



Inwestor

ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU

3

Hanna Sobiczewska
REGON 093156445

ul. Polna 6/17
0-602-49-54-34

86-100 Świecie
0(0-52)33-13-849

0(0-52) 33-13-849
NIP 559-100-77-22

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

**POSZERZENIA DROGI GMINNEJ STAWKI - OŚNO NA
ODCINKU OD DROGI POWIATOWA STARA WIEŚ-
NIESZAWA NR 2605C KM 0+000 DO KM 0+589,00 I OD
KM 0+676,00 DO KM 1+ 402,02 DŁ. 1113,02 M.**

Działki nr: 134/2; 120/1; 150/3; 94; 121/4; 121/3; 93; Obręb Ośno
16 i nr 134/1; 63/6; 63/4; 63/5; 63/1; 33/10; 62/12; 60/6; 60/2; 168;
59/4; 35/1; 229; 33/11; 138/4; 60/12 Obręb Stawki 29

INWESTOR:

GMINA ALEKSANDRÓW KUJ.
87-700 ALEKSANDRÓW KUJAWSKI
UL. SŁOWACKIEGO 12

Starostwo Powiatowe
w Aleksandrowie Kujawskim
ul. Słowackiego 8
87-700 Aleksandrow Kujawski

Zatwierdzam projekt budowlany
Załączniki do decyzji
z dnia 09.04.2010
Nr 112010
Luzak A10.7050-1/10

Jednostka projektowania: Zakład Usługowo – Projektowy „ AS”			Nr umowy:	
Hanna Sobiczewska 86-100 Świecie ul. Polna 6/17			Umowa 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.	
Autor Projektu: tech. Aleksander Sobiczewski	Specjalność: konstrukcyjno -inżynierska	Nr uprawnień: UAN-KZ 7210/141/86	Podpis: tech. Aleksander Sobiczewski Upr. proj. nr UAN-KZ-7210/141/86 w spec. konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie: dróg, typowych mostów i przepustów	Branża: drogi
Sprawdzający: mgr inż. Andrzej Stachowicz	Specjalność: konstrukcyjno -inżynierska	Nr uprawnień: GP.I.7324/324/TO/94	Podpis: mgr inż. Andrzej Stachowicz Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych nr 324 / TO / 94	Data: wrzesień 2009 r.

Zawartość opracowania

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTOWO-OBLICZENIOWA:

- 1.01. Opis techniczny
- 1.02. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nr ŚRiGK.MC.7624-16/09
- 1.03. Wrys z mapy ewidencyjnej gruntów 1:1000
- 1.04. Wypisy z rejestru gruntów
- 1.05. Wykaz działek
- 1.06. Opinia Urzędu Gminy nr AB/7358/990/09
- 1.07. Opinia o projektach podziałów nr ŚRiGK.WJ.7041-15/09
- 1.08. Inwentaryzacja drzewostanu
- 1.09. Propozycja zagospodarowania zieleni ŚRiOK.AS.7636-24/09
- 1.10. Uzgodnienie T.P. S.A. Dział Zarządzania Zasobami Fiz. Sieci nr STTNRECU/U5/49346/2009 + zał. graficzny
- 1.11. Uzgodnienie G.P.U. „ALGAWA” Sp. z o.o. nr cz/AI./154/09 - wodociąg
- 1.12. Uzgodnienie ENERGA nr RDK/TP/589/2009
- 1.13. Uzgodnienie połączenia z drogą powiatową nr ZDP-7332/169/09
- 1.14. Uprawnienia projektowe A. Sobiczewski nr UAN-KZ-7210/141/86
- 1.15. Zaświadczenie PIIB Bydgoszcz nr KUP/BD/2301/01
- 1.16. Uprawnienia projektowe A. Stachowicz nr GP17342/324/TO/94
- 1.17. Zaświadczenie KUP/BD/2335/01
- 1.18. Oświadczenie art. 20 Projektanta A. Sobiczewski
- 1.19. Oświadczenie art. 20 Sprawdzającego A. Stachowicz

CZĘŚĆ RYSUNKOWA PROJEKTU:

1. PLAN ORIENTACYJNY
2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU; skala 1:1000 rys. 1, 1A, 1B
3. PRZEKROJE NORMALNE; skala 1:25; rys. 2, 2A
4. PRZDŁUŻENIE PRZEPUSTU KM 1+145,00; skala 1:20; rys. 3, 3A, 3B
5. PLAN WYCINKI DRZEW; skala 1:500; rys. 4, 4A

CZĘŚĆ OPISOWA

OPIS TECHNICZNY

do projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki - Ośno na odcinku od drogi powiatowej Stara Wieś - Nieszawa nr 2605C km 0+000 do km 0+571,95 i od km 0+676,00 do km 0+ 747,65 (kilometracja robocza) dł. 643,60 m.

I. Karta informacyjna

Inwestor: Gmina Aleksandrów Kujawski, ul. Słowackiego 12, 87-700 Aleksandrów

Budowa: poszerzenia drogi gminnej Stawki - Ośno na odcinku od drogi powiatowa Stara Wieś-Nieszawa nr 2605C km 0+000 do km 0+571,95 i od km 0+676,00 do km 0+747,65 dł. 643,60 m

Rodzaj opracowania: Projekt budowlano-wykonawczy

Skala opracowania: 1 : 500

Termin opracowania: sierpień 2009 r.

II. Podstawa opracowania

- Umowa z Gminą Aleksandrów Kujawski nr 42/2009 z dnia 20 kwietnia 2009 r.
- Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1 : 500 wykonana dla celów projektowych
- Uzgodnienia z Inwestorem oraz wizje lokalne w terenie.

III. Zakres opracowania

Zakres opracowania obejmuje wykonanie projektu wykonawczego poszerzenia odcinków drogi gminnej Stawki – Ośno na działkach geodezyjnych nr 134/2; 120/1; 150/3; 94; 121/4; 121/3; 93; Obręb Ośno 16 i nr 134/1; 63/6; 63/4; 63/5; 63/1; 33/10; 62/12; 60/6; 60/2; 168; 59/4; 35/1; 229; 33/11; 138/4; 60/12 Obręb Stawki 29

IV. Stan projektowany

W opracowaniu oparto się o wytyczne Zamawiającego.

1. *Rozwiązanie sytuacyjne*

Projektowana droga posiadać będzie następujące parametry:

- | | | |
|---|------------------|----------------------|
| - | klasa drogi | „L” |
| - | szerokość jezdni | 6,00 m (2 x 3,0 m) |
| - | szerokość korony | zmienna (min. 8,0 m) |
| - | kategoria ruchu | KR2 |
| - | obciążenie | 100 kN/oś |

Konstrukcja nawierzchni na poszerzeniu:

- warstwa odcinająca z gruntu stabilizowanego cementem $R_m=1,5$ MPa gr. 10 cm
- podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/20 gr. 6 cm
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12,8 gr. 4 cm

Wzmocnienie nawierzchni istniejącej:

- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego 0/20 gr. średnio 6 cm
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12,8 gr. 4 cm

Na połączeniu poszerzenia ze starą nawierzchnią należy pod warstwą wyrównawczą na warstwie szepnej z emulsji asfaltowej szybkorozpadowej położyć siatkę przeciwspekaniową gdy poszerzenie jest ≥ 40 cm

Konstrukcja nawierzchni na zjazdach (do granicy pasa drogowego):

- taka sama jak na poszerzeniu jezdni

W ramach inwestycji przewiduje się:

- o wzmocnienie nawierzchni
- o odtworzenie i oczyszczenie rowów przydrożnych;
- o przebudowę zjazdów do posesji i na działki

2. Rozwiązanie wysokościowe

Projekt przewiduje w zasadzie utrzymanie niwelety drogi na dotychczasowym poziomie z korektami pozwalającymi na dostosowanie nawierzchni do istniejących wjazdów.

Daszkowy spadek poprzeczny nawierzchni będzie wynosić 2 %.

V. Odwodnienie

Projekt przewiduje wykonanie odwodnienia powierzchniowo, poprzez daszkowy spadek poprzeczny nawierzchni 2% do oczyszczonych rowów przydrożnych.

W km 1 + 156 jest istniejący przepust \varnothing 60 cm, który należy obustronnie przedłużyć o 4 + 5 m i oczyścić część przelotową.

V. Organizacja robót:

Projekt przewiduje sukcesywne wyłączenia terenu z eksploatacji na czas trwania robót z zapewnieniem dojścia oraz dojazdu do posesji. Przed przystąpieniem do robót związanych z poszerzeniem drogi należy usunąć drzewa na odcinku od 0+000 do 0+500. Wykaz drzew znajduje się w części opisowej i na rysunku „Plan wycinki drzew”. W celu zrekompensowania powstałego ubytku w drzewostanie należy dokonać nasadzeń zamiennych zgodnie z załączoną do projektu propozycją Urzędu Gminy w Aleksandrowie Kuj.

VI. „Plan bioz”.

W odniesieniu do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 27.08.2002 roku w sprawie szczegółowego zakresu formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia...” stwierdza się, że w trakcie budowy nie będą wykonywane roboty wymienione w art. 21a ust 1 pkt. 1 – 10 Ustawy z dnia 7.07.1994 r – Prawo budowlane.

Opracował:

tech. Aleksander Sobiechowski
Upr. proj. nr UAN-KZ-7210/141/86
w spec.: konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie: dróg, typowych mostów
i przepustów

ŚRiGK.MC.7624-16/09/P1

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.);

Postanawiam

z urzędu dokonać sprostowania oczywistej omyłki pisarskiej w decyzji znak: ŚRiGK.MC.7624-16/09 z dnia 07.10.2009 r. o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowie drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m. na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 134/1, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski” polegającej na tym, że:

1. na stronie 1-szej i w „Uzasadnieniu” oraz na stronie 1-szej załącznika do decyzji Nr ŚRiGK.MC.7624-16/09 z dnia 07.10.2009 r.

jest: „Przebudowa drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m. na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 1344/1, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski”

winno być: „Przebudowa drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m. na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 134/1, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski”

W tym sensie poprawia się oczywiste omyłki pisarskie.
Pozostała część decyzji pozostaje bez zmian

Uzasadnienie

Po zapoznaniu się z aktami sprawy decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: ŚRiGK.MC.7624-16/09 z dnia 07.10.2009 r. wydanej przez Wójta Gminy Aleksandrów Kujawski stwierdzono, że błędnie wpisano do decyzji nr działki w miejscowości , na której ma być realizowane w/w przedsięwzięcie.

Zgodnie z art. 113 § 1 kpa organ administracji publicznej może z urzędu lub na żądanie strony sprostować w drodze postanowienia błędy pisarskie i rachunkowe oraz oczywiste omyłki w wydanej przez ten organ decyzji. Prostuje się oczywiste omyłki pisarskie w treści całej decyzji.

W dniu 08.12.2009 r. z Urzędu prostuje się oczywistą omyłkę pisarską w wydanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: ŚRiGK.MC.7624-16/09 z dnia 02.10.2009 r. na stronie 1 i w „Uzasadnieniu” oraz na stronie 1 załącznika do w/w decyzji.

Biorąc pod uwagę powyższe, należało dokonać sprostowania oczywistych omyłek.

URZĄD GMINY
87-700 Aleksandrów Kujawski
ul. Słowackiego 12
tel. (054) 282 20 59, fax (054) 282 20 31
woj. kujawsko-pomorskie
NIP 891-12-67-887

Za zgodność z oryginałem
Aleksandrów Kuj., dnia 08.12.2009 r.
W. Jakubiec
z urzędu WÓJTA.....
podpis
Wiesław Jakubiec
Kierownik Wydziału Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku, ul. Kilińskiego 2, za pośrednictwem Wójta Gminy Aleksandrów Kujawski w terminie 7 dni licząc od dnia doręczenia decyzji.

Otrzymują:

1. Zakład Usługowo – Projektowy „AS” W Świeciu

Hanna Sobiczewska

ul. Polna 6 m 17

86 – 100 Świecie

2. ŚRiGK – a/a

Do wiadomości:

Pozostałe strony postępowania

W. up. Wójt
W. Sobczak
Włocławek, dnia 08.06.2016
Kierownik Wydziału Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

Aleksandrów Kujawski, dn. 07.10.2009 r.

