klimczak, GSG Industria, ul. Chóralna 9c, 02-897 Warszawa,
2. A/a.

 Sprawę prowadzi: Piotr Maciasz
tel. 18 26 628 88
e-mail: uzgodnienia.pzd@nowotarski.pl

POWIATOWY ZARZĄD DRÓG
W NOWYM TARGU
UZGODNIŁO JAK W PIŚMIE
Nr PZD. K. 6253.69.2017 z dnia 20.06.17
Nowy Targ, dnia 20.06.17 podpis

LEGENDA

OZNACZENIA	OBJAŚNIENIA
W0	ISTNIEJĄCA ZASUWA WODOCIĄGOWA DO WYMIANY NA NOWĄ
—	ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
—	ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA PRZEWIDZIANA DO BEZWYKOPOWEJ PRZEBUDOWY
W1	OZNACZENIE WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH
KW1 □	ISTNIEJĄCA KOMORA WODOCIĄGOWA PRZEWIDZIANA DO BEZWYKOPOWEJ PRZEBUDOWY
KW2 □	ISTNIEJĄCA KOMORA WODOCIĄGOWA NIE OBJĘTA BEZWYKOPOWĄ PRZEBUDOWĄ
KT1 □	KOMORY TECHNOLOGICZNE (WYKOPY PUNKTOWE)
—	GRANICE DZIAŁEK GEODEZYJNYCH
19704	NUMERY DZIAŁEK GEODEZYJNYCH
W350/350	ŚREDNICA ISTNIEJĄCA / DOCELOWA [mm] MATERIAŁ SIECI PO PRZEBUDOWIE: PE100 RC
W6-W8	OZNACZENIE ODCINKA PRZEWIDZIANEGO DO BEZWYKOPOWEJ PRZEBUDOWY
PEØ350	DOCELOWA ŚREDNICA PO PRZEBUDOWIE
L=64,0m	DŁUGOŚĆ ODCINKA PRZEWIDZIANEGO DO BEZWYKOPOWEJ PRZEBUDOWY
W350/350	ŚREDNICA ODGAŁĘZIENIA BOCZNEGO



	Data:	Imię i Nazwisko:	 GSG INDUSTRIA TECHNOLOGIE BEZWYKOPOWE		
Opracował:	05.2017r.	Krzysztof Klimczak			
Projektował:	05.2017r.	Krystyna Szczekarewicz upr. nr 31/97			
Inwestor:	Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o., ul. Długa 21				
Zadanie inwestycyjne:	„Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej bezwykopowej renowacji magistrali wodociągowych Ø 400 i Ø 500 i sieci wodociągowych Ø 350 i Ø 300 oraz budowy odcinków magistrali Ø 400 i Ø 500”				
Rodzaj opracowania:	Bezwykopowa przebudowa sieci wodociągowej rozdzielczej Ø 350 w ul. Szafarskiej (od komory redukcyjnej na dz. nr ew. 14663 do skrzyżowania z ul. Sikorskiego) o długości ok. 100,00 m oraz Ø 300 w ul. Sikorskiego (od skrzyżowania z ul. Szafarską do wysokości budynku hydroforni) o długości ok. 150,00 m				
Nazwa rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - SIEĆ WODOCIĄGOWA Ø 300				
Skala:	Rozmiar [mm]:		Etap:	Nr Rysunku:	Rewizja:
1:500	297x420		I	21	A

Nowy Targ, 22.06.2017r.

L.dz.TI/ 6308 /2017

WPLYNEŁO
MZWIK

23. 06. 2017

L.dz. 956

Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o.

ul. Długa 21

34-400 Nowy Targ

R. O.

W związku z Państwa pismem z dnia 12.06.2017r. (data wpływu: 13.06.2017r.) stanowiącym uzupełnienie do pism z dnia 12.05.2017r. (data wpływu: 19.05.2017r.) oraz z dnia 18.05.2017r. (data wpływu: 22.05.2017r.) oraz w nawiązaniu do pisma Spółdzielni z dnia 05.06.2017r. L.dz.TI/5815/2017, Zarząd Nowotarskiej Spółdzielni Mieszkaniowej w Nowym Targu działając imieniem Nowotarskiej Spółdzielni Mieszkaniowej w Nowym Targu jako:

