

DP.6852.116.2.2016.RW

Strzelce Opolskie dnia 18.10.2016 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 pkt.1 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (j. t. Dz. U. z 2015r. poz. 460), rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz.430 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2016r., poz. 23)

po rozpatrzeniu sprawy z wniosku: **Pan Janusza Fengler, właściciela firmy PHU ORTUS z siedzibą w Chojne ul. Leśna 5a, 98-200 Sieradz, działającego z pełnomocnictwa Spółki Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 10, 47-100 Strzelce Opolskie** wniesionego dnia 06.10.2016 r. dot. lokalizacji sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ramach zadania: „Modernizacja oczyszczalni ścieków, systemu sieci wodno-kanalizacyjnych i budowa suszarni osadów ściekowych w Gminie Strzelce Opolskie” w pasie drogowym poszczególnych dróg Powiatowych:

1. nr 1807 O Strzelce Opolskie – Krasiejów ul. Powstańców Śląskich w Strzelcach Opolskich, dz. nr 1141/4, 1762/1;
2. nr 2273 O ul. Zakładowa w Strzelcach Opolskich dz. nr 466/2, 607/5, 483/4, 480/2, 904/7, 512/3, 509/3, 1133/6;

ZARZĄD POWIATU STRZELECKIEGO

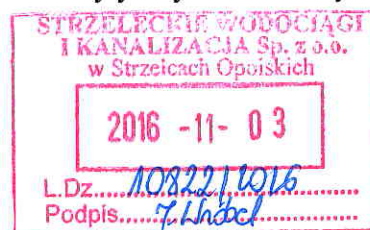
zezwala Inwestorowi zadania

Spółce Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.

1. Na zlokalizowanie w pasie drogowym w/w dróg powiatowych sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ramach zadania: „Modernizacja oczyszczalni ścieków, systemu sieci wodno-kanalizacyjnych i budowa suszarni osadów ściekowych w Gminie Strzelce Opolskie” **na czas określony do dnia 30 kwietnia 2017 roku.**
2. Zobowiązuje się Inwestora przed przystąpieniem do prowadzenia robót do uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym na podst. art. 40 ust. 1 i 2 pkt. 1 cyt. ustawy oraz zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenie w/w urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego w pasie drogowym na podst. art. 40 ust. 1 i 2 pkt. 2 cyt. ustawy.
3. **Ustala się następujące warunki umieszczenia inwestycji:**
 1. Przebieg sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej winien być zgodny z trasą pokazaną na załącznikach mapowych, stanowiących integralną część niniejszej decyzji – Załącznik 2-5.
 2. Dopuszcza się wykonanie i umieszczenie projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej – zgodnie z trasą pokazaną na załącznikach mapowych, w pasie drogowym dróg powiatowych wg szczegółowych uwarunkowań lokalizacyjnych:

2a. Droga powiatowa nr 1807 O Strzelce Opolskie – Krasiejów ul. 1 Maja w Strzelcach Opolskich:

- na skrzyżowaniu ul. Opolskiej z ul. Powstańców Śląskich oraz na skrzyżowaniu ul. Powstańców Śląskich z ul. Osiecką dopuszcza się wykonanie spięcie sieci wodociągowej, metodą rozkopu konstrukcji jezdni drogi powiatowej na powierzchni minimalnej niezbędnej do realizacji zadania, pod warunkiem odtworzenia konstrukcji jezdni na podstawie wytycznych określonych w Załączniku nr 1.



2g. Droga powiatowa nr 2273 O ul. Zakładowa w Strzelcach Opolskich:

- na odcinku od skrzyżowania z ul. Leśną do skrzyżowania z ul. Osiecka dopuszcza się wykonanie kanalizacji sanitarnej metoda rozkopu konstrukcji pobocza na powierzchni minimalnej niezbędnej do realizacji zadania, pod warunkiem odtworzenia pobocza, zgodnie z wytycznymi określonymi w Załączniku nr 1,
 - przejście kanalizacją sanitarną pod skrzyżowaniem z ul. Osiecką należy wykonać metodą przewiertu lub przecisku z usytuowaniem komory przewiertowej wejściowej w poboczu natomiast komory wyjściowej w poboczu oraz części jezdni, pod warunkiem odtworzenia pobocza i jezdni zgodnie z wytycznymi określonymi w Załączniku nr 1,
 - na odcinku od skrzyżowania z ul. Leśną do budynku nr 3 (działka nr 1133/78) dopuszcza się wykonanie sieci wodociągowej rozdzielczej metoda przewiertu lub przecisku z usytuowaniem komory startowej w jezdni na skrzyżowaniu z ul. Leśną, natomiast pozostałych komór przewiertowych w poboczu drogi powiatowej na powierzchni minimalnej niezbędnej do wykonania zadania, pod warunkiem odtworzenia jezdni i pobocza do stanu pierwotnego zgodnie z wytycznymi określonymi w Załączniku nr 1,
 - przejścia siecią wodociągową pod zjazdami należy wykonać metodą bezwykopową,
 - przejście kanalizacją sanitarną oraz siecią wodociągową pod ulicą Zakładową (skrz. z ul. Leśną) należy wykonać metodą przewiertu lub przecisku z usytuowaniem komór przewiertowych po za pasem jezdni ul. Zakładowej.
3. W/w inwestycję należy wykonać zgodnie z projektem technicznym oraz zgodnie z wymogami określonymi w rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. nr 43, poz. 430).
 4. Prace powyższe winne być wykonane pod ścisłym nadzorem Zarządcy Dróg Powiatowych i podlegają one odbiorowi przez Wydział Dróg Powiatowych Starostwa Powiatowego w Strzelcach Opolskich.
 5. Ewentualne uszkodzenia konstrukcji jezdni, chodników, poboczy i rowów poza budowaną siecią wodociągową i kanalizacją sanitarną, powstałe podczas wykonywania prac w pasie drogowym dróg powiatowych, zostaną usunięte na koszt i staraniem Inwestora z zachowaniem warunków podanych w Załączniku Nr 1 do niniejszej decyzji oraz zasadami wiedzy technicznej.
 6. Wykonawca obowiązany jest do zapewnienia bezpieczeństwa ruchu, oczyszczania ulic, po których porusza się jego sprzęt, naprawy ewentualnych zniszczeń powstałych podczas realizacji robót i transportu związanego z budową.
 7. Odtworzona konstrukcja nawierzchni jezdni, chodników, poboczy i rowów powinna odpowiadać warunkom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430), warunkom podanym w Załączniku Nr 1 do niniejszej decyzji oraz zasadom wiedzy technicznej.
 8. Wniosek w sprawie zezwolenia na prowadzenie robót budowlano-montażowych w pasie drogowym należy uzupełnić o projekt organizacji ruchu (*rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem Dz. U. Nr 177 poz. 1729*).
 9. W przypadku kolizji w/w sieci z elementami pasa drogowego podczas przebudowy pasa drogowego Inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianej sieci (art. 39 ust.5 ustawy o drogach publicznych).
 10. Inwestor ponosi koszt budowy lub modernizacji urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym, związanych z likwidacją kolizji z projektowanymi urządzeniami ze stanem istniejącym.