ŚRiGK.MC.7624-16/09

Decyzja niniejsza wobec braku
odwołania uprawomocniła się

Dnia 07.10.2009 r.

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Wojciech Jakubiec
Kierownik Wydziału Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego / Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm./ w związku z art. 61 ust. 1 pkt. 1, art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1 i art. 75 ust. 1 pkt 4 i ust. 3, art. 77 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 80 ust. 1 i 2, art. 82 ust. 1 pkt oraz ust. 3, art. 84 i art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko / Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 / i Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko /Dz. U. z 2004r. Nr 257, poz. 2573 ze zm./

po rozpoznaniu wniosku z dnia 27.07.2009 r. Zakładu Usługowo – Projektowego „AS” w Świeciu, Hanna Sobiczewska z siedzibą ul. Polna 6 m. 17, 86 – 100 Świecie nad Wisłą w sprawie: „Przebudowy drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m. na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 134/1, 63/6, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4, 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski”

stwierdzam:

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na: „Przebudowie drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m. na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 134/1, 63/6, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4, 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski”

Charakterystyka przedsięwzięcia i karta informacyjna przedsięwzięcia stanowią załączniki do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie:

W dniu 27.07.2009 r. Zakład Usługowo – Projektowy „AS” w Świeciu, Hanna Sobiczewska z siedzibą ul. Polna 6 m. 17, 86 – 100 Świecie nad Wisłą wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na Przebudowie drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m. na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 134/1, 63/6, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4, 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227/ realizacja ww. przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 56 Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz

URZĄD GMINY Aleksandrów Kujawski Za zgodność odpisa z oryginałem

87-700 Aleksandrów Kujawski

ul. Słowackiego 12

tel. (054) 262 20 59, fax (054) 262 20 31

woj. kujawsko-pomorskie

NIP 891-12-67-867

Aleksandrów Kuj., dnia 07.10.2009 r.

Wojciech Jakubiec
Kierownik Wydziału Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

ŚRiGK.MC.7624-16/09

DECYZJA o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm./ w związku z art. 61 ust. 1 pkt. 1, art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1 i art. 75 ust. 1 pkt 4 i ust. 3, art. 77 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 80 ust. 1 i 2, art. 82 ust. 1 pkt oraz ust. 3, art. 84 i art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 / i Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko /Dz. U. z 2004r. Nr 257, poz. 2573 ze zm./

po rozpoznaniu wniosku z dnia 27.07.2009 r. Zakładu Usługowo – Projektowego „AS” w Świeciu, Hanna Sobiczewska z siedzibą ul. Polna 6 m. 17, 86 – 100 Świecie nad Wisłą w sprawie: „Przebudowy drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m. na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 134/1, 63/6, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4, 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski”

stwierdzam:

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na: „Przebudowie drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m. na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 1344/1, 63/6, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4, 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski”

Charakterystyka przedsięwzięcia i karta informacyjna przedsięwzięcia stanowią załączniki do niniejszej decyzji.

U z a s a d n i e:

W dniu 27.07.2009 r. Zakład Usługowo – Projektowy „AS” w Świeciu, Hanna Sobiczewska z siedzibą ul. Polna 6 m. 17, 86 – 100 Świecie nad Wisłą wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na Przebudowie drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m. na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 1344/1, 63/6, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4, 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227/ realizacja ww. przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 56 Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz

szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko /Dz. U. z 2004r. Nr 257, poz. 2573 ze zm./ kwalifikuje ww. przedsięwzięcie do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W toku postępowania związanego z wydaniem niniejszej decyzji organ przeanalizował stan faktyczny planowanej inwestycji, zasady gospodarowania terenem oraz funkcje i cechy zabudowy oraz warunki oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z wymogami art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227/ Wójt Gminy Aleksandrów Kujawski na etapie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w dniu 3 sierpnia 2009 r., zwrócił się do Starostwa Powiatowego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Aleksandrowie Kujawskim o wydanie opinii w sprawie przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko oraz wymagalności i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu inwestycji na środowisko.

Organy te wydały postanowienia:

- Starostwo Powiatowe w Aleksandrowie Kujawskim – postanowieniem GR/Gś.7633-68/09 z dnia 27.08.2009 r. stwierdzającym odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Aleksandrowie Kujawski – opinia N.NZ-42-2-4-22/09 z dnia 18.08.2009 r. o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Po zasięgnięciu przez Wójta opinii organów co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko przedmiotowej inwestycji odstąpiono od nałożenia takowego obowiązku na wnioskodawcę (postanowieniem znak ŚRiGK.MC.7624-16/09 z dnia 10.09.2009 r.).

W postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko wzięto pod uwagę:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- stanowiska organów uzgadniających.

Biorąc pod uwagę opinię organów uzgadniających oraz kierując się uwarunkowaniami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227), takimi jak:

1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, które nie będą powodować negatywnego oddziaływania na środowisko, ze względu na:

- skalę przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu,
- brak kumulowania oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na terenach nieruchomości sąsiednich,
- brak emisji i występowania innych uciążliwości (z wyjątkiem fazy realizacji),
- brak ryzyka wystąpienia poważnej awarii,

2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia środowiska w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania wynikające z:

- zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,
- transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia,
- wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej,

- prawdopodobieństwa oddziaływania,
 - czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania
- stwierdzono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie ujemnie oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na poszerzeniu drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m oraz przebudowie wjazdów do posesji. Dodatkowo projekt przewiduje pogłębienie i oczyszczenie istniejących rowów – poprawę odwodnienia drogi.

Roboty zimne (wykopy pod kanalizację) oraz roboty nawierzchniowe wykonywane będą mechanicznie.

Realizacja inwestycji stworzy możliwość odprowadzenia wód opadowych z jezdni poza pas drogowy. Wody opadowe zostaną przez pochylenia poprzeczne i podłużne nawierzchni skierowane do odnowionych rowów przydrożnych. W okresie budowy krótkotrwałym i odwracalnym skutkiem będą okresowe uciążliwości związane z emisją hałasu oraz spalin i zanieczyszczeń pyłowych przez pracujący na terenie budowy sprzęt mechaniczny.

Głównym celem inwestycji jest poprawa bezpieczeństwa osób poruszających się pojazdami przez poprawę warunków jazdy wynikająca z poszerzenia nawierzchni.

Wykluczone jest transgraniczne oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko. Nie przewiduje się również dla tego zadania utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Zamierzenie inwestycyjne częściowo położone jest na terenie, który posiada miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach została wydana po stwierdzeniu zgodności z obowiązującym na terenie sołectwa Stawki aktem prawa miejscowego *Uchwała Nr XI/148/07 Rady Gminy Aleksandrów Kujawski z dnia 19 grudnia 2007 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru położonego w obrębie ewidencyjnym Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski.*

W trakcie przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia nie wpłynęły uwagi czy wnioski.

Po przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko oraz zasad gospodarowania terenem organ uznał, że decyzja może zostać wydana.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.


P o u c z e n i e :

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku za pośrednictwem Wójta Gminy Aleksandrów Kuj. w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu, nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich, nie uprawnia też do wycinki drzew. Ponadto informuję, że decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227/.

Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

W/w termin może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

z up. WÓJTA

 Wiesław Jakubiec
 Kierownik Wydziału Środowiska,
 Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

Załącznik do decyzji:
Nr SRiGK.MC.7624-16/09
z dnia 07.10.2009r.

Charakterystyka przedsięwzięcia p. n. „Przebudowa drogi gminnej Stawki - Ośno dł. 1238,60 m na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 1344/1, 63/6, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4, 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski”

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na poszerzeniu drogi gminnej Stawki – Ośno dł. 1238,60 m oraz przebudowie wjazdów do posesji. Dodatkowo projekt przewiduje pogłębienie i oczyszczenie istniejących rowów – poprawę odwodnienia drogi.

Konstrukcja nawierzchni jezdni – na poszerzeniu

- warstwa ścieralna z masy asfaltobetonowej
- warstwa wiążąca z masy asfaltobetonowej
- warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
- warstwa odsączająca z kruszywa naturalnego

Konstrukcja nawierzchni na zjazdach

- warstwa ścieralna nawierzchni z masy asfaltobetonowej
- warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
- warstwa odsączająca z kruszywa naturalnego

Roboty zimne (wykopy pod kanalizację) oraz roboty nawierzchniowe wykonywane będą mechanicznie.

Realizacja inwestycji stworzy możliwość odprowadzenia wód opadowych z jezdni poza pas drogowy. Wody opadowe zostaną przez pochylenia poprzeczne i podłużne nawierzchni skierowane do odnowionych rowów przydrożnych. W okresie budowy krótkotrwałym i odwracalnym skutkiem będą okresowe uciążliwości związane z emisją hałasu oraz spalin i zanieczyszczeń pyłowych przez pracujących na terenie budowy sprzęt mechaniczny.

Głównym celem inwestycji jest poprawa bezpieczeństwa osób poruszających się pojazdami przez poprawę warunków jazdy wynikająca z poszerzenia nawierzchni.

Załącznik do decyzji

WÓJT GMINY
Aleksandrów Kujawski z dnia 07.10.2009r.

z up. WÓJTA nr SRiGK.MC.7624-16/09


Wiesław Jankowski
Kierownik Wydziału Środowiska,
Turystyki i Gospodarki Komunalnej

Karta informacyjna przedsięwzięcia (podstawowe informacje o planowanym przedsięwzięciu)

Podstawa prawna: art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jej ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227).

Załącznik do wniosku z dnia 14.07.2009 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na: poszerzeniu drogi gminnej Stawki-Ośno. Głównym celem inwestycji jest poprawa bezpieczeństwa użytkowników drogi – poszerzenie jezdni z 4,50+5,0 m do 6,0 m, zaprojektowanie odwodnienia, przebudowa wjazdów do posesji.

1. Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia (numer z ewidencji geodezyjnej działki) :

Przedmiotem przedsięwzięcia jest poszerzenie drogi gminnej Stawki – Ośno na odcinku od skrzyżowania z ulicami: Osiedlową i Szkolną w Stawkach do skrzyżowania z drogą powiatową Broniszewo - Raciażek. Z opracowania wyłączono przebieg drogi na działce PKP 150/2, na której jest skrzyżowanie z linią kolejową Aleksandrów Kuj.-Włocławek.

Głównym celem inwestycji jest poprawa bezpieczeństwa osób poruszających się pojazdami przez poprawę warunków jazdy wynikająca z poszerzenia nawierzchni. Dodatkowo projekt przewiduje pogłębienie i oczyszczenie istniejących rowów – poprawę odwodnienia drogi.

Projektowana droga posiadać będzie następujące parametry:

-	klasa drogi	„L”
-	szerokość jezdni	6,00 m (2x3,0 m)
-	obustronne pobocze	2x1,0 m

W ramach inwestycji przewiduje się:

- o przebudowę zjazdów do posesji

Lokalizacja:

- działki wg załącznika

2. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób jej wykorzystywania i pokrycie nieruchomości szatą roślinną:

Droga nie mieści się w istniejącym pasie drogowym i dla zrealizowania projektu niezbędne jest pozyskanie części przyległych działek będących w posiadaniu osób prywatnych. Granica pasa drogowego została określona przy pomocy współrzędnych i pokazana jest na mapie ewidencji gruntów. Całkowita powierzchnia projektowanego pasa drogowego wyniesie 1,02 ha w tym powierzchnia zjazdów 0,36 ha.

Inwestycja została zlokalizowana na odcinku od skrzyżowania z drogą powiatową Broniszewo – Raciażek do skrzyżowania z ulicami Szkolną i Osiedlową w Stawkach.

Na obszarze inwestycji nie występują gatunki roślin chronionych. Po przeprowadzonej inwentaryzacji zieleni nie stwierdzono gatunków szczególnie cennych przyrodniczo. Na odcinku od skrzyżowania z drogą powiatową do km 0+350 występują drzewa w koronie drogi przeznaczono do wycinki.

3. Rodzaj technologii:

Roboty ziemne (wykopy pod kanalizację) oraz roboty nawierzchniowe wykonywane będą mechanicznie.