- użytkownika wieczystego działki ewidencyjnej nr 14713/16, objętej księgą wieczystą nr NS1T/00095139/9
- użytkownika wieczystego działki ewidencyjnej nr 14688/1, objętej księgą wieczystą nr NS1T/00095139/9
- zarządca oraz współwłaściciel w udziale 25/38 działki ewidencyjnej nr 14713/6, objętej księgą wieczystą nr NS1T/00117113/2, zabudowanej 3 budynkami zestawów garażowych

wyraża zgodę na wykonanie bezwykopowego remontu sieci wodociągowej Ø300, w tym wykonanie 2 (dwóch) wykopów punktowych oznaczonych symbolami: „KT6”, „KT7” w załączniku graficznym do pisma nr 103/05/2017/NT z dnia 18.05.2017r. – w terenie w/w działek ewidencyjnych, pod następującymi warunkami i obowiązkami:

- Wykonawca na piśmie, pod rygorem wycofania zgody na wejście w teren obowiązany jest zawiadomić Spółdzielnię co najmniej 7 dni wcześniej, o terminie wejścia w teren w celu umożliwienia zawiadomienia użytkowników części garaży o planowanych pracach i prawdopodobnym braku, w czasie prac, dostępu do garaży.
- zabrania się składowania ziemi z wykopów na terenie dróg osiedlowych, dojazdowych, parkingów oraz chodników
- teren prac musi zostać bezwzględnie przywrócony do stanu poprzedniego, w tym naruszenia drogi (dojazdu) z kostki brukowej oraz terenu zielonego po zakończeniu robót przy czym obowiązuje wymóg przełożenia kostki brukowej w terenie działki ewidencyjnej nr 14713/6 na odcinku od A do B (na całej szerokości drogi) zgodnie z załącznikiem graficznym nr 1 do niniejszego pisma oraz bezwzględnie musi zostać usunięte na żądanie Spółdzielni naruszenie terenu w okresie późniejszym wynikające z osiadania terenu (3-letni okres gwarancji na osiadanie terenu)
- nie wyraża się zgody na naruszenie nawierzchni betonowej w terenie działki ewidencyjnej nr 14713/16 w rejonie wykopu w lokalizacji określonej jako pkt C w załączniku nr 1 do niniejszego pisma

- e/ obowiązuje wymóg właściwego zabezpieczenia terenu w czasie trwania robót przed dostępem osób nieuprawnionych; Spółdzielnia nie odpowiada za ewentualne szkody wyrządzone osobom trzecim w okresie prowadzenia prac oraz później w wyniku wad wykonanych prac
- f/ w przypadku stwierdzenia niezgodności rzeczywistej trasy przebiegu remontowanej sieci z przebiegiem uwidocznionym na przekazanej mapie geodezyjnej należy przekazać Spółdzielni operat geodezyjny z właściwie naniesionym przebiegiem sieci wodociągowej
- g/ bezpośrednio przed rozpoczęciem robót teren przekazuje, a po zakończeniu teren odbiera administrator osiedla
- h/ zmiana sposobu prowadzenia prac remontowych lub ich zakresu wymaga ponownego uzyskania zgody na wejście w teren będący w zarządzie Spółdzielni.

Jednocześnie postulujemy o staranne przywrócenie terenu do stanu poprzedniego w przypadku przebudowy komory wodociągowej oznaczonej symbolem „KW1” w załączniku graficznym do pisma nr 103/05/2017/NT z dnia 18.05.2017r. zlokalizowanej na wjeździe z ul. Szaflarskiej do zestawów garażowych, gdyż zjazd ten został wykonany przez Spółdzielnię i jego zmiana może zostać objęta stosownymi warunkami.

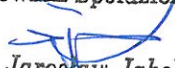
Ponadto informujemy, iż Pan Krzysztof Klimaczak posiadający upoważnienie do występowania w przedmiotowej sprawie w imieniu MZWIK-u nie przedłożył upoważnienia do występowania w imieniu spółki GSG Industria. W związku z powyższym zgodę na wykonanie bezwykopowego remontu sieci wodociągowej przekazujemy bezpośrednio do Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o.

