

II.ZAŁĄCZNIKI

1. Uzgodnienie Wójta Gminy Santok z dn. 12.04.2010. r.
2. Karty otworów geotechnicznych i badania sondą dynamiczną
3. Uzgodnienie nr RD-1/DZ/ZM/LK/10 ENEA Operator Sp. z o.o. RD Gorzów Wlkp.
z dn. 14.04.2010 r.
4. Uzgodnienie nr TI/1713/10 PWiK Sp. z o.o. z dn. 23.04.2010 r.
5. Uzgodnienie nr TS.17-5000-100774/10 Wielkopolskiej Spółki Gazownictwa z
dn. 26.04.2010 r.
6. Uzgodnienie nr STTWREEU.211-354/2010 TP. S.A. z dn. 20.04.2010 r.

Załącznik nr 1

URZĄD GMINY
66-431 SANTOK
ul. Gorzowska 59
tel. 095 728-75-10
fax 095 728-75-11

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „FAWAL”
Filip Walczak Sp. z o. o.

Ul. Kobylogórska 16A
66-400 Gorzów Wlkp

Wasze pismo: F-SAN-50-2010-07-s

z dnia 09.04.2010r.

Nasz znak: BUA – 7340-8/2010

data 12.04.2010 r.

Dotyczy ; Dokumentacji projektowej „Remont nawierzchni drogi w m.

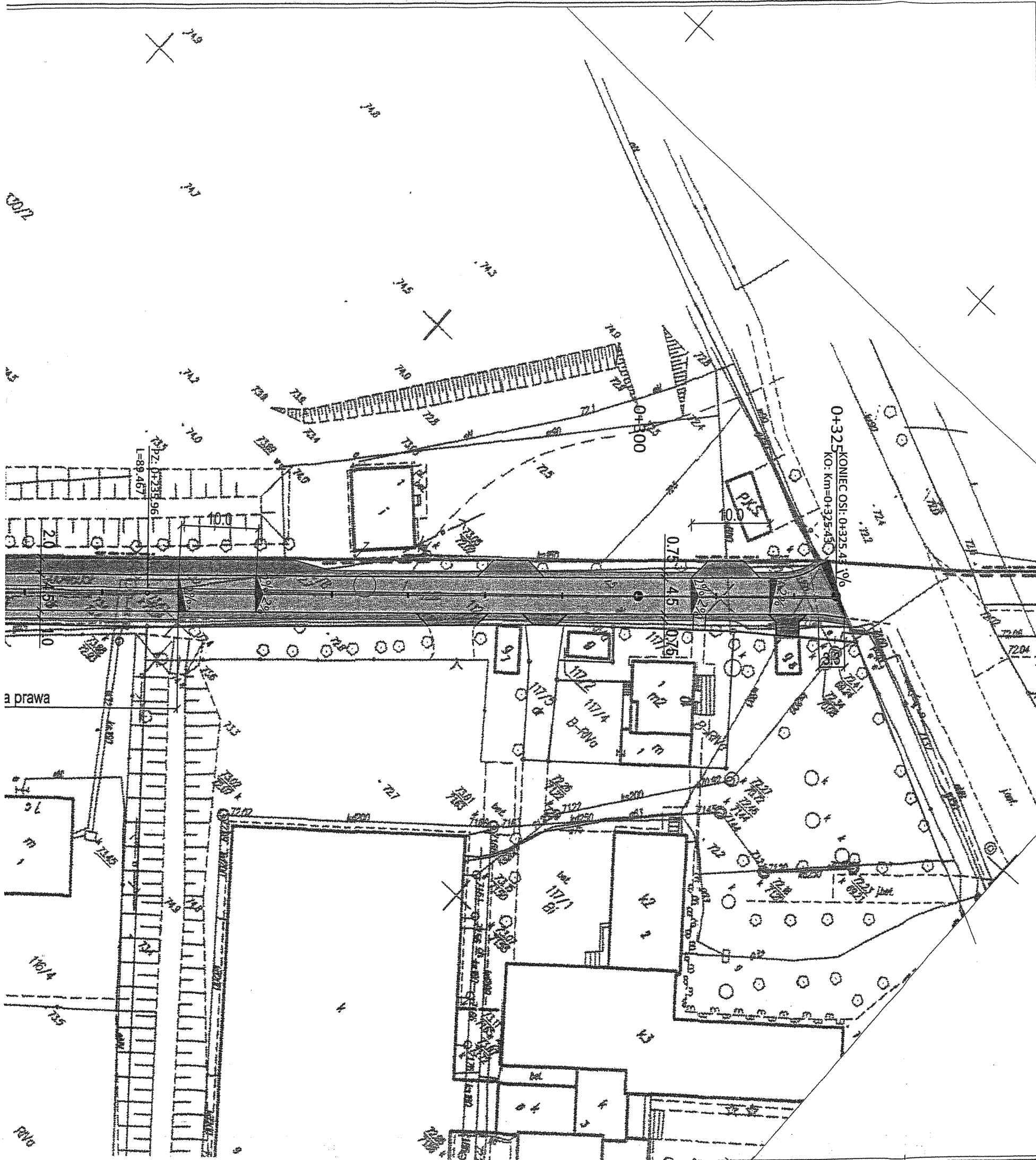
Santok dz. 112, 677,678 „„

Urząd Gminy w Santok opiniuje pozytywnie rozwiązania sytuacyjne remontu nawierzchni drogowej w m. Santok na dz. oznaczonych numerami ewidencji gruntu 112, 677, 678 .