11. Za skutki wynikłe z lokalizacji w/w sieci w pasie drogowym i wszelkie ewentualne szkody i roszczenia z tego tytułu – Zarząd Powiatu Strzeleckiego nie będzie ponosił odpowiedzialności.
12. Wszelkie koszty związane z budową, utrzymaniem i usuwaniem awarii w/w sieci, będą poniesione przez Inwestora zamierzenia (art. 39 ust. 4 ustawy o drogach publicznych).

Niniejsza decyzja jest równocześnie zgodą Zarządcy Drogi Powiatowej na użyczenie terenu pasa drogowego Inwestorowi dla uzyskania stosownych pozwoleń.

Załączniki mapowe od nr 2 do nr 5 opieczątowane stanowią integralną część niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

W dniu 06.10.2016 r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek PHU ORTUS Janusz Fengler działającego z pełnomocnictwa Spółki Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 10, 47-100 Strzelce Opolskie w sprawie lokalizacji sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dróg powiatowych nr 1807 O Strzelce Opolskie – Krasiejów ul. Powstańców Śląskich w Strzelcach Opolskich oraz nr 2273 O ul. Zakładowa w Strzelcach Opolskich. Ze względu na planowaną w 2017 roku inwestycję przebudowy drogi powiatowej nr 2273 O ul. Zakładowa w Strzelcach Opolskich, przedmiotowe zezwolenie wydaję się na czas określony tj. do dnia 30 kwietnia 2017 r. Jakakolwiek ingerencja w pas drogowy po wykonanej inwestycji, doprowadziłaby do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie przebudowanej drogi powiatowej (§ 39 ust. 3 pkt.1 ustawy o drogach publicznych).

POUCZENIE

Od powyższej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Zarządu Powiatu Strzeleckiego, w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.



WICESTAROSTA
Janusz Żyłka

Załączniki:

- załącznik Nr 1 – warunki odtworzenia pasa drogowego.
- załącznik Nr 2-5 – mapy z lokalizacją sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej – stanowi integralną część niniejszej decyzji.

Otrzymują :

1. Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. poprzez pełnomocnika Pana Janusza Fengler właściciela firmy PHU ORTUS z siedzibą w Chojnie ul. Leśna 5a, 98-200 Sieradz.
2. a/a

Zwolniono z opłaty skarbowej

Część III pozycja 44 pkt 9 zwolnienia

Załącznik do ustawy z dnia 16 listopada 2006 o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 r. poz. 783)

PODINSPEKTOR

Roland Weber

Załącznik nr 1
do Decyzji nr DP.6852.116.2.2016.RW
z dnia 18.10.2016 r.

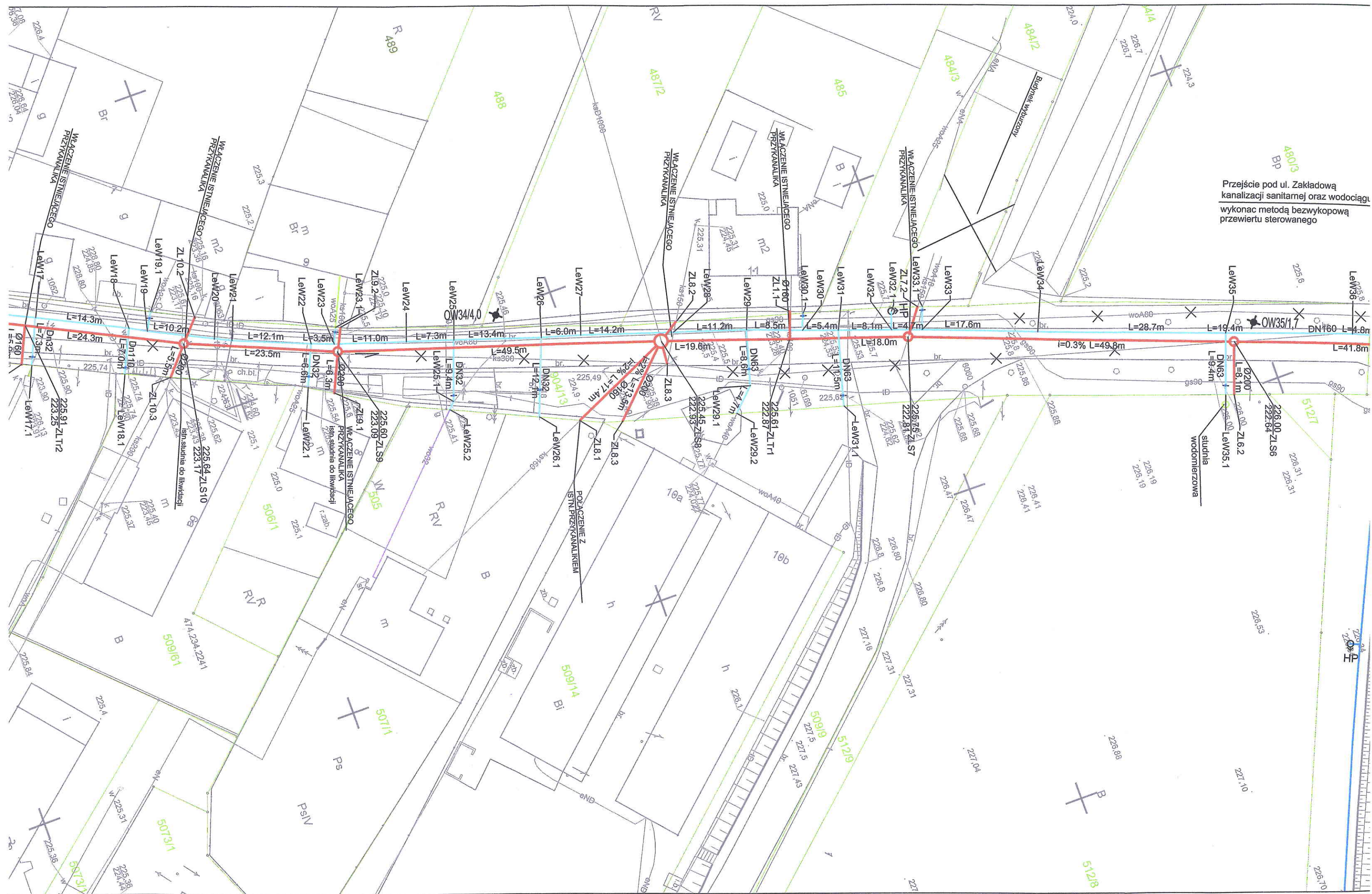
WARUNKI TECHNICZNE ODBUDOWY KONSTRUKCJI DROGI