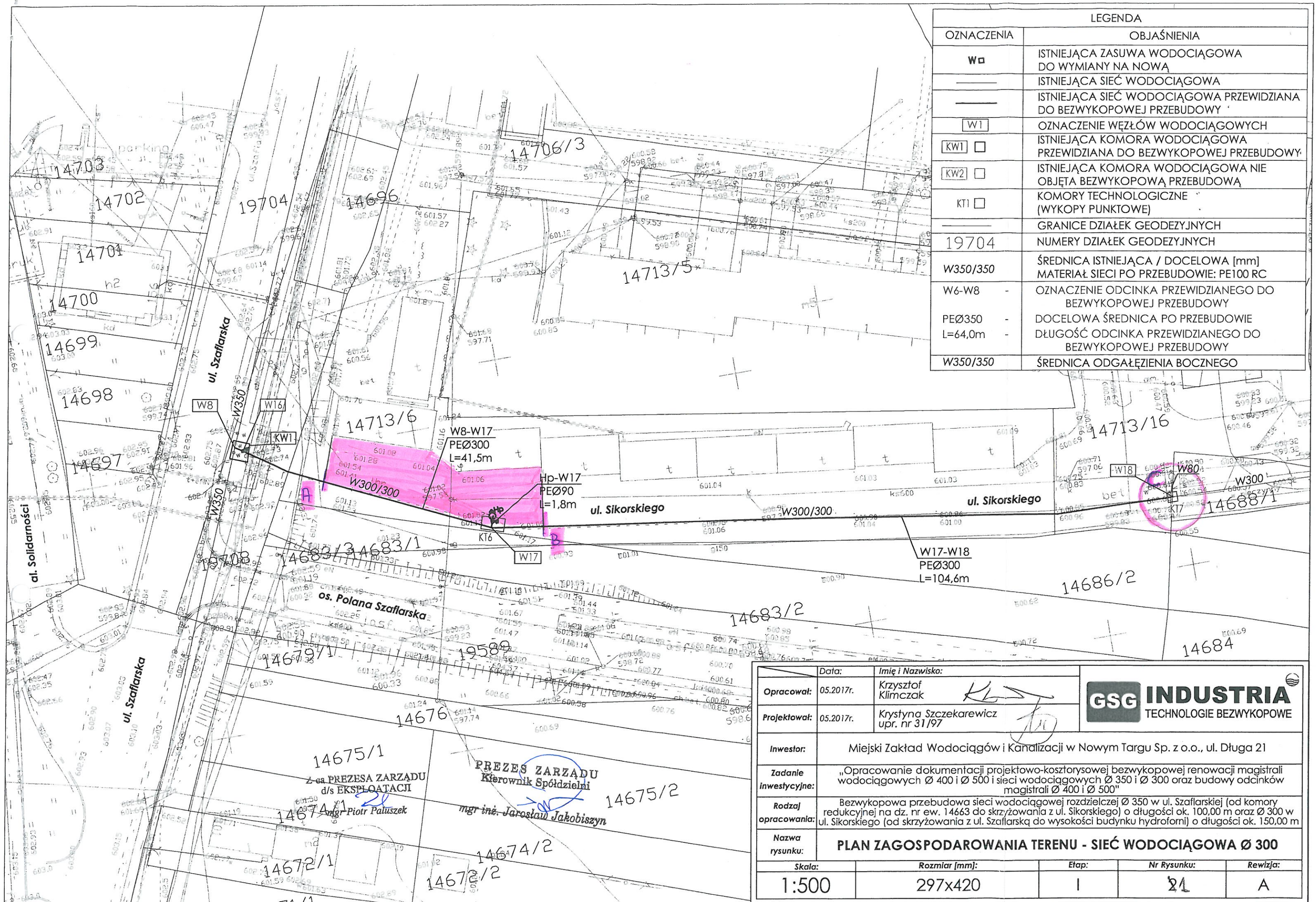
Otrzymują:

1 x Adresat
1 x GZM w/w
1 x TI a/a

Z-ca PREZESA ZARZĄDU
d/s EKSPLOATACJI

mgr Piotr Paluszek

PREZES ZARZĄDU
Kierownik Spółdzielni

mgr inż. Jarosław Jakobiszyn



LEGENDA	
OZNACZENIA	OBJAŚNIENIA
Wa	ISTNIEJĄCA ZASUWA WODOCIĄGOWA DO WYMIANY NA NOWĄ
---	ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
---	ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA PRZEWIDZIANA DO BEZWYKOPOWEJ PRZEBUDOWY
[W1]	OZNACZENIE WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH
[KW1] □	ISTNIEJĄCA KOMORA WODOCIĄGOWA PRZEWIDZIANA DO BEZWYKOPOWEJ PRZEBUDOWY
[KW2] □	ISTNIEJĄCA KOMORA WODOCIĄGOWA NIE OBJĘTA BEZWYKOPOWĄ PRZEBUDOWĄ
[KT1] □	KOMORY TECHNOLOGICZNE (WYKOPY PUNKTOWE)
---	GRANICE DZIAŁEK GEODEZYJNYCH
19704	NUMERY DZIAŁEK GEODEZYJNYCH
W350/350	ŚREDNICA ISTNIEJĄCA / DOCELOWA [mm] MATERIAŁ SIECI PO PRZEBUDOWIE: PE100 RC
W6-W8	OZNACZENIE ODCINKA PRZEWIDZIANEGO DO BEZWYKOPOWEJ PRZEBUDOWY
PEØ350	DOCELOWA ŚREDNICA PO PRZEBUDOWIE
L=64,0m	DŁUGOŚĆ ODCINKA PRZEWIDZIANEGO DO BEZWYKOPOWEJ PRZEBUDOWY
W350/350	ŚREDNICA ODGAŁĘZIENIA BOCZNEGO

Opracował:	05.2017r.	Imię i Nazwisko:	Krzysztof Klimczak	
Projektował:	05.2017r.		Krzysztof Klimczak	
Inwestor:	Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o., ul. Długa 21			
Zadanie inwestycyjne:	„Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej bezwykopowej renowacji magistrali wodociągowych Ø 400 i Ø 500 i sieci wodociągowych Ø 350 i Ø 300 oraz budowy odcinków magistrali Ø 400 i Ø 500”			
Rodzaj opracowania:	Bezwykopowa przebudowa sieci wodociągowej rozdzielczej Ø 350 w ul. Szafarskiej (od komory redukcyjnej na dz. nr ew. 14663 do skrzyżowania z ul. Sikorskiego) o długości ok. 100,00 m oraz Ø 300 w ul. Sikorskiego (od skrzyżowania z ul. Szafarską do wysokości budynku hydroforni) o długości ok. 150,00 m			
Nazwa rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - SIEĆ WODOCIĄGOWA Ø 300			
Skala:	Rozmiar [mm]:	Etap:	Nr Rysunku:	Rewizja:
1:500	297x420	I	21	A



Z-ca PREZESA ZARZĄDU
d/s EKSPLOATACJI

PREZES ZARZĄDU
Kierownik Spółdzielni

mgr inż. Jarosław Jakobiszyn

mgr Piotr Paluszek

Nowy Targ, dnia 16.03.2018 r.

ZEZWOLENIE NA WEJŚCIE W TEREN

dla celów renowacji sieci wodociągowej

Ja niżej podpisany TOMASZ STOWAKIEWICZ w imieniu JS Construction Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Ludźmierskiej 26a, 34-400 NOWY TARG, telefon 888 199 900

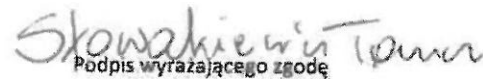
Oświadczam, że:

1. Zostałem zapoznany z projektowaną trasą bezwykopowej renowacji istniejącej sieci wodociągowej w Nowym Targu zgodnie z załączoną mapą, której inwestorem jest Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o., 34-400 Nowy Targ, ul. Długa 21;
2. Wyrażam zgodę na wejście w teren w celu:
 - a. wykonania przedmiotowej renowacji istniejącej sieci wodociągowej w technologii bezwykopowej na działce nr ewid. 14663, obręb 1, położonej w Nowym Targu, której jesteśmy właścicielem, współwłaścicielem, użytkownikiem wieczystym, najemcą, zarządzającym, pełnomocnikiem¹, inne (wpisać)
3. Oświadczam, że udzielonej zgody nie wycofamy, nie będziemy wnosić odwołań od decyzji pozwolenia na budowę, od wykonania w/w robót na mojej działce;
4. Po zakończeniu inwestycji teren zostanie doprowadzony do stanu pierwotnego;
5. Zezwalamy na przetwarzanie ww. danych osobowych dla celów projektowych i do uzyskania pozwolenia na realizację przedmiotowych prac.

JS Construction Sp. z o.o.
ul. Kowaniec 29, 34-400 Nowy Targ
NIP: 7352861733 REGON: 360624374
KRS: 0000549926 -2-



Podpis przedstawiciela inwestora (Pełnomocnika)


Podpis wyrażającego zgodę

Załącznik:

— kopia mapy sytuacyjno-wysokościowej z naniesioną trasą wodociągu podpisana przez wyrażającego zgodę

¹ niepotrzebne skreślić