Integralną częścią niniejszego pisma jest załącznik graficzny – projekt wykonawczy w skali 1:500 .

WÓJT GMINY SANTOK








Stanisław Chudzik



Niniejszy dokument stanowi załącznik
do decyzji/postanowienia/pisma
z dnia 12.04.2010 r.
znak: BUR-2350-8/2010 wydaney przez
WÓJTA GMINY SANTOK

WÓJTA GMINY SANTOK
Stanisław Chudzik
Stanisław Chudzik

LEGENDA

-  - projektowana nawierzchnia bitumiczna
-  - pobocze gruntowe
-  - projektowany chodnik (kostka betonowa - szara)
-  - projektowany zjazd (kostka betonowa - szara)
-  - projektowany zjazd (nawierzchnia tłuczniova)
-  - granice działek
-  - drzewo do wycinki

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "FAWAL" Filip Walczak Sp. z o.o. ul. Kobylogórska 16A, 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 095 72 94 330, fax. 095 72 94 330			
INWESTOR	GMINA SANTOK ul. Gorzowska 59 66-400 Gorzów Wlkp.			
TEMAT	Remont nawierzchni drogi w m.Santok dz. nr 112, 677, 678			
FAZA	Projekt wykonawczy			
BRANŻA	Drogowa			
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Filip Walczak	upr. nr 26/2002/Gw do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	03.2010	<i>Walczak</i>
Rysunek	Plan sytuacyjny			
Data: 03.2010	Skala: 1:500	Nr rys.: 2	Arkusz: 1	

Zac. nr 2

Gmina Santok, modernizacja dróg gminnych

Santok

Utwardzenie drogi gminnej

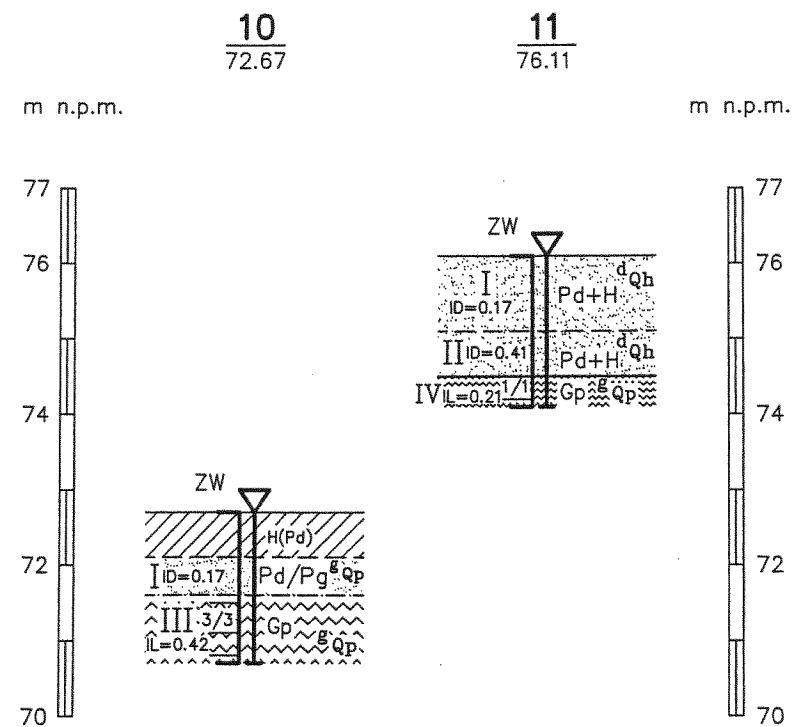
P. W.
ArtGeo
 GEOTECHNIKA. HISTORIA ARCHITEKTURY
 71-280 SZCZECIN, ul. Mickiewicza 109/1

TEMAT: Gmina Santok, modernizacja dróg gminnych

PROFILE GEOTECHNICZNE

SKALA PIONOWA 1:100

SANTOK



Opracował: *mgr Marek Ober*
 uprawnienia geologiczne nr 070947
M. Ober
 71-280 Szczecin, Mickiewicza 109/1



KARTA OTWORU

TEMAT: Gmina Santok, modernizacja dróg gminnych

Nr otworu: 10 Rzędna: 72.67 Głębokość (m p.p.t.) 2.0 Data: 2010.03.17

System wiercenia: RKS Sondowanie: ZW do 2.0 m

Głębokość przejawów wody gruntowej	Głębokość spągu warstwy	Miaższość warstwy	Profil litologiczny i geneza gruntu	Opis gruntu	Wilgotność	Ilość waleczkowań	Stan gruntu	Głębokość i rodzaj pobranych prób
0.0	0.6	0.6		Gleba - humus (piasek drobny), c. szary	w.			
	0.9	0.3		Piasek drobny na pogran. piasku gliniastego, c. żółty	w.		ln.	
1.0				Gлина piaszczysta, brązowa	w.	3/3	pl.	
2.0	2.0	1.1						

Nr otworu: 11 Rzędna: 76.11 Głębokość (m p.p.t.) 2.0 Data: 2010.03.17

System wiercenia: RKS Sondowanie: ZW do 2.0 m

0.0				Piasek drobny z humusem, szary	w.		ln.	
1.0	1.0	1.0						
1.6	1.6	0.6		Piasek drobny z humusem, szary	w.		szg.	
2.0	2.0	0.4		Gлина piaszczysta, brązowa	w.	1/1	tpl.	