1. Przed wykonaniem rozkopu nawierzchnię jezdni należy przeciąć piłami karborundowymi i rozebrać lub sfrezować przy użyciu mechanicznych frezarek samojezdnych.
2. Wykop należy dokonać na szerokość minimalną niezbędną do wykonania sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej.
3. Po ułożeniu rur wykop należy zasypać piaskiem lub żwirem - materiał nowy, nie z odzysku – i zagęścić do uzyskania wskaźnika zagęszczenia $I_s = 0,97$.
4. Następnie należy odtworzyć podbudowę stabilizowaną mechanicznie jako dwuwarstwową o łącznej grubości zgodnej ze stanem istniejącym, lecz nie mniej niż 40 cm z kruszywa kamiennego bazaltowego lub granitowego:
 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 centymetrów i uziarnieniu ciągłym 0–63 mm
 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 centymetrowa i uziarnieniu 0–31,5 mmi zagęścić do uzyskania wskaźnika zagęszczenia $I_s = 1,00$
5. Wykonać warstwę wiążącą nawierzchni, na powierzchni przekopów podłużnych i poprzecznych, oraz na powierzchni wykonania komór przewiertowych w jezdni z betonu asfaltowego o grubości po zagęszczeniu 6 cm.
6. Wykonać skropienie międzywarstwowe nawierzchni emulsją asfaltową w ilości $0,5 \text{ kg/m}^2$ na wykonanych przekopach w jezdni.
7. Wykonać nową warstwę ścieralną z asfaltobetonu o grubości warstwy 4 cm po zagęszczeniu na wykonanych przekopach podłużnych i poprzecznych, oraz na powierzchni wykonania komór przewiertowych w jezdni na szerokości i na długości prowadzonych robót.
8. Docinanie nawierzchni po wykonywanych robotach ma być wykonywane z możliwie najmniejszą ilością załamania linii cięcia, aby nie obniżać jakości odtwarzanej nawierzchni.
9. Należy także odbudować naruszone pobocza i rowy.
10. Wskaźnik zagęszczenia gruntu w poboczach nie powinien być mniejszy od:
 - na głębokości od 20 do 50 cm od powierzchni robót ziemnych – $0,97$
 - górna warstwa 20 cm – $1,00$
11. Wyniki badań wskaźnika zagęszczenia poszczególnych elementów wykonane przez laboratorium drogowe tj. podłoża i podbudowy należy okazać w Wydziale Dróg Powiatowych Starostwa Powiatowego w Strzelcach Opolskich przed wykonaniem nowej konstrukcji nawierzchni.
12. Roboty drogowe należy zlecić specjalistycznemu przedsiębiorstwu drogowemu i winny być wykonane zgodnie z obowiązującymi zasadami wiedzy technicznej.
13. Roboty wymienione w załączniku podlegają odbiorowi przez Wydział Dróg Powiatowych Starostwa Powiatowego w Strzelcach Opolskich niezależnie od odbioru przez inspektora nadzoru ze strony Inwestora.


WICESTAROSTA
Janusz Zyła



Przejście pod ul. Zakładową
kanalizacji sanitarnej oraz wodociągu
wykonac metodą bezwypokową
przewiertu sterowanego