Konstrukcja nawierzchni została opracowana w oparciu o *Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej* z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

Zaprojektowano następującą konstrukcję nawierzchni:

Konstrukcja nawierzchni jezdni – na poszerzeniu

- warstwa ścieralna z masy asfaltobetonowej gr. **4 cm**
- warstwa wiążąca z masy asfaltobetonowej grubości **5 cm**
- warstwa podbudowy grubości **20 cm** z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
- warstwa odsączająca z kruszywa naturalnego gr. **10 cm**

Konstrukcja nawierzchni na zjazdach

- warstwa ścieralna nawierzchni z masy asfaltobetonowej grubości **4 cm**,
- warstwa podbudowy grubości **20 cm** z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
- warstwa odsączająca z kruszywa naturalnego gr. **10 cm**

Od km 0+760 do końca trasy projektuje się wykonanie poszerzenia do 6,0 m i ułożenie warstwy ścieralnej gr. 4 cm na istn. nawierzchni

4. Ewentualne warianty przedsięwzięcia:

Nie przewiduje się opracowania wariantów przebiegu drogi. Przebudowa drogi przebiega po trasie istniejącej jezdni i w obrębie istniejącego oraz przewidzianego do pozyskania pasa drogowego.

5. Przewidywana ilość wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii:

Realizacja inwestycji nie spowoduje dodatkowego zapotrzebowania na wodę, poza koniecznością czasowego zabezpieczenia potrzeb wykonywanych prac budowlanych oraz socjalno-bytowych załóg budowlanych.

Niezbędne będzie wykonanie wykopów w gruntach rodzimych oraz konieczne będzie odwiezienie nadmiaru mas ziemnych na odkład.

W odniesieniu do w/w mas ziemnych nie można ich kwalifikować jako odpadów.

W okresie realizacji inwestycji zostaną wykorzystane różne surowce i materiały:

beton asfaltowy dowożony z zewnątrz; beton i kruszywo – dowożone z zewnątrz.

W okresie eksploatacji wykorzystywana będzie woda, np. do polewania fundamentów pod ściany czołowe przepustu, a jej zużycie uzależnione będzie od potrzeb oraz panujących warunków atmosferycznych.

Podczas realizacji inwestycji nie będą używane substancje szkodliwe, mogące stanowić zagrożenie dla środowiska.

Na obecnym etapie inwestycji nie ma możliwości dokładnego określenia zapotrzebowania w energię elektryczną, paliwo, wodę i odprowadzenie ścieków.

Projekty opracuje Wykonawca wyłoniony w trakcie przetargu, który włączy koszty technologiczne technologii

6. Rozwiązania chroniące środowisko:

Charakter inwestycji polegający na budowie 1,402 km jezdni i pogłębieniu istniejących rowów, wywiera ograniczony wpływ na środowisko.

- Etap budowy i użytkowania nie narusza stosunków wodnych. Niskie nasypy i płytkie wykopy nie odkrywają warstw wodonośnych.
- W czasie prowadzenia robót zwiększony zostanie poziom hałasu i wibracji z powodu pracy parku maszynowego, który przez ograniczony okres trwania nie będzie wywierał szkodliwego oddziaływania na zdrowie ludzi. Należy zaznaczyć, że po przebudowaniu odcinka drogi, zmniejszy się poziom hałasu na skutek ułożenia nowej równej nawierzchni.
- Stan zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego w fazie budowy związany będzie bezpośrednio z technologią budowy. W trakcie wykonywania robót ziemnych emisja zanieczyszczeń do atmosfery wystąpi w formie niezorganizowanej oraz z maszyn drogowych i środków transportu. Emisja będzie miała charakter lokalny i zniknie wraz z zakończeniem budowy. W fazie eksploatacji analizowany odcinek ulicy nie będzie stanowić zagrożenia dla sąsiadującego otoczenia gdyż strefa zasięgu rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń nie powinna przekroczyć granic pasa drogowego.
- Wody opadowe na odcinkach o przekroju drogowym zostaną odprowadzone do odnowionych rowów.

Gospodarka odpadami powstającymi w czasie budowy i eksploatacji zadania inwestycyjnego powinna odbywać się zgodnie z przepisami w zakresie gospodarowania odpadami, a w szczególności z przepisami Ustawy z dnia 27.04.2001 r. „o odpadach” (Dz.U. nr 62 poz. 628). W szczególności należy przestrzegać zasady zapobieganiu powstawaniu odpadów i minimalizacji ich ilości, a także wykorzystywania i unieszkodliwiania tych odpadów w sposób zapewniający ochronę życia i zdrowia ludzi oraz ochronę środowiska:

-wszystkie odpady powstające w czasie budowy będą ewidencjonowane przez wytwarzającego i odbiorcę;

- podczas robót związanych z realizacją inwestycji, które obejmować będą wymianę podłoża gruntowego na głębokości 10-30 cm, budowę warstw konstrukcyjnych na poszerzeniu i na zjazdach, powstaną odpady (gruz betonowy, żwir, gleba, kamienie i piasek). Przewiduje się wykonanie wykopów, podbudowy i zjazdów z masy asfaltobetonowej. W celu zminimalizowania niekorzystnego oddziaływania na środowisko odpady ze ścinek nawierzchni będą przejściowo składowane na terenie placu budowy a następnie po selekcji i przerobieniu wykorzystane do budowy drogi lub wywożone na podstawie odpowiedniej umowy na składowisko komunalne;

- oddziaływanie na powierzchnię ziemi będzie zauważalne głównie w czasie robót ziemnych. Istnieje możliwość skażenia powierzchni ziemi w przypadku niekontrolowanych wycieków paliw z maszyn. Ważnym elementem jest tutaj hermetyzacja poboru paliwa przez te urządzenia oraz nadzór nad ich pracą;

- zanieczyszczenia gazowe to głównie spaliny powstające w trakcie pracy silników pojazdów i maszyn budowlanych. Wykonawca powinien zadbać o to, by prace budowlane były realizowane sprawnymi maszynami i samochodami, co pozwoli zmniejszyć emisję spalin do atmosfery. Podczas wykonywania robót drogowych będzie wytwarzać się pył spowodowany ruchem pojazdów. Ilość emitowanego pyłu uzależniona będzie od warunków atmosferycznych, dlatego w rejonie zabudowy mieszkaniowej.

7. Rodzaje i przewidywana ilość wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko:

Realizacja inwestycji stworzy możliwość odprowadzenia wód opadowych z jezdni poza pas drogowy. Wody opadowe zostaną przez pochylenia poprzeczne i podłużne nawierzchni skierowane do odnowionych rowów przydrożnych i następnie do gruntu. W okresie budowy krótkotrwałym i odwracalnym skutkiem będą okresowe uciążliwości związane z emisją hałasu oraz spalin i zanieczyszczeń pyłowych przez pracujący na terenie budowy sprzęt mechaniczny.

8. Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko:

Przebudowywana droga nie będzie powodowała oddziaływania na środowisko wybiegającego poza jej linie rozgraniczające. Wobec powyższego nie występują działania transgraniczne i dla opisywanego zadania inwestycyjnego nie obowiązują wymagania przeprowadzenia procedury postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

9. Czy w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia znajdują się obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880, z późn. zm.):

Teren, na którym realizowana będzie inwestycja w granicach jej linii rozgraniczających, nie jest wpisany do rejestru zabytków oraz nie podlega ochronie konserwatorskiej. Realizacja planowanego przedsięwzięcia z racji jego charakteru nie pociągnie za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań. Planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na obszary podlegające ochronie przyrody. Budowa jezdni o nowej szerokości nie zmieni sposobu użytkowania terenów bezpośrednio z nią sąsiadujących, nie spowoduje wzrostu poziomu hałasu i wibracji oraz zanieczyszczenia ziemi i wód.

WOJT GMINY **Załącznik do decyzji**
Aleksandrów Kujawski z dnia 07.10.2009r.

z up. WÓJTA
W. Jakubiec
Wiesław Jakubiec
Kierownik Wydziału Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

nr SR.ICH.HC.7624 - 16/09

Opracował:
tech. Aleksander Sobiczewski

upr. nr UAN-KZ-7210/141/86

ŚRiGK.MC.7624-16/09/P

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.);

Postanawiam

sprostować oczywistą omyłkę pisarską w następujący sposób: w decyzji znak: ŚRiGK.MC.7624-16/09 z dnia. 07.10.2009 r. o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: **przebudowie drogi gminnej Stawki – Ośno dl. 1238,60 m. na dz. nr ewid.: 134/2, 120/1, 94, 121/4, 121/3, 93, 150/3, 150/2 w miejscowości Ośno; na dz. nr ewid.: 134/1, 63/6, 63/4, 63/5, 63/1, 33/10, 62/12, 60/6, 60/2, 168, 59/4, 35/1, 229, 33/11, 138/4, 60/12 w miejscowości Stawki, gm. Aleksandrów Kujawski.**

1. na stronie 3, w „UZASADNIENIU”:

jest: „Zamierzenie inwestycyjne częściowo położone jest na terenie, który posiada miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (...)”
winno być: „Zamierzenie inwestycyjne położone jest na terenie, który nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.”

Uzasadnienie

W dniu 22.10.2009 r. z Urzędu prostuje się oczywistą omyłkę pisarską w wydanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: ŚRiGK.MC.7624-16/09 z dnia 07.10.2009 r. na stronie 3, w „UZASADNIENIU”. Po stwierdzeniu, iż w miejscu wskazanym nastąpił błąd pisarski, postanawiam orzec jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku, ul. Kilińskiego 2, za pośrednictwem Wójta Gminy Aleksandrów Kujawski w terminie 7 dni licząc od dnia doręczenia decyzji.

Otrzymują:

- Zakład Usługowo – Projektowy „AS” w Świeciu Hanna Sobiczewska
ul. Polna 6 m 17
86 – 100 Świecie

2. ŚRiGK – a/a

Do wiadomości:

Pozostałe strony postępowania

URZĄD GMINY
87-700 Aleksandrów Kujawski
ul. Słowackiego 12
tel. (054) 282 20 59, fax (054) 282 20 31
woj. kujawsko-pomorskie
NIP 891-12-67-887

Stwierdzam zgodność z oryginałem
Aleksandrów Wójt 22.10.2009
Wiesław Jakubiec
Kierownik Wydziału Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

z up. WÓJTA
Wiesław Jakubiec
Kierownik Wydziału Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

„Przebudowa drogi gminnej Stawki -Ośno” – wykaz działek

L.p.	Nr działki	Obręb	Właściciel	Uwagi
1.	134/2	Ośno 16	Skarb Państwa-ZDW w Bydgoszczy	droga powiatowa
2.	120/1	Ośno 16	Gmina Aleksandrów Kuj.	droga gminna
3.	150/3	Ośno 16	Skarb Państwa PKP Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Bydgoszczy	podział
4.	94	Ośno 16	Prywatna	podział
5.	121/4	Ośno 16	Prywatna	podział
6.	121/3	Ośno 16	Prywatna	podział
7.	93	Ośno 16	Prywatna	podział
8.	134/1	Stawki 29	Gmina Aleksandrów Kuj.	droga gminna
9.	63/6	Stawki 29	Prywatna	podział
10.	63/4	Stawki 29	Prywatna	podział
11.	63/5	Stawki 29	Prywatna	podział
12.	63/1	Stawki 29	Gmina Aleksandrów Kuj.	
13.	33/10	Stawki 29	Gmina Aleksandrów Kuj.	zajęcie w całości
14.	62/12	Stawki 29	Prywatna	
15.	60/6	Stawki 29	Gmina Aleksandrów Kuj.	
16.	60/2	Stawki 29	Prywatna	
17.	168	Stawki 29	Gmina Aleksandrów Kuj.	
18.	59/4	Stawki 29	Gmina Aleksandrów Kuj.	zajęcie w całości
19.	35/1	Stawki 29	Gmina Aleksandrów Kuj.	ul. Kochanowskiego
20.	229	Stawki 29	Gmina Aleksandrów Kuj.	
21.	33/11	Stawki 29	Gmina Aleksandrów Kuj.	przepust
22.	138/4	Stawki 29	Prywatna	przepust
23.	60/12	Stawki 29	prywatna	przepust

KOPIA MAPY NUMERYCZNEJ

1:2000

Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE
Powiat: ALEKSANDROWSKI
Gmina/Miasto: ALEKSANDRÓW KUJAWSKI
Obręb/Ulica: STAWKI - OŚNO

STAROSTWO POWIATOWE
w Aleksandrowie Kujawskim
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Opis przedkwalifikacji, rozpoznanie i wytyczenie granic nieruchomości, a także wytyczenie granic w celach ewidencyjnych i 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. Nr 30, poz. 63, z późniejszymi zmianami).