ArtGeo
 MAREK OBER
 ul. Mickiewicza 109/1
 71 280 SZCZECIN, tel 48-715-08
 NIP 852-100-32-29

TEMAT: Gmina Santok, modernizacja dróg gminnych

Wyniki sondowania ITB-ZW przy otworze nr 10

Rzędna 72,67

Głęb. spągu przelotu	Rodzaj gruntu	Ilość uderów N10	Ścinanie T_{max} (kPa)	Wartość ID	ID średnie
0,1	HPd	1			
0,2		2			
0,3		2			
0,4		2			
0,5		2			
0,6		3			
0,7	Pd	4		0,210	
0,8		4		0,210	
0,9		4		0,210	0,210
1,0	Gp	5			
1,1		5			
1,2		6	92		
1,3		5			
1,4		4			
1,5		5			
1,6		6	92		
1,7		5			
1,8		5			
1,9		6			
2,0		6	92		

Wyniki sondowania ITB-ZW przy otworze nr 11

Rzędna 76,11

Głęb. spągu przelotu	Rodzaj gruntu	Ilość uderów N10	Ścinanie T_{max} (kPa)	Wartość ID	ID średnie
0,1	Pd	1			
0,2		3			
0,3		5			
0,4		4		0,210	
0,5		4		0,210	
0,6		4		0,210	
0,7		3		0,150	
0,8		3		0,150	
0,9		4		0,210	
1,0		4		0,210	0,193
1,1	Pd	8		0,380	
1,2		9		0,410	
1,3		10		0,440	
1,4		11		0,470	
1,5		11		0,470	
1,6		12		0,500	0,445
1,7	Gp	16			
1,8		19			
1,9		22			
2,0		25	195		

RD-1/DZ/ZM/LK/10

Gorzów Wlkp. 14.04.2010r.

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
„FAWAL” Filip Walczak Sp. z o.o.
ul. Kobylogórska 16A
66-400 Gorzów Wlkp.**

Dotyczy: uzgodnienia dokumentacji projektowej remontu drogi gminnej w m. Santok

W odpowiedzi na pismo w sprawie uzgodnienia projektu remontu drogi gminnej na dz. 112, 677 i 678 w m. Santok ul. Gralewska Rejon Dystrybucji Gorzów informuje, że:

1. Kolorem niebieskim oznaczono miejsca skrzyżowań oraz zblżeń remontowanej drogi z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi nN.
2. W miejscu zblżenia się linii kablowej do projektowanej jezdni **należy dokonać przekopów próbnych** na głębokość foli ostrzegawczej w celu fizycznego zlokalizowania linii kablowej. W przypadku „wejścia” linii kablowej w jezdnię **należy przełożyć ją w pobocze oraz odtworzyć folię ostrzegawczą** na linii kablowej zgodnie z obowiązującymi normami. Prace te należy prowadzić dopiero po wyłączeniu linii kablowej spod napięcia. O wyłączenie spod napięcia należy wystąpić pisemnie do Rejonu Dystrybucji Gorzów z 7 dniowym wyprzedzeniem. Prace te podlegają odbiorowi przez służby techniczne naszego zakładu.
3. **Prace w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych powinny być wykonywane z zachowaniem szczególnej ostrożności, a prace ziemne należy wykonywać ręcznie.**
4. W przypadku odkrycia kabla i/lub pracy w jego bezpośrednim zblżeniu roboty ziemne należy prowadzić dopiero po wyłączeniu go spod napięcia. O wyłączenie spod napięcia należy wystąpić pisemnie do Rejonu Dystrybucji Gorzów.
5. W przypadku natrafienia na niezinventaryzowane kable prace ziemne należy bezzwłocznie przerwać a fakt ten zgłosić w Rejonie Dystrybucji Gorzów.

Uzgodniony projekt remontu drogi odsyłamy z wyżej wymienionymi uwagami.

Z poważaniem

Załącznik:

1. Plan sytuacyjny -legz.
2. Plan orientacyjny -legz.
3. Faktura vat.

K/o.
ZM a/a.

ENE A Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Gorzów Wlkp.
Dyrektor
Pawel Czaplinski



**Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.**
ul. Kosynierów Gdyńskich 47, 66-400 Gorzów Wlkp.



Gorzów Wlkp., 23.04.2010 r.