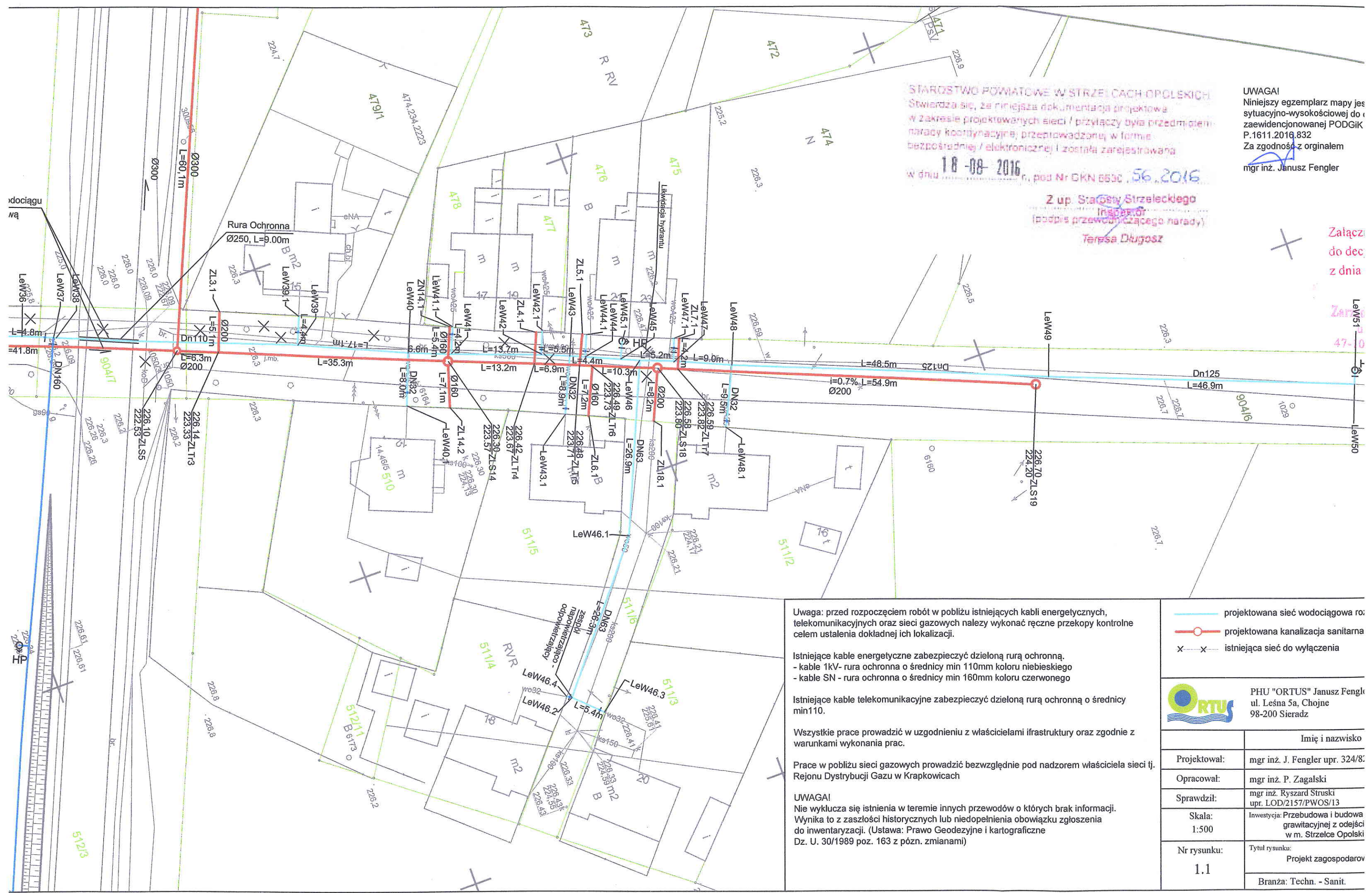
STAROSTWO POWIATOWE W STRZELCACH OPOLESKICH
Stwierdza się, że niniejsza dokumentacja projektowa
w zakresie projektowanych sieci / przyłączy była przedmiotem
nagrody koordynacyjnej, przeprowadzonej w formie
bezpośredniej / elektronicznej i została zarejestrowana
w dniu 18-08-2016 r. pod Nr DKN 663C.56.2016

UWAGA!
Niniejszy egzemplarz mapy jest
sytuacyjno-wysokościowej do
zaewidencjonowanej PODGIK
P.1611.2016.832
Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Janusz Fengler

Z up. Starosty Strzeleckiego
Inspektor
(podpis przewodniczącego nagrody)
Teresa Długosz

Załącznik
do decyzji
z dnia

Zamównik
47-0



Uwaga: przed rozpoczęciem robót w pobliżu istniejących kabli energetycznych, telekomunikacyjnych oraz sieci gazowych należy wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej ich lokalizacji.

Istniejące kable energetyczne zabezpieczyć dzieloną rurą ochronną.
- kable 1kV- rura ochronna o średnicy min 110mm koloru niebieskiego
- kable SN - rura ochronna o średnicy min 160mm koloru czerwonego

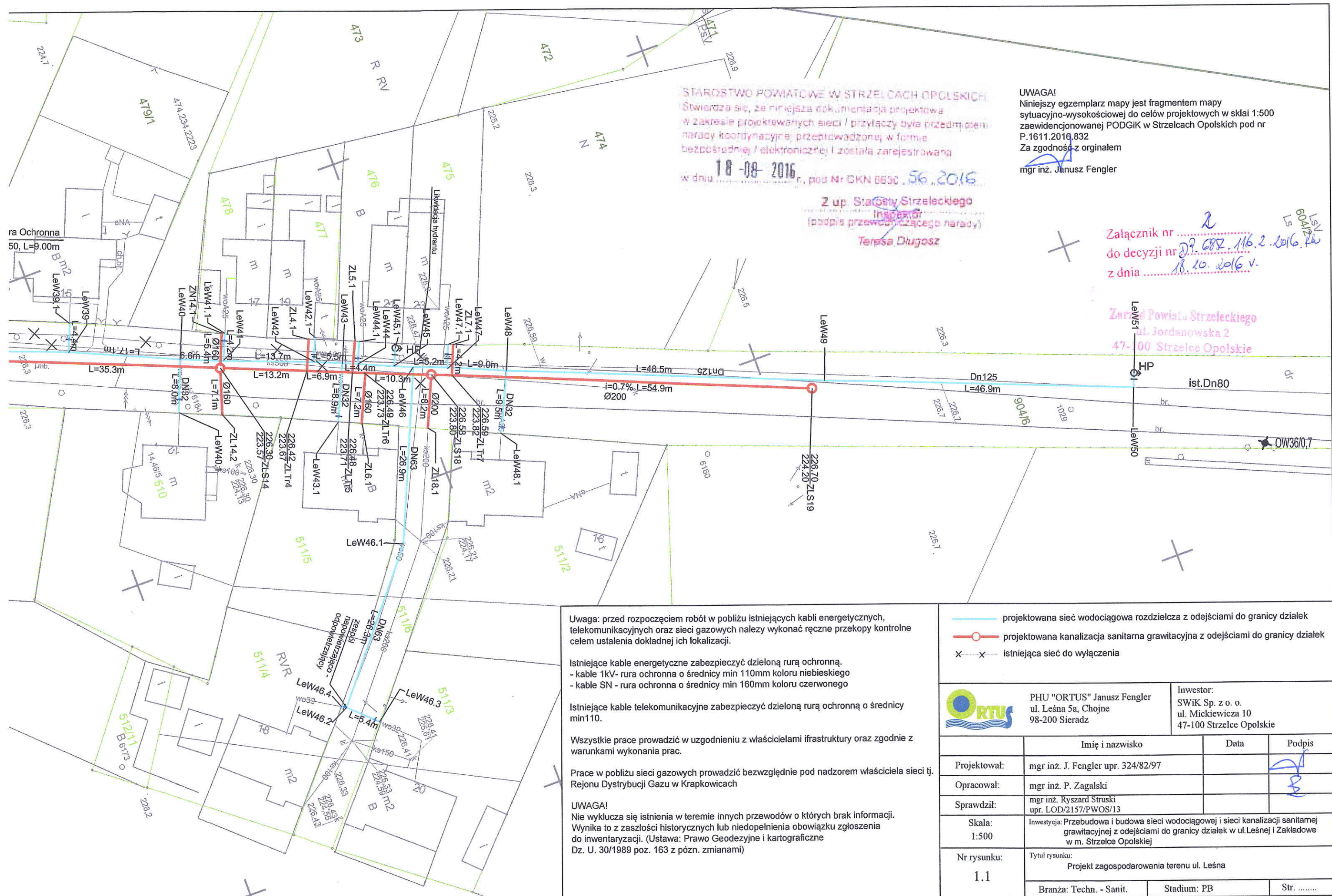
Istniejące kable telekomunikacyjne zabezpieczyć dzieloną rurą ochronną o średnicy min110.