2009-04-28
Aleksandrow Kuj., data

Z up. STAROSTY

Jana Kania

STAROSTWO POWIATOWE
w Aleksandrowie Kujawskim
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Poswiadcza się zgodność niniejszej mapy z oryginałem przyjętym do kadastrowego zarobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 16.11.2009 i zaświadczoną pod nr 1611/2009. Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych.

2009-04-28
Aleksandrow Kuj., data

Z up. STAROSTY

Jana Kania

K. 1:2000

2677-ALL/09



Skrócony wypis ze skorowidza działek

z dnia:2009-06-12

L.p	Numer obrębu	Właściciel / władający	J. rej.	Działka	Charakter	KW	Pow. [ha]
	Nazwa obrębu				Udział		
1	29 STAWKI	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.141	134/1	WŁ 1/1	KW 24013	0.79
2	29 STAWKI	BARBARA GRAŻYNA KRUK Rodzice:FELIKS, ANIELA STĘPOWA 28; TORUŃ;	G.237	60/12	WŁ 1/1	KW 30040	0.2010
3	29 STAWKI	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.1	59/4	WŁ 1/1	KW 11899	0.01
4	29 STAWKI	ROMAN EUGENIUSZ KOT Rodzice:ZDZISŁAW, KAZIMIERA NARUTOWICZA 26; ALEKSANDRÓW KUJAWSKI; ZDZISŁAW WŁADYSŁAW KOT Rodzice:PIOTR, MARIANNA STAWKI 27; ALEKSANDRÓW KUJAWSKI; WANDA BARBARA URBAŃSKA Rodzice:ZDZISŁAW, KAZIMIERA ŁAZIENIEC; ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.10	60/2	WŁ 3/8 WŁ 2/8 WŁ 3/8	KW 4424	0.01
5	29 STAWKI	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.205	60/6	WŁ 1/1	KW 25261	0.0231
6	29 STAWKI	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.141	62/27	WŁ 1/1	KW 9699	0.0314
7	29 STAWKI	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.141	62/40	WŁ 1/1	KW 9699	0.0480
8	29 STAWKI	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.205	63/1	WŁ 1/1	KW 25012	0.0293
9	29 STAWKI	(małżeństwo) MARIUSZ BIESIADA Rodzice:WŁADYSŁAW, ANNA STAWKI 29; ALEKSANDRÓW KUJAWSKI; BOŻENA JADWIGA BIESIADA Rodzice:SYLWESTER, TERESA STAWKI 29; ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.35	63/4	WŁ 1/1	KW 21204	0.9816
10	29 STAWKI	(małżeństwo) DARIUSZ MAREK SABAŁA SOBOLEWSKI Rodzice:CZESŁAW, ALICJA SŁOWACKIEGO 19; ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.47	63/5	WŁ 1/1	KW 26276	1.0735

		BARBARA KATARZYNA SABAŁA SOBOLEWSKA Rodzice:HENRYK,FELICJA SŁOWACKIEGO 19; ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;					
11	29 STAWKI	MIROSŁAW ANTONI WOŹNY Rodzice:STANISŁAW,KRYSTYNA KOMBATANTÓW 23/25; WŁOCLĄWEK;	G.104	63/6	WŁ 1/1	KW 21333	7.8756
12	29 STAWKI	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI; KURATOR OŚWIATY I WYCHOWANIA WŁOCLĄWEK; 87-800;	G.2	33/10	WŁ 1/1 ZA 1/1	KW 24068	0.0907
13	29 STAWKI	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI; KURATOR OŚWIATY I WYCHOWANIA WŁOCLĄWEK; 87-800;	G.155	33/11	WŁ 1/1 ZA 1/1	KW 24068	2.4472
14	29 STAWKI	PIOTR ANDRZEJ ADAMCZYK Rodzice:JÓZEF,BOGUSŁAWA ORZECHOWA 1e; CIECHOCINEK;	G.216	34/1	WŁ 1/1	KW 15771	0.1032
15	29 STAWKI	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.141	35/1	WŁ 1/1	KW 24013	0.22
16	29 STAWKI	(małżeństwo) SŁAWOMIR JACEK KOZŁOWSKI Rodzice:TADEUSZ,MAŁGORZATA SPÓŁDZIELCZA 2A/35; ALEKSANDRÓW KUJAWSKI; SYLWIA KOZŁOWSKA Rodzice:WINCENTY,ZOFIA SPÓŁDZIELCZA 2A/35; ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.50	138/4	WŁ 1/1	KW 6728	0.3567
17	29 STAWKI	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.141	168	WŁ 1/1	KW 24013	0.0144
18	16 OŚNO	ADAM KRZYSZTOF KANIA Rodzice:EDWARD,CZESŁAWA OŚNO I;	G.144	50/2	WŁ 1/1	KW 9859	1.2009
19	16 OŚNO	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.152	120/1	WŁ 1/1	KW 3841	0.55
20	16 OŚNO	SKARB PAŃSTWA ALEKSANDRÓW KUJAWSKI; ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W BYDGOSZCZY FORDOŃSKA 6; 85-085 BYDGOSZCZ;	G.96	134/2	WŁ 1/1 ZA 1/1	KW 4410	4.2450
21	16 OŚNO	ZBIGNIEW KAŃKOWSKI Rodzice:JAN,JANINA STARA WIEŚ 8;	G.41	94	WŁ 1/1	KW 12098	0.90
22	16 OŚNO	KATARZYNA KAŃKOWSKA	G.66	121/4	WŁ 1/1	KW 3844	0.8422

		Rodzice:FRANCISZEK,WIESŁAWA OŚNO I;					
23	16 OŚNO	KATARZYNA KAŃKOWSKA Rodzice:FRANCISZEK,WIESŁAWA OŚNO I;	G.66	121/3	WŁ 1/1	KW 3844	0.4092
24	16 OŚNO	KRZYSZTOF KAŃKOWSKI Rodzice:JAN,JANINA OŚNO I 56;	G.65	93	WŁ 1/1	KW 27341	0.90
25	16 OŚNO	SKARB PAŃSTWA ALEKSANDRÓW KUJAWSKI; POLSKIE KOLEJE PAŃSTWOWES.A. W WARSZAWIE ODDZIAŁ GOSPODAROWANIA NIERUCHOMOŚCIAMI W BYDGOSZCZY ZYGMUNTA AUGUSTA 7; 85-082 BYDGOSZCZ;	G.98	150/3	WŁ 1/1 WU 1/1	KW 32252	0.5464

Sporządził : Krystyna Puchalska

17 06 2000

17 06 2000

2) Delagatami powołany jest powołany z udziałem
Burmistrz Powiatu Bydgoskiego i powiatu bydgoskiego
przez Wydział Geodezji, Kadastru i Nieruchomości
Starostwa Powiatowego w Aleksandrowie
Kujawskim na przewodniczącym do dokonania
pracy w sprawie składowej.

PLG

Skrócony wypis ze skorowidza działek

z dnia:2009-10-09

L.p	Numer obrębu	Właściciel / władający	J. rej.	Działka	Charakter	KW	Pow. [ha]
	Nazwa obrębu				Udział		
1	29	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.141	168	WŁ	KW 24013	0.0144
	STAWKI				1/1		
2	29	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.141	229	WŁ	KW 24013	0.1589
	STAWKI				1/1		

Sporządził : Krystyna Puchalska

Aleksandrów Kujawski

09.10.2009

Udostępnione dane osobowe
można wykorzystać wyłącznie
zgodnie z przeznaczeniem, dla
którego zostały wydane.

Zam. Starosta
Krystyna Puchalska
Starosta w Urzędzie Starostwa
Powiatowego w Aleksandrowie Kujawskim

Aleksandrów Kuj. 19.08.2009r.

AB/7358/990/09

**Zakład Usługowo-Projektowy
„AS” w Świciu
ul. Polna 6/17
86-100 Świcie**

Na podstawie art. 11 b ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. Z 2008r. Nr 193, poz. 1194 z późn. zm.) w odpowiedzi na pismo z dnia 13.07.2009r. (wpływ dnia 13.07.2009r.) z uzupełnieniem z dnia 27.07.2009r. niniejszym informuję, że Zarząd Powiatu w Aleksandrowie Kujawskim na posiedzeniu w dniu 13.08.2009r. wydał **pozytywną opinię** na realizację inwestycji drogowej pn. wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki – Ośno. Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne nie koliduje z rozmieszczeniem inwestycji celu publicznego o znaczeniu powiatowym, w w szczególności z obiektami infrastruktury społecznej, technicznej, transportu, turystyki oraz gospodarki wodnej.

STAROSTA

Zbigniew Zbikowski

Otrzymują:

1. Adresat

2. Gmina Wiejska Aleksandrów Kujawski
3. Biuro Organów Samorządowych w/m
4. AB a/a JW/NR

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Aleksandrów Kujawski
2. Zarząd Dróg Powiatowych z/s w Odolionie,
87-700 Aleksandrów Kujawski

URZĄD GMINY
87-700 Aleksandrów Kujawski
ul. Stowackiego 12
tel. (054) 282-20-59, fax (054) 282-20-31
woj. kujawsko-pomorskie
NIP 891-12-67-887

Aleksandrów Kuj. 2009-07-09

ŚRiGK.WJ.7041-15/09

Zakład Usługowo-Projektowy
„AS” w Świeciu
ul. Polna 6/17
86-100 Świecie

W odpowiedzi na pismo z dnia 07.07.2009r. dotyczące uzgodnienia projektu podziału działek w związku z poszerzeniem pasa drogi Stawki –Ośno Wójt Gminy Aleksandrów Kujawski opiniuje pozytywnie przedłożony projekt podziału. Ponadto opiniuję pozytywnie przedłożony plan zagospodarowanie dla ulic Szkolnej i Osiedlowej w Stawkach warunkowo- chodnik na wysokości działki nr 23/8 poszerzyć do szerokości minimum 1,3 m , wykorzystać istniejącą kanalizację deszczową odprowadzającą wodę z terenu szkoły w Stawkach.

z up. WÓJTA
Wiesław Jakubiec
Wiesław Jakubiec
Kierownik Wydziału Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

Bydgoszcz, dnia 8 września 2009r.

WI/DW. MPt. 711-2/51/09

**Zakład Usługowo – Projektowy
„AS” w Świeciu
ul. Polna 6/17
86-100 Świecie**

W odpowiedzi na pismo z dnia 26 sierpnia 2009r., (data wpływu do tutejszego Urzędu 28.08.2009r.) w sprawie wydania opinii do zezwolenia na realizację inwestycji drogowych :

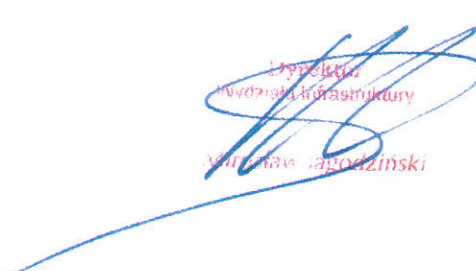
1. „ Wykonanie projektu chodnika w pasie ulicy (drogi gminnej) Szkolnej i Osiedlowej w Stawkach”
2. „ Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki – Ośno”

uprzejmie informuję, że zgodnie z treścią art. 11b ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2008r. Nr 193, poz. 1194 z późniejszymi zmianami) właściwy zarządca drogi występuje z wnioskiem, o wyrażenie przedmiotowej opinii wyłącznie do właściwych miejscowo zarządu województwa, zarządu powiatu oraz wójta (burmistrza, prezydenta miasta).