BIURO OBSŁUGI KLIENTA
ul. Śląska 95
66-400 Gorzów Wlkp.
Tel/Fax: 95 733 55 40 do 42
e-mail: bok@pwikgo.pl

**PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
„FAWAL” Filip Walczak Sp. z o.o.**
ul. Kobylogórska 16A
66-400 Gorzów Wlkp.

ZAKRES USŁUG:

DOCIĄGOWE

- wykonywanie przyłączy wodociągowych,
- układanie przewodów bez wykopów „przecisk kretem”
- cięcie rur zeliwnych urządzeniem „Dolmar”
- nawiercanie ręczne i mechaniczne urządzeniem „Ravetti”

KANALIZACYJNE

- inspekcja telewizyjna systemów kanalizacyjnych,
- czyszczenie kanalizacji,
- inspekcja szczelności urządzeniem „Blizzard”

LABORATORYJNE

- badanie wody i ścieków

Nasz znak: TI / 1713 / 10

Dotyczy: dokumentacji remontu nawierzchni drogi w miejscowości Santok

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gorzowie Wlkp., w odpowiedzi na Państwa pismo o znaku F-SAN-50-2010-05-s informuje, że w rejonie inwestycji nie są planowane nowe sieci lub urządzenia wod-kan. Jednak należy zwrócić uwagę na możliwość występowania niedokładności map geodezyjnych obejmujących obszar remontu drogi. Szczegółowymi danymi dotyczącymi istniejących sieci wod-kan. dysponuje ZU Gminnej Spółki Wodno-Ściekowej w Lipkach Wielkich ulica Szosowa 98A Lipki Wielkie 66-431 Santok i tam je Państwo uzyskają.

Planując zakres remontu należy przewidzieć dopasowanie osprzętu istniejącej armatury sieciowej do nowych urządzeń terenu. W przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami wod-kan. prosimy, aby usuwanie jej następowało po uzgodnieniu z PWiK Sp. z o.o. rozwiązania technicznego.

Rozbudowa urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych każdorazowo musi się odbywać w uzgodnieniu z PWiK Sp. z o.o.

CZŁONEK ZARZĄDU
Z-ca Dyrektora d/s Technicznych

mgr inż. Zenon Kazimirek






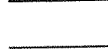
PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
Spółka z o.o. 66-400 GORZÓW WLKP.
ul. Kosynierów Gdynskich 47 (1)
tel. cent. 095/7285950 do 53
sekret. 095/7285956, fax 095/7285955
REGON 210511028, NIP 599-011-04-27
Rejestracja: Sąd Rejonowy w Zielonej Górze
Nr KRS 000055358, Kapitał zakładowy: 192.388.000zł