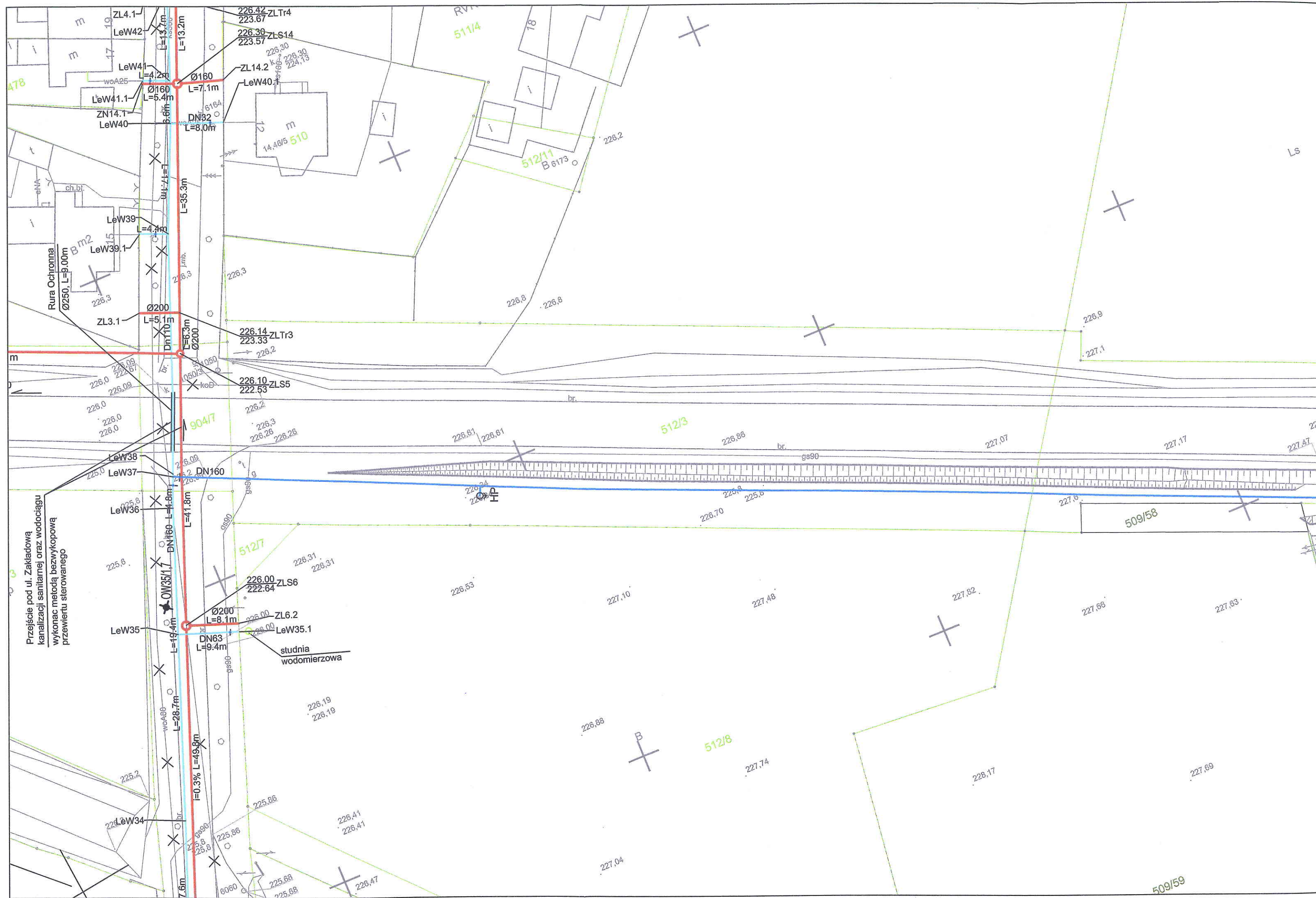
Wszystkie prace prowadzić w uzgodnieniu z właścicielami infrastruktury oraz zgodnie z warunkami wykonania prac.