Dlatego też wydanie opinii w tej sprawie przez Kujawsko - Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy stanowiłoby naruszenie przepisów cytowanej ustawy co jest niedopuszczalne w myśl art. 9 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Otrzymują:

1. Adresat
2. WI/DW. MPt . a/a


Dyrektor
Wydziału Infrastruktury
Mariusz Jagodziński

1. INWENTARYZACJA DRZEWOSTANU

Numer drzewa	Gatunek drzewa	Obmiar pnia na wysokości 130 cm	Stan zdrowotny drzewa	Sposób postępowania
1.	Robinia akacjowa (Robinia pseudoacaci)	40	Dobry	Do usunięcia
2.	Jesion (Fraxinus)	55	Dobry	Do usunięcia
3.	Robinia akacjowa (Robinia pseudoacaci)	50	Dobry	Do usunięcia
4.	Robinia akacjowa (Robinia pseudoacaci)	45	Dobry	Do usunięcia
5.	Robinia akacjowa (Robinia pseudoacaci)	45	Dobry	Do usunięcia
6.	Robinia akacjowa (Robinia pseudoacaci)	50	Dobry	Do usunięcia
7.	Jesion (Fraxinus)	100	Dobry	Do usunięcia
8.	Robinia akacjowa (Robinia pseudoacaci)	45	Dobry	Do usunięcia
9.	Robinia akacjowa (Robinia pseudoacaci)	45	Dobry	Do usunięcia
10.	Jesion (Fraxinus)	110	Dobry	Do usunięcia
11.	Robinia akacjowa (Robinia pseudoacaci)	30	Dobry	Do usunięcia
12.	Robinia akacjowa (Robinia pseudoacaci)	30	Dobry	Do usunięcia
13.	Jesion (Fraxinus)	115	Dobry	Do usunięcia
14.	Jesion (Fraxinus)	75	Dobry	Do usunięcia
15.	Jesion (Fraxinus)	90	Dobry	Do usunięcia
16.	Jesion (Fraxinus)	75	Dobry	Do usunięcia
17.	Robinia akacjowa (Robinia pseudoacaci)	55	Dobry	Do usunięcia
18.	Jesion (Fraxinus)	40	Dobry	Do usunięcia
19.	Jesion (Fraxinus)	60	Dobry	Do usunięcia
20.	Jesion (Fraxinus)	40	Dobry	Do usunięcia
21.		40	Dobry	Do usunięcia
22.		40	Dobry	Do usunięcia
23.		30	Dobry	Do usunięcia
24.		30	Dobry	Do usunięcia
25.		35	Dobry	Do usunięcia
26.		40	Dobry	Do usunięcia
27.		55	Dobry	Do usunięcia
28.		55	Dobry	Do usunięcia

29.		40	Dobry	Do usunięcia
30.		30	Dobry	Do usunięcia
31.		45	Dobry	Do usunięcia
32.		40	Dobry	Do usunięcia
33.	Klon (Acer platanoides)	30	Dobry	Do usunięcia
34.	Klon (Acer platanoides)	45	Dobry	Do usunięcia
35.	Klon (Acer platanoides)	70	Dobry	Do usunięcia
36.	Jesion (Fraxinus)	80	Dobry	Do usunięcia
37.	Jesion (Fraxinus)	150	Dobry	Do usunięcia

Pozycja 21 do 32 - drzewa owocowe

Ogółem do usunięcia 37 drzew.

Ing. Aleksander Sobczewski
 Opr. proj. nr MAN-KZ/210/141/86
 w spec. konstrukcyjno-inżynierskiej
 w zakresie dróg, typowych mostów
 i przepustów

URZĄD GMINY
87-700 Aleksandrów Kujawski
ul. Słowackiego 12
tel. (054) 282-20-59, fax (054) 282-20-31
woj. kujawsko-pomorskie
NIP 891-12-67-887

Aleksandrów Kujawski, dnia 08.12.2009r.

ŚRiGK.AS.7636-24/09

Zakład Usługowo-Projektowy
"AS" w Świeciu
ul. Polna 6/17
86-100 Świecie

W związku z pismem z dnia 07.12.2009r. dotyczącym zamieszczenia w projekcie budowlanym propozycji zastąpienia usuwanych drzew w związku z projektowanym poszerzeniem odcinka drogi Stawki-Ośno informujemy, że w celu zrekompensowania powstałego ubytku należy wykonać nasadzenia zamienne w ilości 20 szt. drzew gat. akacja kulista w pasie drogi gminnej na działce nr 34/1 w m. Ośno Drugie w uzgodnieniu z Wydziałem Środowiska, Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej w tut. Urzędzie Gminy. Do nasadzeń należy wykorzystać wartościowy, kilkuletni (minimum 5-letni) materiał roślinny, zabezpieczając go przed uszkodzeniem np. przez opalikowanie.

Z UP. WOJTA
[Podpis]
Wiesław Górecki
Kierownik Wydziału Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

Uzgodnienie nr STTNRECU/U5/49346/2009

Temat przedłożonego projektu: Przebudowa drogi gminnej Stawki – Ośno gmina Aleksandrów Kujawski

Inwestor: Urząd Gminy Aleksandrów Kujawski

Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

- 1) istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną/ napowietrzną – własność Telekomunikacji Polskiej S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta zaznaczono na mapie symbolem (TP)
- 2) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli niezainwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dysponenta Uszkodzeniowego tel. 091 423 33 72 czynny całą dobę, w celu ustalenia użytkownika i trybu postępowania z tym uzbrojeniem,
- 3) ustala się 2- metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych,
- 4) wykonawca, z 5-dniowym wyprzedzeniem, pisemnie, powiadomi Telekomunikację Polską S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta, Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci, 85-667 Bydgoszcz, ul. Chodkiewicza 61, faks 0 52 375 93 16, o zamiarze rozpoczęcia prac, celem protokółarnego przekazania placu budowy (sieć TP, miejsca kolizyjne), podając numer wydanych Wytycznych Technicznych. W przypadku, gdy Wytyczne Techniczne nie były wydane, należy powołać się na numer powyższego Uzgodnienia.
- 5) przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniem ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru,
- 6) Telekomunikacja Polska S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
- 7) TP S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z ewentualnym powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
- 8) uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty wydania,
- 9) niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.

Uwaga: W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z siecią TP S.A. kable ziemne zabezpieczyć rurami dwudzielnymi typu A110-Ps.

Andrzej Marciniak

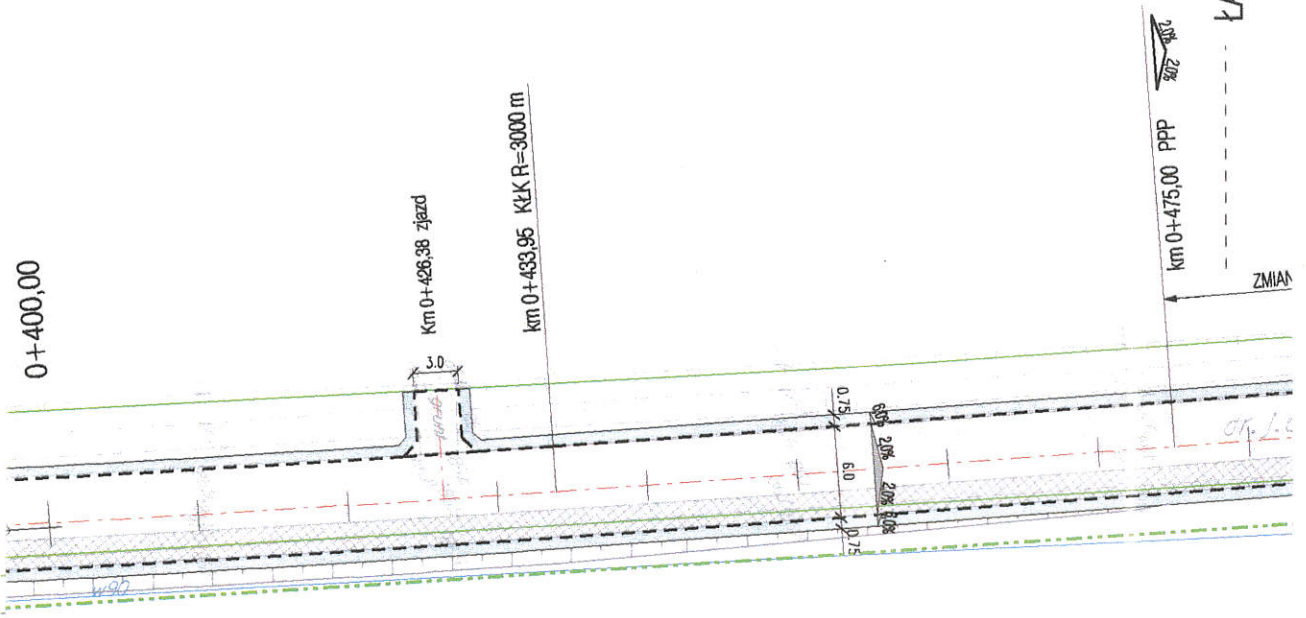
Specjalista

Bydgoszcz dnia: 08.10.2009 r.








.....
pieczętka i podpis osoby uzgadniającej

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU


Rys. 1
Rys. 1A



LEGENDA I OZNACZENIA

-  nawierzchnia bitumiczna jezdni
-  zjazdy
-  pobocza gruntowe
-  poszerzenie jezdni
-  krawędź jezdni
-  krawędź pobocza
-  granice podziałów

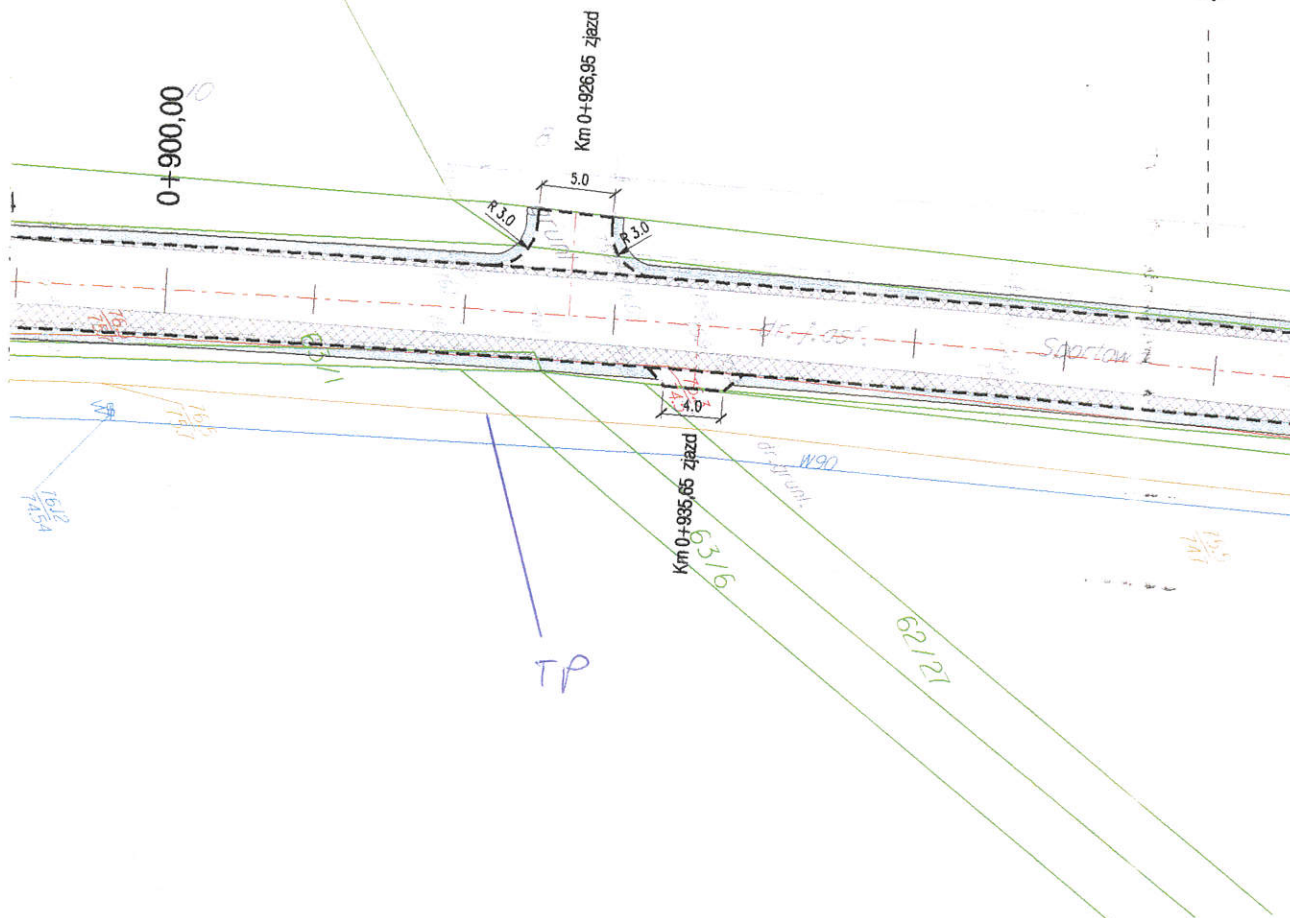
Telekomunikacja Polska S.A.
Pion Technicznej Obsługi Klienta
Rozwój i Gospodarka Zasobami Regionu Północnego
Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 6e
85-733 Bydgoszcz