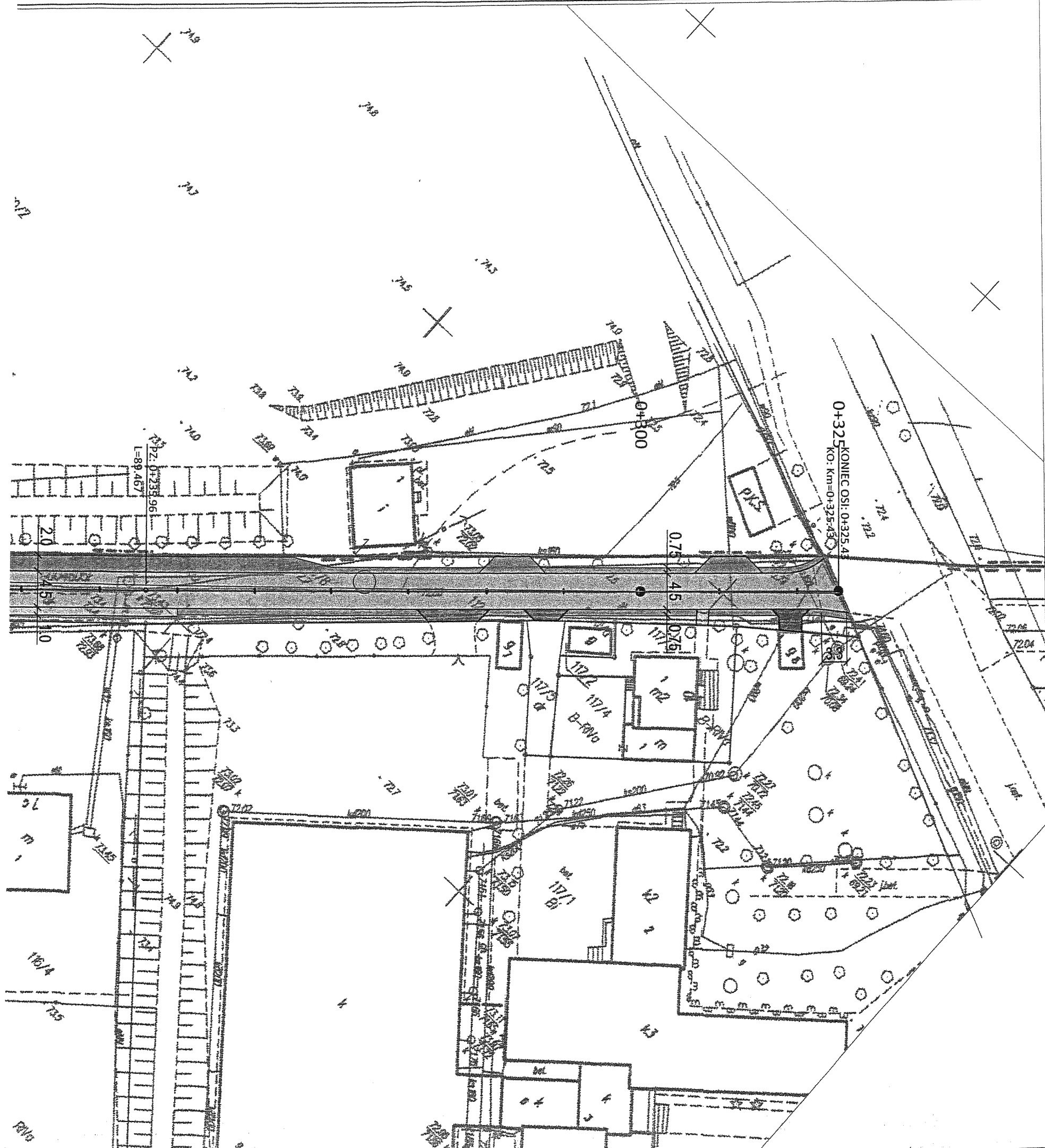
T1 / 1713/10


Prowal

Gorzów Wlkp. 23.04.2010r.

LEGENDA

-  - projektowana nawierzchnia bitumiczna
-  - pobocze gruntowe
-  - projektowany chodnik (kostka betonowa - szara)
-  - projektowany zjazd (kostka betonowa - szara)
-  - projektowany zjazd (nawierzchnia tłuczniowa)
-  - granice działek



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "FAWA" Filip Walczak Sp. z o.o. ul. Kobylogórska 16A, 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 095 72 94 330, fax. 095 72 94 330		
INWESTOR	GMINA SANTOK ul. Gorzowska 59 66-400 Gorzów Wlkp.			
TEMAT	Remont nawierzchni drogi w m.Santok dz. nr 112, 677, 678			
FAZA	Projekt wykonawczy			
BRANŻA	Drogowa			
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Filip Walczak	upr. nr 26/2002/Gw do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	03.2010	<i>FW</i>
Rysunek	Plan sytuacyjny			
Data: 03.2010	Skala: 1:500	Nr rys.: 2	Arkusz: 1	

Szczecin, dnia 26-04-2010

Wnioskodawca(y):

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "FAWAL"
Filip Walczak Sp. z o.o.
Kukuczki 8
66-400 Gorzów Wielkopolski

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "FAWAL"
Filip Walczak Sp. z o.o.
Kukuczki 8
66-400 Gorzów Wielkopolski

W/ znak: F-San-50-2010-05-s

z dnia 1-04-2010

N/ znak: TS.17-5000-100774/10 z dnia 26-04-2010

Uzgadnianie tras innych urządzeń podziemnych
NR TS.17-5000-100774/10

Dotyczy:

Lokalizacja przedsięwzięcia:

woj. lubuskie, gm. Santok, m. Santok, dz. 122, 677, 678

W odpowiedzi na Państwa pismo znak j.w. z dnia 1.04.10 r. dotyczące remontu nawierzchni drogi na dz. geodez, nr 122, 677, 678 w m. Santok uprzejmie informujemy, że na obszarze objętym w/w inwestycją ułożony jest czynny gazociąg średniego ciśnienia Dn 65 stal. oraz przyłącze gazowe od w/w gazociągu do budynku zlokalizowanego na dz. geodez. nr. 113/2. Sieć gazowa została oznaczona kolorem czerwonym na załączonym planie sytuacyjnym.

Biorąc pod uwagę wykonanie w/w przebudowy tj. rodzaj projektowanej nawierzchni jezdni i chodników, które należy wyprowadzić do rzędnych istniejącego terenu, stwierdzamy brak kolizji wysokościowych na całej długości projektowanego obszaru.

Ponadto informujemy, że w rejonie objętym remontem drogi nie planuje się aktualnie przyłączenia do sieci nowych odbiorców.

Na podstawie przedstawionych informacji dokumentację techniczną opiniujemy pozytywnie z uwagami j.n:

1. Skrzynki uliczne (na zasuwach) należy wyprowadzić do rzędnych istniejącego terenu
2. Na min. 7 dni przed planowanym rozpoczęciem robót należy powiadomić Rejon Dystrybucji Gazu Gorzów tel. 095 736 56 00, faks 095 736 56 08 email: rg.gorzow@wsgaz.pl terminie ich rozpoczęcia, powołując się na znak naszego pisma,
3. W przypadku wprowadzenia znaczących zmian w niwelecie przedmiotowej przebudowy, powodującej wystąpienie kolizji wysokościowej z istniejącą siecią gazową, należy wystąpić do naszego Zakładu o wydanie warunków technicznych na przebudowę kolidujących odcinków sieci gazowej.
4. Prace prowadzone przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do naszej sieci gazowej należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności, a roboty ziemne wykonywać ręcznie.