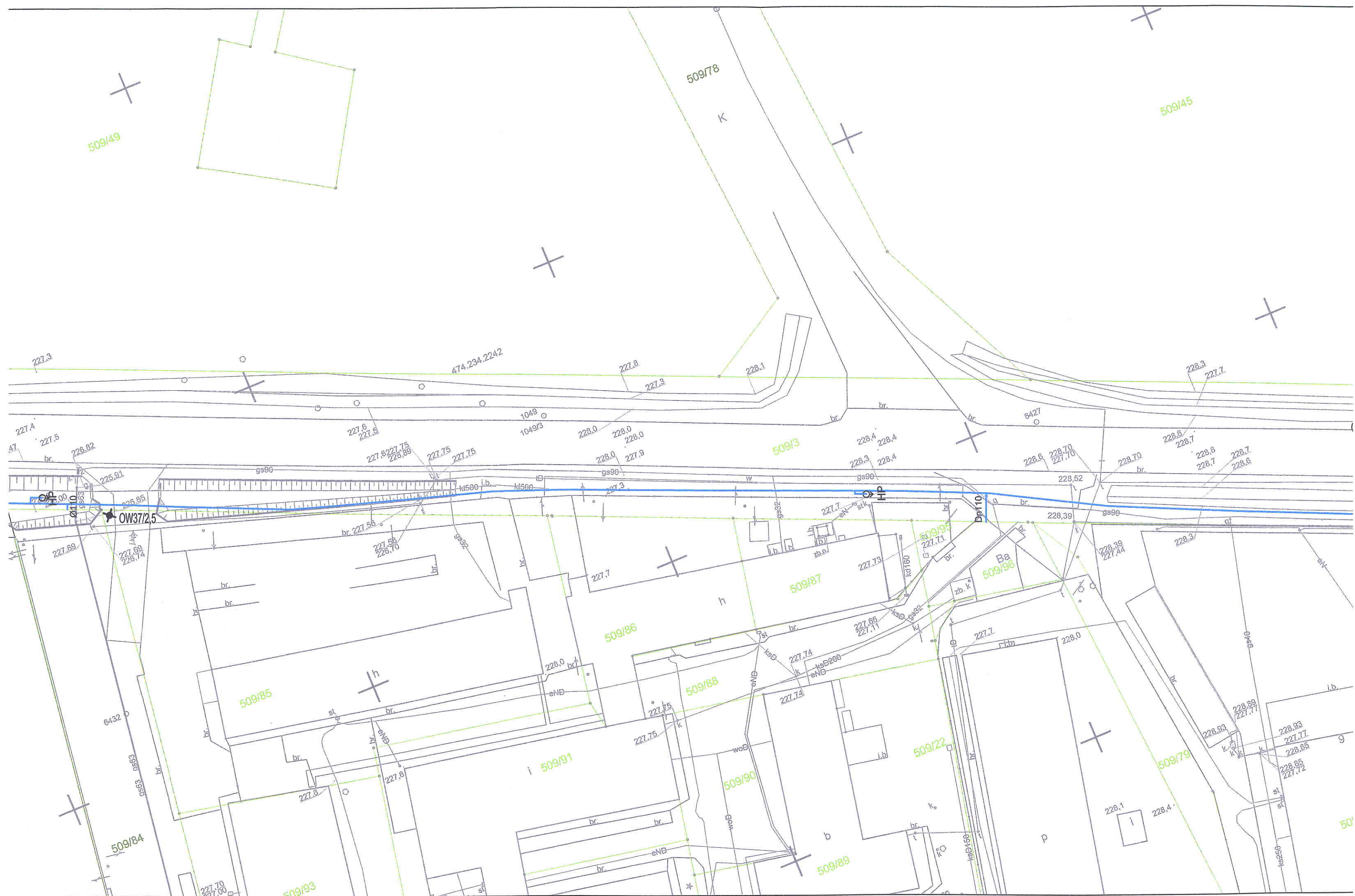
Prace w pobliżu sieci gazowych prowadzić bezwzględnie pod nadzorem właściciela sieci tj. Rejonu Dystrybucji Gazu w Krapkowicach

UWAGA!
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji. Wynika to z zasłyszonych historycznych lub niedopełnienia obowiązku zgłoszenia do inwentaryzacji. (Ustawa: Prawo Geodezyjne i kartograficzne Dz. U. 30/1989 poz. 163 z późn. zmianami)

 PHU "ORTUS" Janusz Fengler ul. Leśna 5a, Chojne 98-200 Sieradz	
	Imię i nazwisko
Projektował:	mgr inż. J. Fengler upr. 324/8
Opracował:	mgr inż. P. Zagalski
Sprawdził:	mgr inż. Ryszard Struski upr. LOD/2157/PWOS/13
Skala: 1:500	Inwestycja: Przebudowa i budowa grawitacyjnej z odejści w m. Strzelce Opolskie
Nr rysunku: 1.1	Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania
	Branża: Techn. - Sanit.







4. 2011

mgr inž. Jar

Istniejące kable energetyczne zabezpieczyć dzieloną rurą ochronną.

- kable 1kV- rura ochronna o średnicy min 110mm koloru niebieskiego
- kable SN - rura ochronna o średnicy min 160mm koloru czerwonego

Wszystkie prace prowadzić w uzgodnieniu z właścicielami infrastruktury oraz zgodnie z warunkami wykonania prac.

UWAGA!
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji.
Wynika to z zasłabości historycznych lub niedopełnienia obowiązku zgłoszenia
do inwentaryzacji. (Ustawa: Prawo Geodezyjne i kartograficzne
Dz. U. 30/1989 poz. 163 z późn. zmianami)

STAROSTWO POWIATOWE W STRZELCACH OPOLSKICH
Stwierdza się, że niniejsza dokumentacja projektowa
w zakresie projektowanych sieci / przyłączy była przedmiotem
porady koordynacyjnej przeprowadzonej w formie
bezpośredniej / elektronicznej i została zarejestrowana

w dniu 18-08-2016 r., pod Nr GKN 5630.56.2016

Z up. Starosty Strzeleckiego
Inspektor
(podpis przewodniczącego rady)