	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434		Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.	
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Osno			
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	GP.17342/324/TO/04	Skala: 1:500
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Nr rys.: 1








PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Rys. 1A
Rys. 1B


ŁĄCZY



LEGENDA I OZNACZENIA

-  nawierzchnia bitumiczna jezdni
-  zjazdy
-  pobocza gruntowe
-  poszerzenie jezdni
-  krawędź jezdni
-  krawędź pobocza
-  granice działek

Telekomunikacja Polska S.A.
Pion Technicznej Obsługi Klienta
Rozwój i Gospodarka Zasobami Region Północny
Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 60
85-733 Bydgoszcz

	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434			Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno			
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	GP.17342/324/TO/94	Skala: 1:500
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Nr rys.: 1A

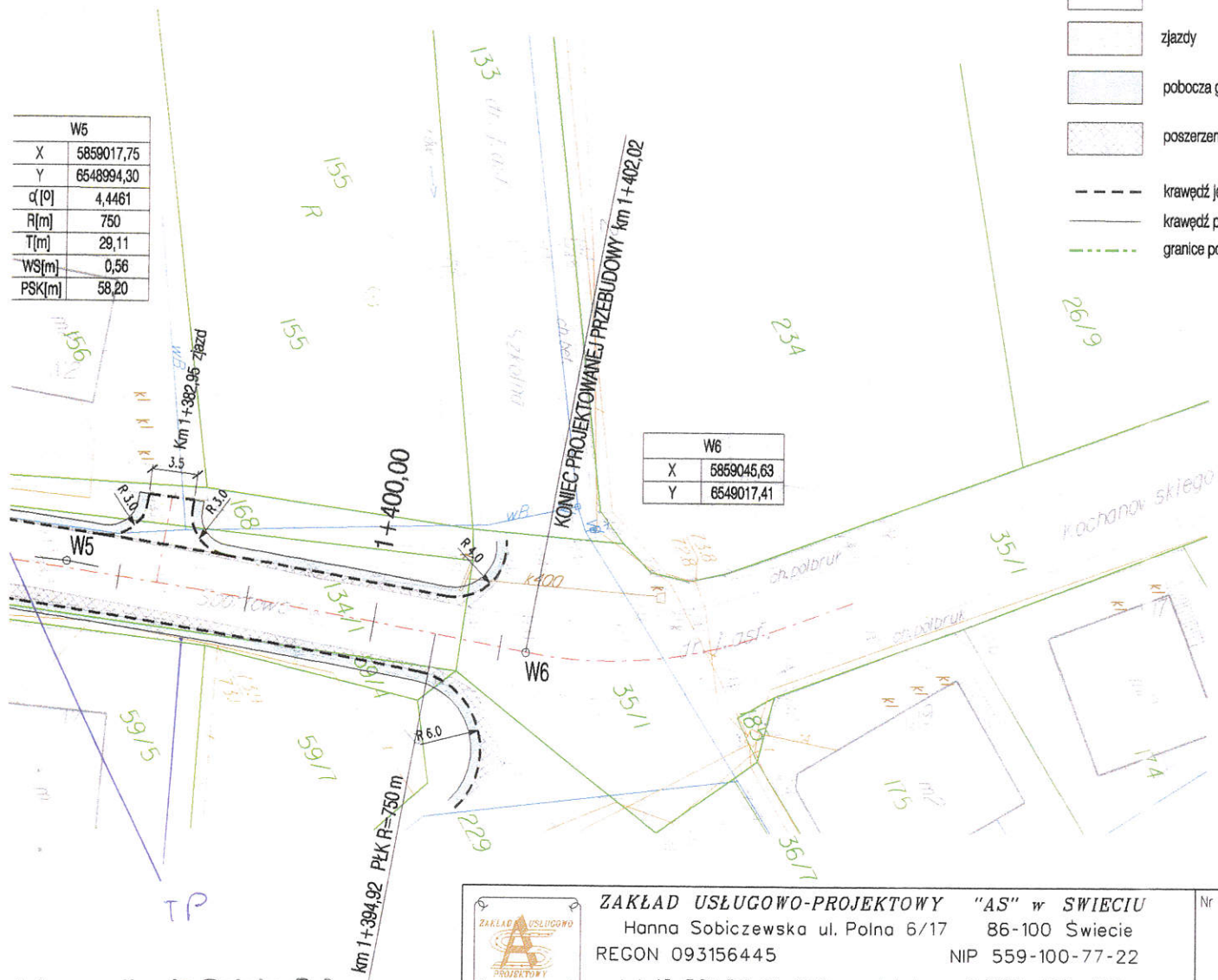
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

LEGENDA I OZNACZENIA


-  nawierzchnia bitumiczna jezdni
-  zjazdy
-  pobocza gruntowe
-  poszerzenie jezdni
-  krawędź jezdni
-  krawędź pobocza
-  granice podziałów

W5	
X	5859017,75
Y	6548994,30
α [°]	4,4461
R[m]	750
T[m]	29,11
WS[m]	0,56
PSK[m]	58,20

W6	
X	5859045,63
Y	6549017,41



elekomunikacja Polska S.A.
 Pion Technicznej Obsługi Klienta
 zwój i Gospodarka Zasobami Region Północny
 ul. Marii Skłodowskiej-Curie 60
 85-733 Bydgoszcz

	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434	Nr umowy: 42/2006 z dnia 20.04.200
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno	

Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	GP.17342/324/TO04	Skala:

Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Nr rys.:
----------------	--	----------



Dział Rozwoju

Zakład Usługowo-Projektowy
AS w Świeciu
Hanna Sobiczewska
ul. Polna 6/17
86-100 Świecie

Znak: RDK/TP/589/2009 14.10.2009

dot. uzgodnienia - przebudowy drogi gminnej w miejscowości Stawki-Ośno gm. Aleksandrów Kujawski.

Rejon Dystrybucji Radziejów uzgadnia w/w budowę, pod warunkiem:

- zachowania normatywnych odległości od istniejących kabli i słupów elektroenergetycznych zgodnie z normami: PN-E-05100-1:1998 z dnia 31.03.1998r dla linii napowietrznych i N-SEP-E-004 z dnia 09.10.2003r dla linii kablowych,
- prace ziemne prowadzone w pobliżu istniejących kabli elektroenergetycznych należy wykonać ręcznie i pod nadzorem pracownika Rejonu Dystrybucji Radziejów,
- pod elektroenergetycznymi liniami napowietrznymi nie wolno składować materiałów ani prowadzić robót sprzętem mechanicznym.

Wszelkie uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych z racji prowadzenia prac będą usunięte na koszt inwestora lub wykonawcy robót. Na załącznikach mapowych kolorem zielonym zaznaczono linie napowietrzne, a kolorem żółtym linie kablowe. Niniejsze uzgodnienie jest ważne do 14.10.2011r.

Zał. mapa

Z poważaniem

Z-ca Dyrektora
Rejonu Dystrybucji
Radosław Włodarczyk
Radosław Włodarczyk

Kontakt:
Andrzej Szczechowicz
T:054 265 21 28

ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Toruniu
Rejon Dystrybucji Radziejów
ul. Brzeska 19
88-200 Radziejów

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

Zarząd: Leszek Nowak – Prezes Zarządu, Dyrektor Naczelny, Wojciech Orzech – Wiceprezes Zarządu, Dyrektor Zarządzający, Artur Resmer – Wiceprezes Zarządu, Dyrektor ds. Finansowych, Rafał Czyżewski – Wiceprezes Zarządu, Dyrektor ds. Inwestycji, Robert Świerzyński – Wiceprezes Zarządu, Dyrektor ds. Rozwoju Zasobów Organizacyjnych, Ryszard Marek Gawęcki – Wiceprezes Zarządu,

oddzial@torun.energa.pl
www.energa-operator.pl

NIP 583-000-11-90
Regon 190275904-00122

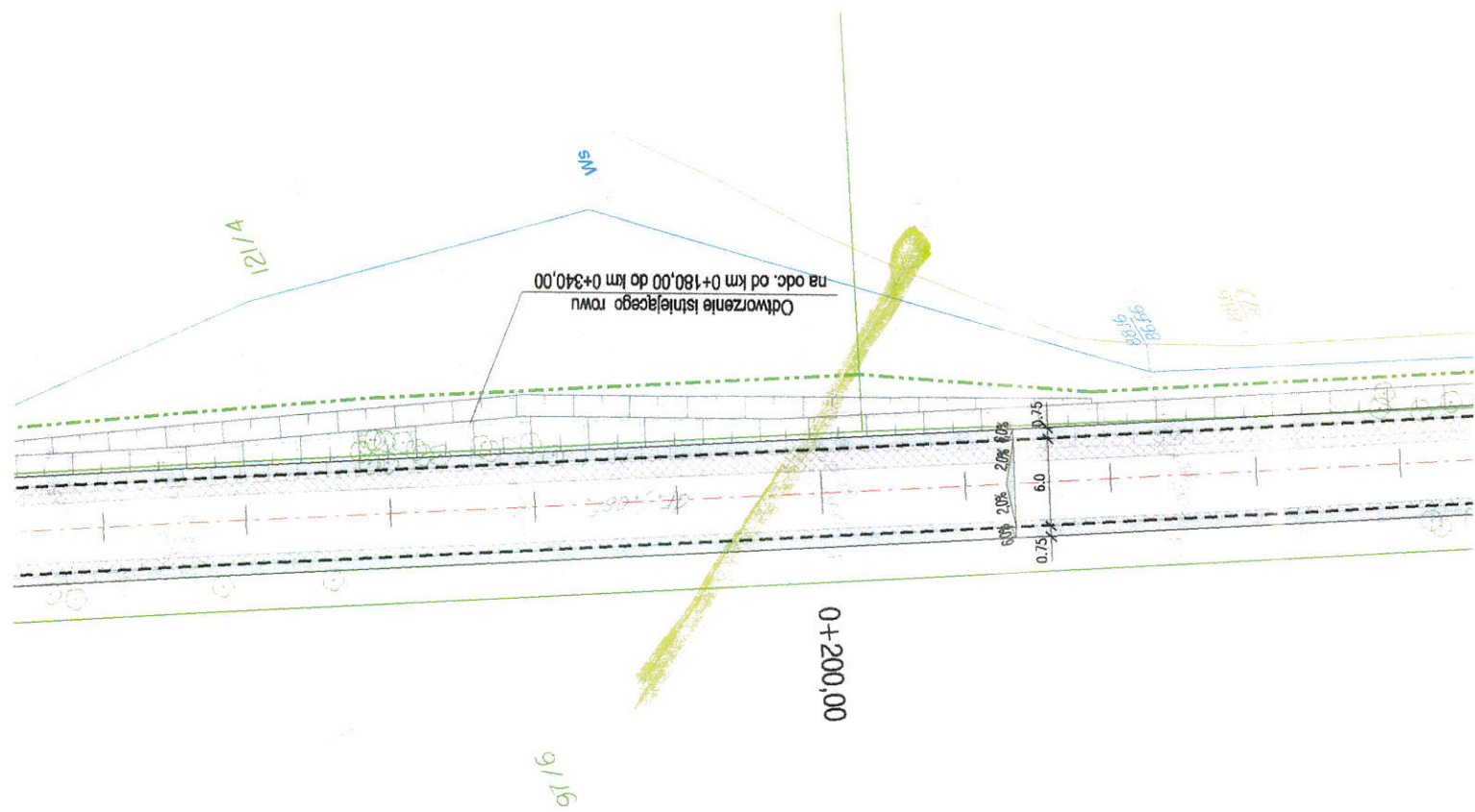
BZ WBK S.A. 1 O/Toruń, nr konta: 69 1090 1506 0000 0000 5003 3670
Kapitał zakładowy/wpłacony: 603 301 400 zł