Informujemy, że 1 egz. planu sytuacyjnego 1:500 pozostaje w archiwum Działu Technicznego Sieci O/ZG w Szczecinie.

Załączniki:

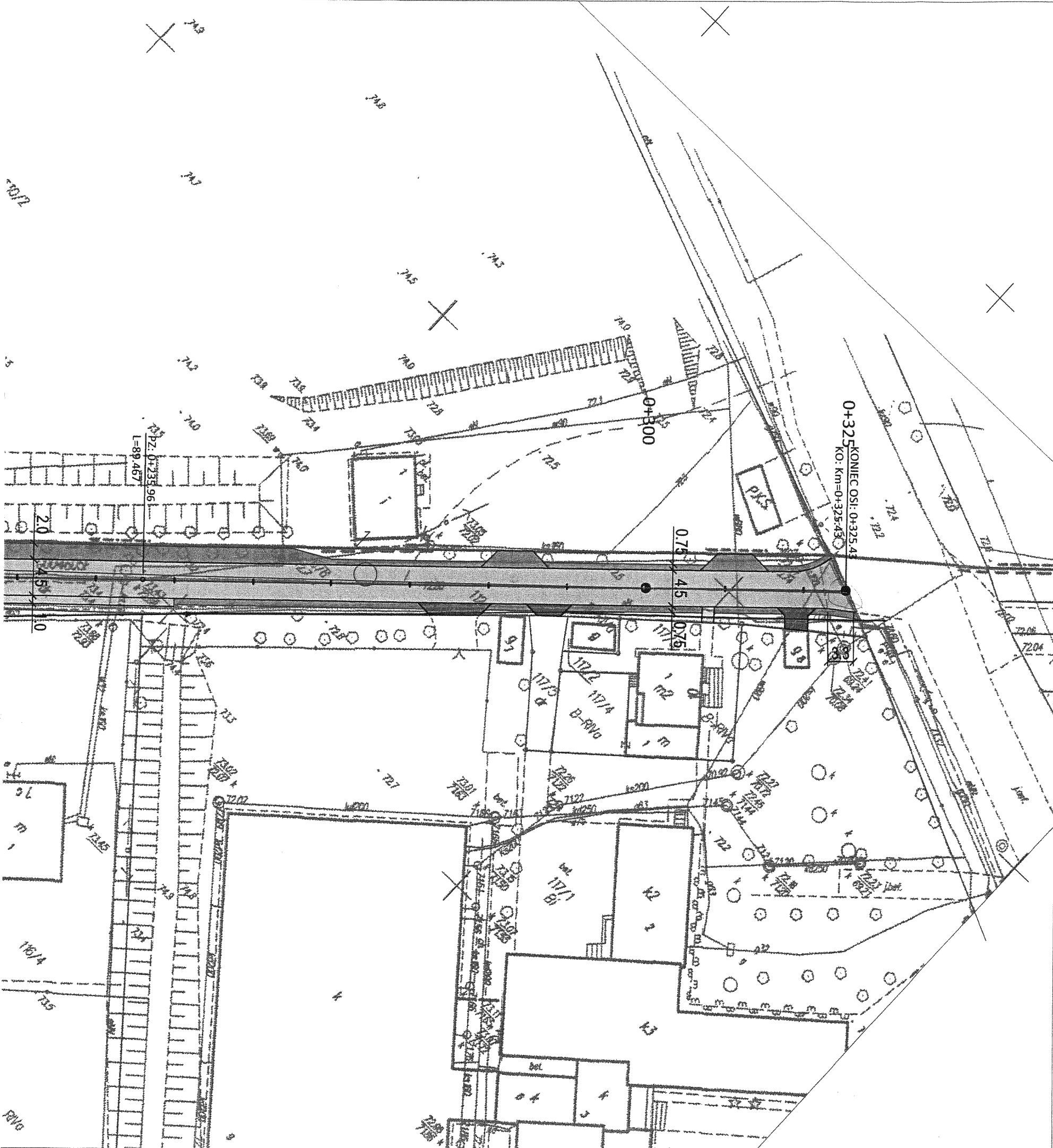
1. plan sytuacyjny - 1 egz

Do wiadomości:

1. TRG. 104
2. TS. 17- a/a

Z-CA DYREKTORA
ds. Technicznych

Janusz Gruchowski



Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
 ul. Grobla 15, 61-859 Poznań
 Oddział Zakład Gazowniczy w Szczecinie
 Dział Techniczny Sieci
 ul. Tama Pomorzańska 26, 70-952 Szczecin
 tel. 091 424 72 30, faks 091 482 83 73
 NIP 770 13 87 479
 KRS 0000000111, REGON 634151410
 T3.17-5000-100 270/10

LEGENDA

- projektowana nawierzchnia bitumiczna
- pobocze gruntowe
- projektowany chodnik (kostka betonowa - szara)
- projektowany zjazd (kostka betonowa - szara)
- projektowany zjazd (nawierzchnia tłuczniowa)
- granice działek