Teresa Długosz

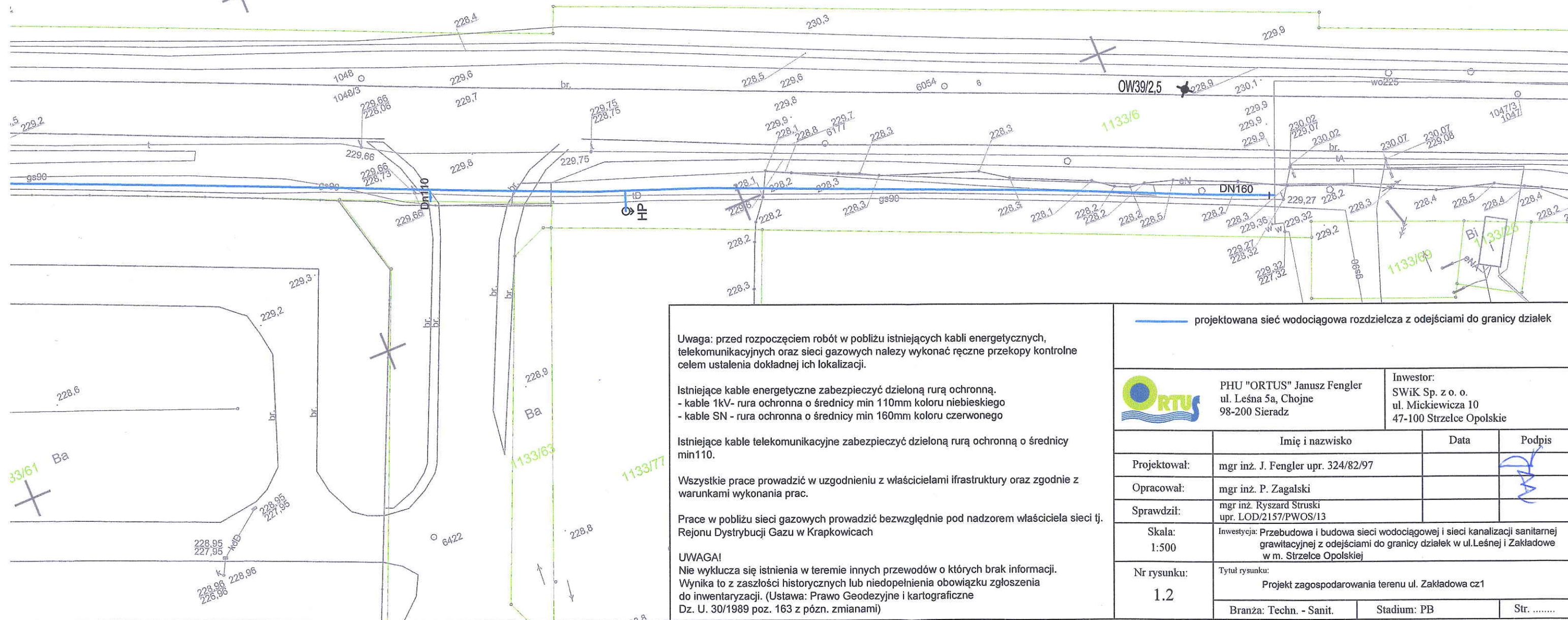
Załącznik nr 3
do decyzji nr DP. 682.116.2.2016.kw
z dnia 18.10.2016r.

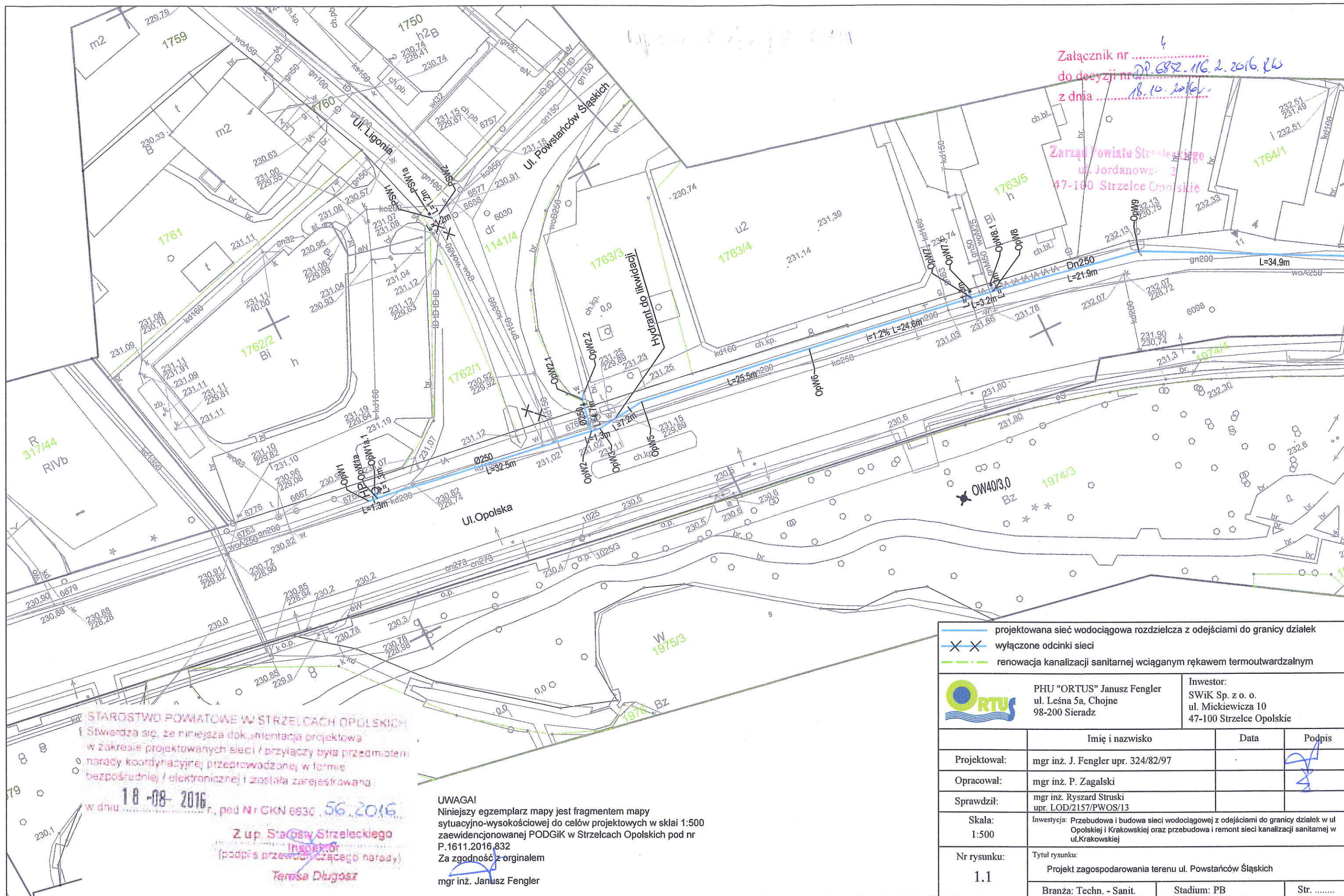
UWAGA!