Droga powiatowa Stara Wieś-Nieszawa nr 2605C
POCZĄTEK PROJEKTOWANEJ PRZEBUDOWY KM 0+000,00

WO	
X	5857829,41
Y	6548322,13

Z1	
X	5857865,52
Y	6548340,25
$\alpha [^\circ]$	0,9402



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

W4	
X	5858627,15
Y	6548718,67
α [°]	7,9575
R [m]	1500
T [m]	96,44
WS [m]	3,10
PSK [m]	192,62



- LEGENDA I OZNACZENIA
- nawierzchnia bitumiczna jezdni
 - zjazdy
 - pobocza gruntowe
 - poszerzenie jezdni

Rys. 1A
Rys. 1B

ŁĄCZY

1+000,00

km 0+984,22 KŁK R=1500 m

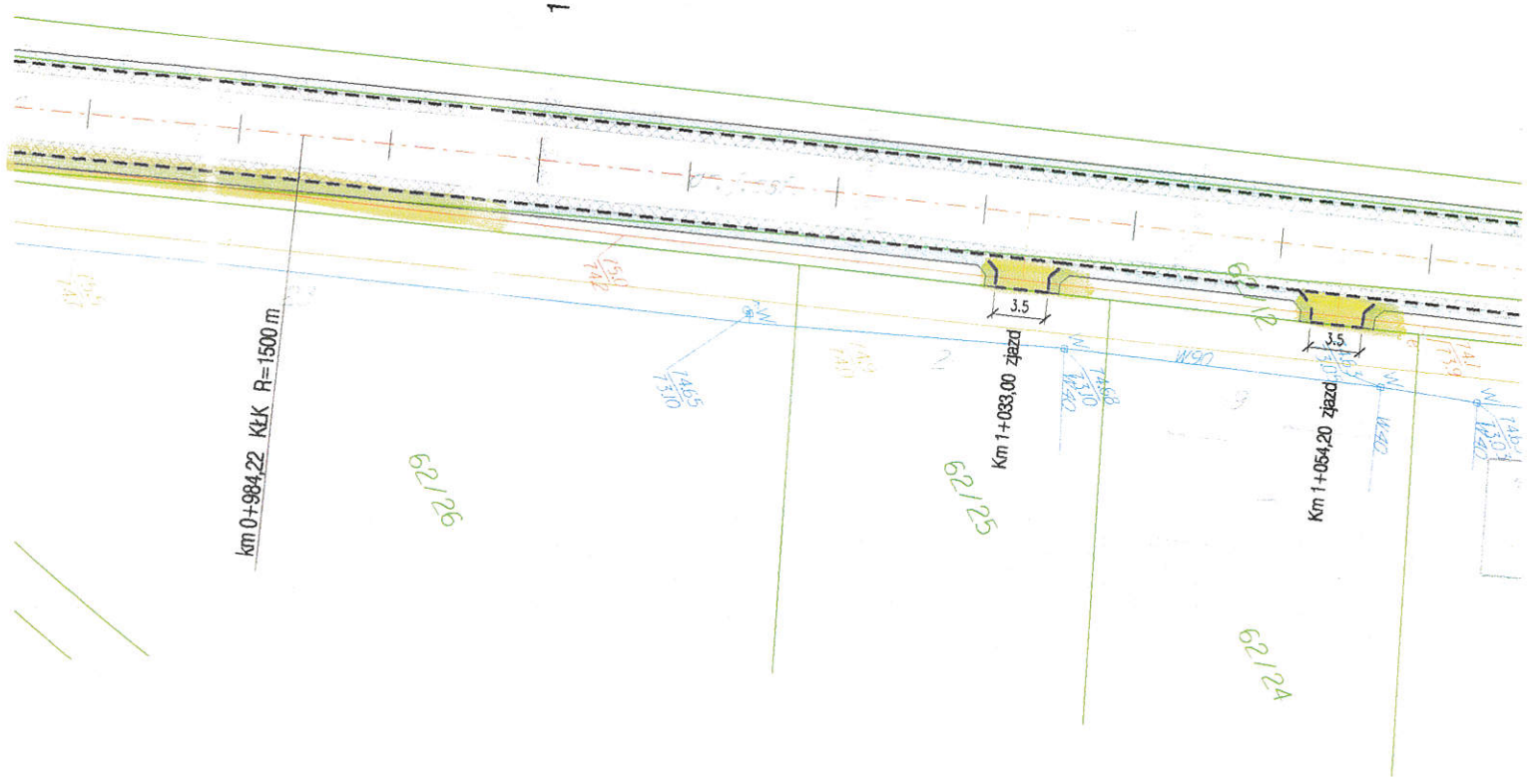
62/26

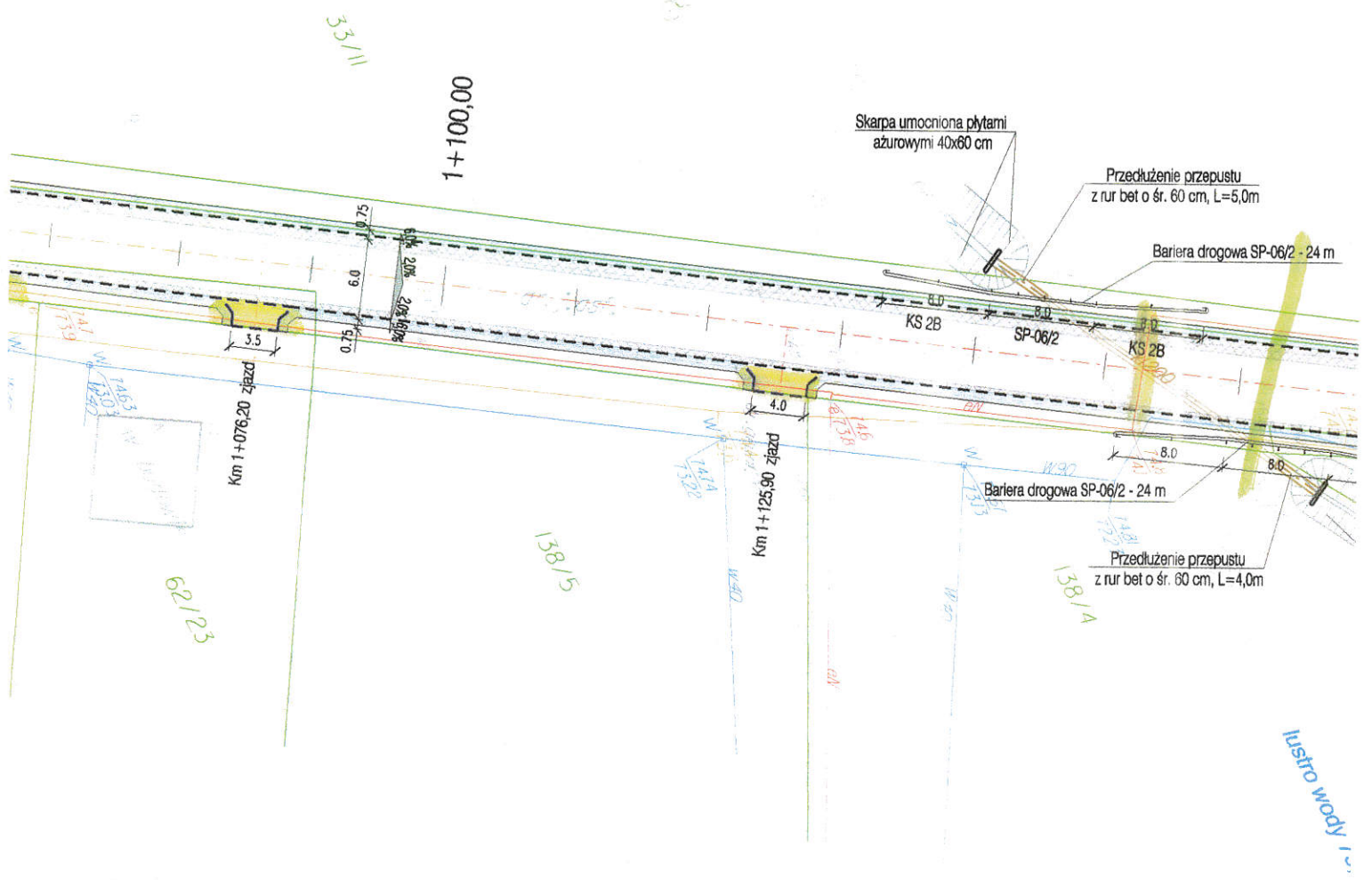
Km 1+083,00 zjazd

62/25

Km 1+054,20 zjazd

62/24





Gminne Przedsiębiorstwo Usługowe
"ALGAWA" Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 10, 87-700 Aleksandrów Kuj.
Nr KRS: 0000306001
NIP 891-158-43-46 REGON 340394837

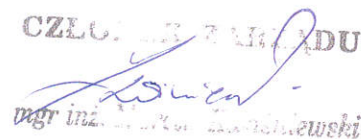
Aleksandrów Kujawski, 22.10.2009

L. dz. CZ/AL/154/09

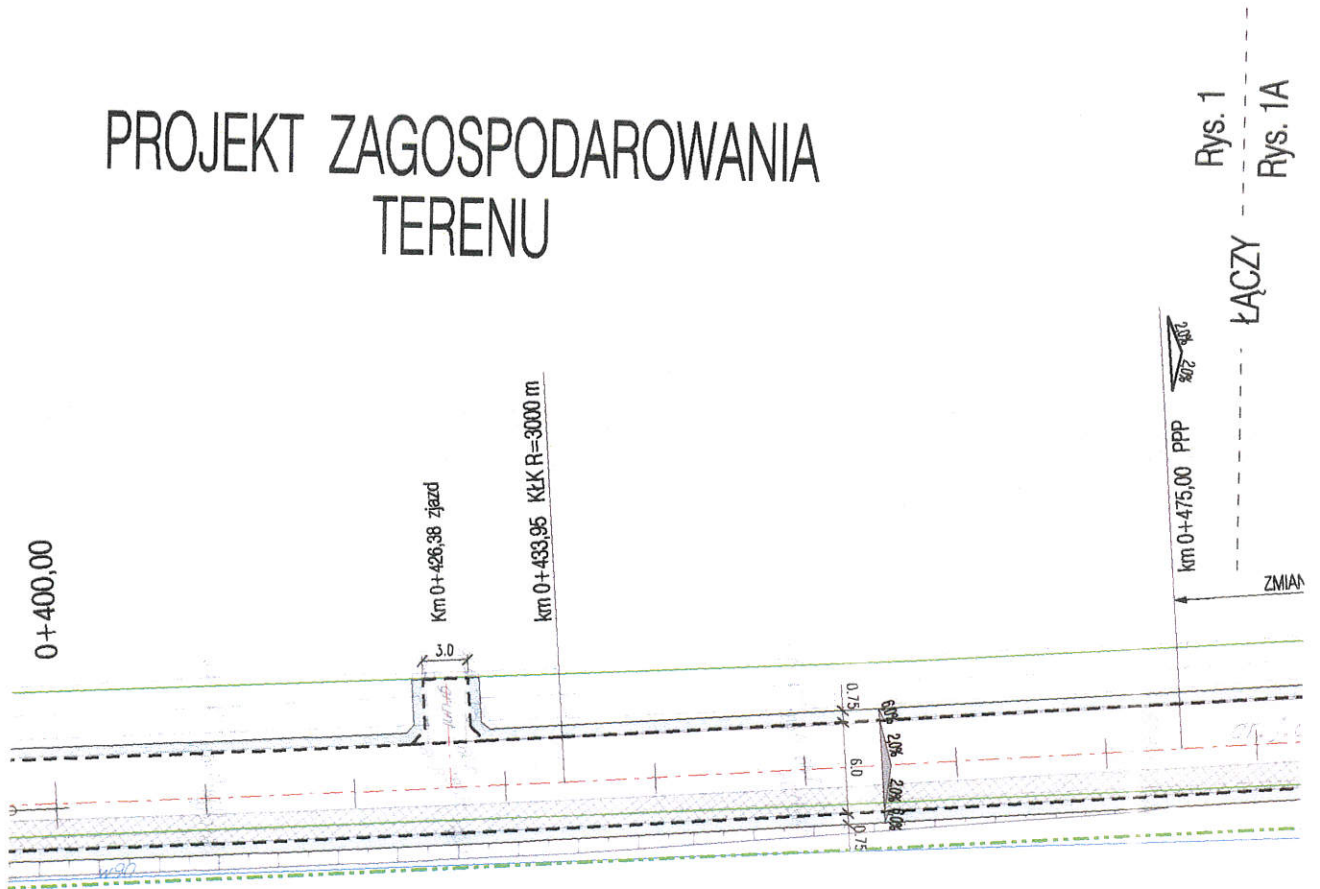
**Zakład Usług Projektowych
„AS” w Świeciu
Hanna Sobiczewska
ul. Polna 6 m 17
86-100 Świecie**

W związku z otrzymanym do uzgodnienia projektem przebudowy drogi gminnej Stawki – Ośno, na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski informujemy, iż trasa sieci wodociągowej biegnącej wzdłuż w/w drogi jest zgodna z rzeczywistością oprócz wskazanych średnic rurociągu, który na projekcie wynosi 90 mm a w rzeczywistości jest on wykonany z rur o średnicy 110 mm.