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "FAWAŁ" Filip Walczak Sp. z o.o. ul. Kobylogórska 16A, 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 095 72 94 330, fax. 095 72 94 330		
INWESTOR	GMINA SANTOK ul. Gorzowska 59 66-400 Gorzów Wlkp.			
TEMAT	Remont nawierzchni drogi w m.Santok dz. nr 112, 677, 678			
FAZA	Projekt wykonawczy			
BRANŻA	Drogowa			
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Filip Walczak	upr. nr 26/2002/Gw do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	03.2010	
Rysunek	Plan sytuacyjny			
Data: 03.2010	Skala: 1:500	Nr rys.: 2	Arkuszy: 1	





Zał. nr 6

Telekomunikacja Polska
Pion Technicznej Obsługi Klienta
Region Zachodni
Rozwój i Gospodarka Zasobami
Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci
Pl. Pocztowy 1, 65-061 Zielona Góra
tel.: 0 68 3247977
fax.: 0 68 3230100
www.tp.pl

Gorzów Wlkp, 20.04.2010r.

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe FAWAL
Filip Walczak Sp. z o.o.
ul. Kobylogórska 16A
66-400 Gorzów Wlkp 7

Numer pisma: STTWREEU.211-354/2010

Temat: Uzgodnienie trasy przebiegu remontu nawierzchni drogi w miejscowości Santok dz.122;677;678.

Uzgodnienie nr 354

Szanowni Państwo,

Uzgodnieniem jest to pismo i opieczętwane mapy (plany) traktowane łącznie.

Na podstawie tych map (planów) można zrealizować zadanie inwestycyjne przy uwzględnieniu niżej wymienionych uwag:

1. Skrzyżowania i zbliżenia projektowanych urządzeń z naszymi istniejącymi urządzeniami telekomunikacyjnymi winny być zaprojektowane i wykonane zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w tym zakresie. Plansza koordynacyjna przedłożona na posiedzeniu ZUD-u powinna zawierać rozwiązania zgodnie z obowiązującymi przepisami i będzie zatwierdzona przez naszego pełnomocnika na posiedzeniu ZUD-u.
Na dostarczonych do uzgodnienia mapach kolorem niebieskim wrysowano istniejącą w obszarze opracowania linie napowietrzne TP S.A.
2. O rozpoczęciu robót w pobliżu naszych urządzeń należy powiadomić nas pisemnie. Zawiadomienie należy przesłać najpóźniej na 14 dni przed planowanymi pracami podając nr uzgodnienia, przewidywany termin prowadzonych robót, oraz dane kontaktowe do kierownika budowy (zawiadomienie można przesłać faksem).
3. W czasie robót w pobliżu naszych urządzeń (strefa ochronna 3m) zastrzegamy sobie nadzór. Roboty te należy wykonywać przy wykorzystaniu ręcznych narzędzi bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą dbałością, zwracając uwagę na istniejącą infrastrukturę telekomunikacyjną. Niedopuszczalne jest jakiegokolwiek przemieszczanie słupków domiarowo –pomiarowych dla kabla optycznego, słupków rozdzielczych i studni teletechnicznych.
4. Podczas prowadzenia prac ziemnych należy wykonywać próbne wykopy poprzeczne w celu dokładnej lokalizacji urządzeń podziemnych będących własnością TP.
5. Zachować normatywne odległości pionowe i poziome w zakresie wzajemnego usytuowania projektowanych elementów ciągu rowerowo-pieszego do istniejących urządzeń podziemnych.

6. Ponadto nadmieniam się, że w wyniku różnych robót nawierzchniowych (regulacja szerokości jezdni, chodników, itp.) należy liczyć się z odchyleniami na planie.
7. Po natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia telekomunikacyjne nie naniesione na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić TP.
8. Kategorycznie zabrania się prowadzenia jakichkolwiek prac związanych z przebudową urządzeń TP bez naszej wiedzy.
9. Wykonawca ponosi odpowiedzialność karną i materialną, wynikającą z Kodeksu Cywilnego, za spowodowanie uszkodzeń telekomunikacyjnych w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek przeprowadzonych prac.
10. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez Telekomunikację Polską S.A.;
11. Niniejsze uzgodnienie ważne jest do dnia 20-04-2011

W sprawach dotyczących projektowania inwestycji w pobliżu urządzeń TP należy kontaktować się z Działem Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci Poczta 17, 66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 95 720 2220

Zawiadomienie o rozpoczęciu robót w pobliżu naszych urządzeń wysłać na adres:
Telekomunikacja Polska Dział Współpracy z Partnerami Technicznymi, Poczta 17,
66-400 Gorzów Wlkp (pok.nr 312) tel. 95 728 14 00, fax. 95 720 54 85

W załączeniu 1 egz. opieczetowanych map (planów) przebiegu istniejących urządzeń telekomunikacyjnych o numerze zgodnym ze znakiem pisma.