Niniejszy egzemplarz mapy jest fragmentem mapy
sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500
zaewidencjonowanej PODGiK w Strzelcach Opolskich pod nr
P.1611.2016.832
Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Janusz Fengler

Zarząd Powiatu Strzeleckiego
ul. Jordanowska
47-100 Strzelce Opolskie





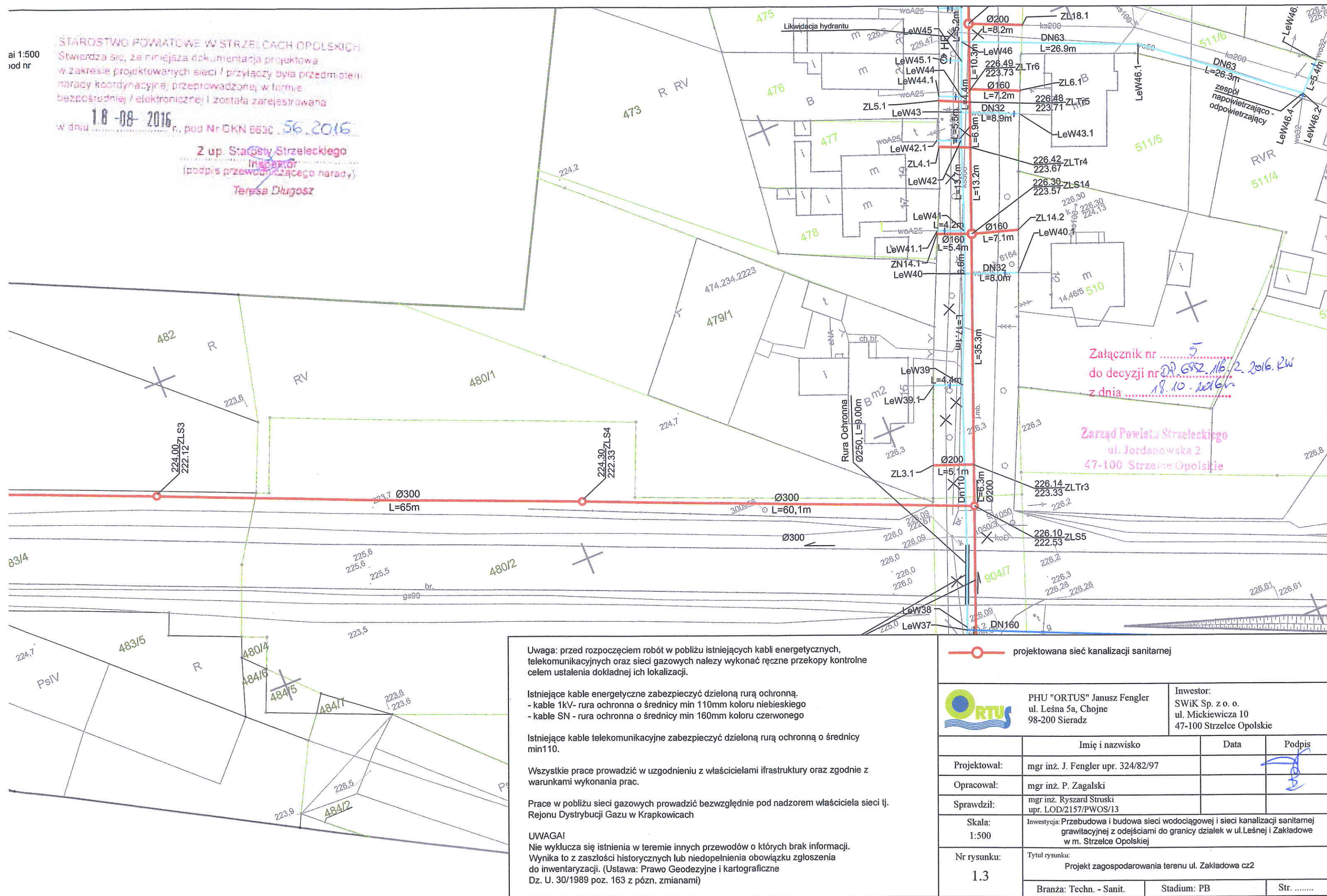
ai 1:500
od nr

STAROSTWO POWIATOWE W STRZELCACH OPOLSKICH

Stwierdza się, że niniejsza dokumentacja projektowa
w zakresie projektowanych sieci / przyłączy była przedmiotem
nagrody koordynacyjnej, przeprowadzonej w formie
bezpośredniej / elektronicznej i została zarejestrowana

1.0-08-2016
w dniu 1.0-08-2016 r., pod Nr DKN 6630.56.2016

Z up. Starosty Strzeleckiego
Inżynier
(podpis przewodniczącego narady)
Teresa Dugosz



Załącznik nr 5
do decyzji nr DP.GS.2.116.2.2016.KW
z dnia 18.10.2016r.

Zarząd Powiatu Strzeleckiego
ul. Jordanowska 2
47-100 Strzelce Opolskie

Uwaga: przed rozpoczęciem robót w pobliżu istniejących kabli energetycznych, telekomunikacyjnych oraz sieci gazowych należy wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej ich lokalizacji.


Istniejące kable energetyczne zabezpieczyć dzieloną rurą ochronną.
- kable 1kV- rura ochronna o średnicy min 110mm koloru niebieskiego
- kable SN - rura ochronna o średnicy min 160mm koloru czerwonego

Istniejące kable telekomunikacyjne zabezpieczyć dzieloną rurą ochronną o średnicy min110.

Wszystkie prace prowadzić w uzgodnieniu z właścicielami ifrastruktury oraz zgodnie z warunkami wykonania prac.

Prace w pobliżu sieci gazowych prowadzić bezwzględnie pod nadzorem właściciela sieci tj. Rejonu Dystrybucji Gazu w Krapkowicach

UWAGA!
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji. Wynika to z zasłyszności historycznych lub niedopełnienia obowiązku zgłoszenia do inwentaryzacji. (Ustawa: Prawo Geodezyjne i kartograficzne Dz. U. 30/1989 poz. 163 z późn. zmianami)

projektowana sieć kanalizacji sanitarnej			
 PHU "ORTUS" Janusz Fengler ul. Leśna 5a, Chojne 98-200 Sieradz		Inwestor: SWiK Sp. z o. o. ul. Mickiewicza 10 47-100 Strzelce Opolskie	
	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. J. Fengler upr. 324/82/97		
Opracował:	mgr inż. P. Zagalski		
Sprawdził:	mgr inż. Ryszard Struski upr. LOD/2157/PWOS/13		
Skala: 1:500	Inwestycja: Przebudowa i budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z odcieczkami do granicy działek w ul. Leśnej i Zakładowe w m. Strzelce Opolskiej		
Nr rysunku: 1.3	Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu ul. Zakładowa cz2		
Branża: Techn. - Sanit.		Stadium: PB	Str.