Sporządził:

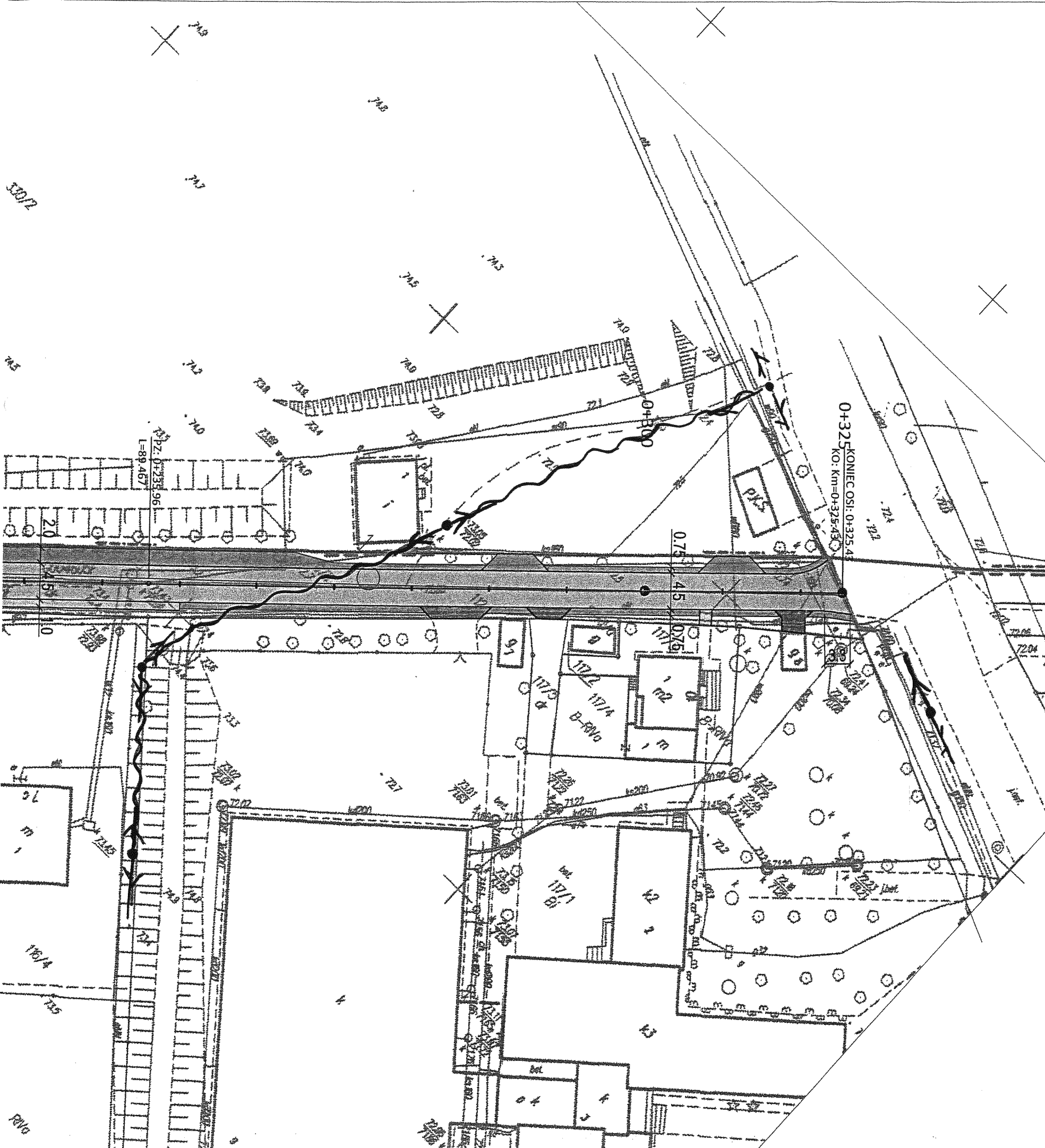
Piotr Zarzecki (095) 720 2220

Z poważaniem



Grzegorz Markowski
z up. Dyrektora
ds. Rozwoju i Gospodarki Zasobami

Załącznik: 1. 1 kpl. planów sytuacyjnych.









Telekomunikacja Polska SA
 Pion Technicznej Obsługi Klienta
 Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci
 ul. Pocztowa 17, 66-400 Gorzów Wlkp.

Licz. RUB 354 z dn. 20. 04. 2010

←●→ sieć mapowa TP S.A
 BRAK KOLIZJI

LEGENDA

-  - projektowana nawierzchnia bitumiczna
-  - pobocze gruntowe
-  - projektowany chodnik (kostka betonowa - szara)
-  - projektowany zjazd (kostka betonowa - szara)
-  - projektowany zjazd (nawierzchnia tłuczniowa)
-  - granice działek

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "FAWAŁ" Filip Walczak Sp. z o.o. ul. Kobylogórska 16A, 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 095 72 94 330, fax. 095 72 94 330			
INWESTOR	GMINA SANTOK ul. Gorzowska 59 66-400 Gorzów Wlkp.			
TEMAT	Remont nawierzchni drogi w m.Santok dz. nr 112, 677, 678			
FAZA	Projekt wykonawczy			
BRANŻA	Drogowa			
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Filip Walczak	upr. nr 26/2002/Gw do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	03.2010	
Rysunek	Plan sytuacyjny			
Data: 03.2010	Skala: 1:500	Nr rys.: 2	Arkusz: 1	