Z poważaniem








CZŁONKOWA ZARZĄDKU

mgr inż. Hanna Sobiczewska

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU




95

LEGENDA I OZNACZENIA

-  nawierzchnia bitumiczna jezdni
-  zjazd
-  pobocza gruntowe
-  poszerzenie jezdni
-  krawędź jezdni
-  krawędź pobocza
-  granice działków

Urządowo
22.10.2009

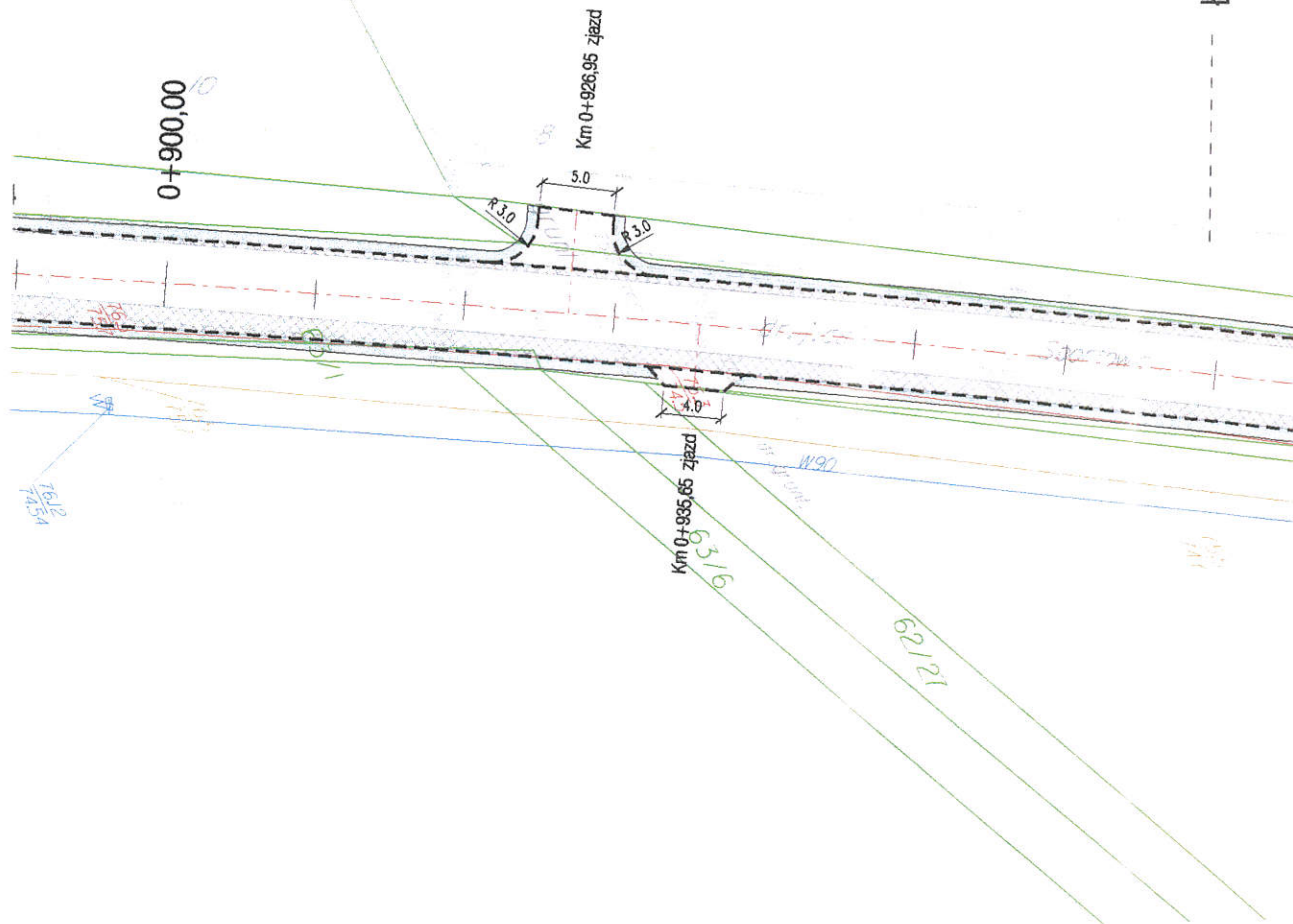
Oficyna Przedsiębiorstwa Usługowe
"ALGAVA" Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 10, 85-700 Aleksandrów Kuj.
NIP 851-158-43-48 REGON 340394837

	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434			Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno			
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	GP.17342/324/10/94	Skala: 1:500
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Nr rys.: 1








PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Rys. 1A
Rys. 1B


ŁĄCZY



LEGENDA I OZNACZENIA

-  nawierzchnia bitumiczna jezdni
-  zjazdy
-  pobocza gruntowe
-  poszerzenie jezdni
-  krawędź jezdni
-  krawędź pobocza
-  granice podziałów

Ciepodulce
22.10.2009
Usługowe
S.P. z o.o.
Aleksandrów Kuj.
REGON 340394837








	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434		Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.	
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno			
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	GP.I7342/324/TO/84	Skala: 1:500
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Nr rys.: 1A

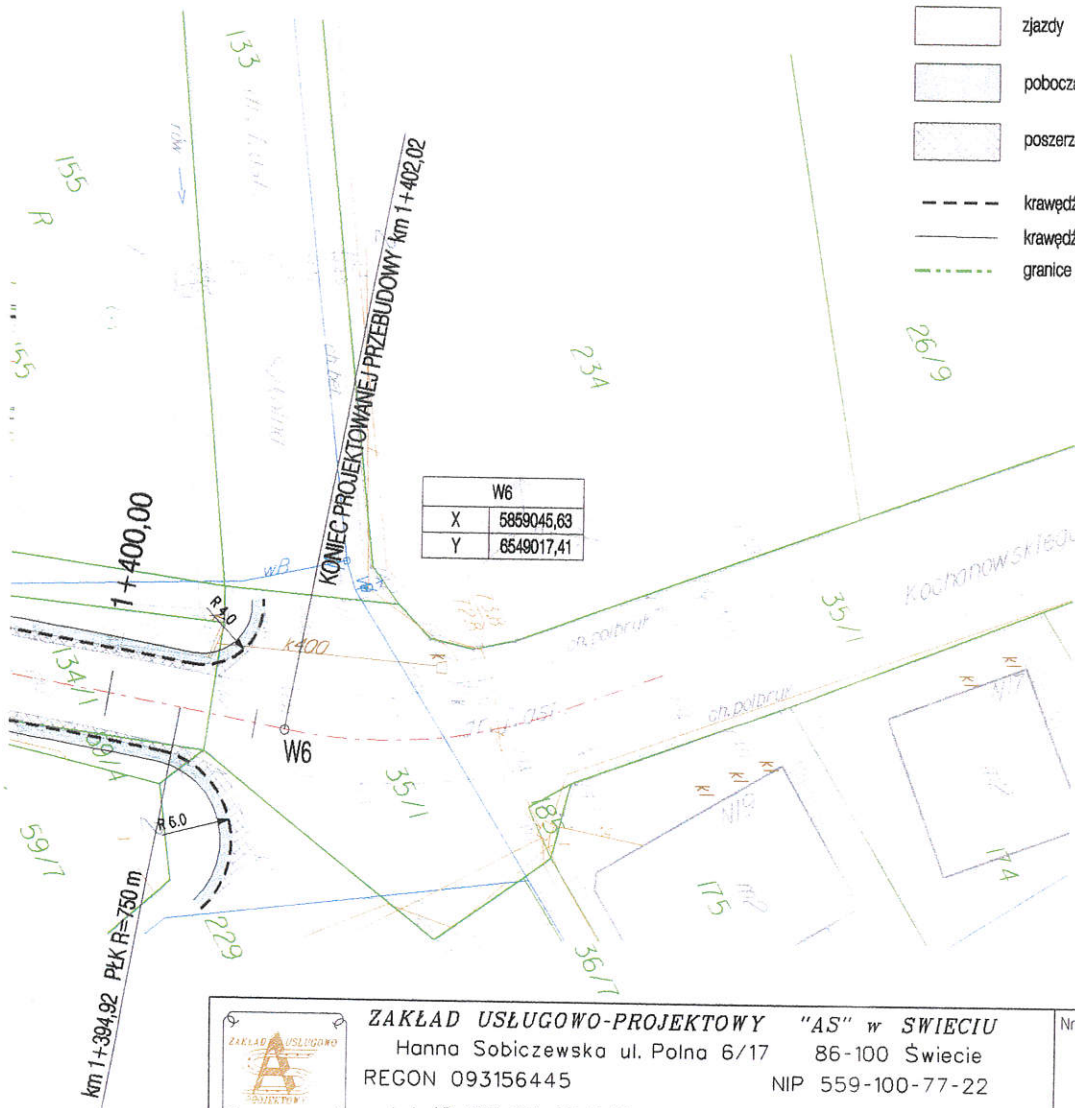
ROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU


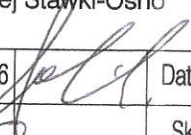
Uzgodniono
22.10.2009

Główny Inżynier Biuro Usługowe
"ZAKŁAD AS" Sp. z o.o.
ul. Polna 6/17-100 Aleksandrów Kuj
NIP 559-100-77-22
REGON 340394837

LEGENDA I OZNACZENIA

-  nawierzchnia bitumiczna jezdni
-  zjazdy
-  pobocza gruntowe
-  poszerzenie jezdni
-  krawędź jezdni
-  krawędź pobocza
-  granice podziałków



	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434			Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.	
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno				
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	UAN-KZ-7210/141/86		Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	GP.17342/324/TO/94		Skala: 1:500
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					Nr rys.: 1B

Zarząd Dróg Powiatowych
ALEKSANDRÓW
z/s w ODOLIONIE ul. Żelazna 10, 61-200 ODOLION
87-700 Aleksandrów Kuj.
Tel. (054) 262-1741 Fax 262-2745
Regon 1427948 NIP 891 515 178
ZDP-7332/169/09

Odolion, dn. 13.10.2009r

**Zakład Usługowo-Projektowy
„AS” w Świeciu
ul. Polna 6/17
86-100 Świecie**

W odpowiedzi na pismo w sprawie udostępnienia na cele budowlane działki nr 134/2 stanowiącej ciąg drogi publicznej powiatowej Nr 2605c Stara Wieś-Nieszawa w związku z planowaną przebudową i poszerzeniem drogi gminnej Stawki-Ośno w gm. Aleksandrów Kuj.,

Zarząd Dróg Powiatowych w Aleksandrowie Kuj. z/s w Odolionie opiniuje pozytywnie niniejszą inwestycję w zakresie projektowanego włączenia drogi gminnej j.w. do drogi powiatowej j.w. oraz wyraża zgodę inwestorowi gminie Aleksandrów Kuj. na dysponowanie granicą działki j.w. - drogi powiatowa dla potrzeb wykonania niniejszego zadania zgodnie z art. 32 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r Prawo budowlane (tekst jednolity z 2005r Dz. U. Nr 156, poz. 1118) pod warunkiem:

- roboty ziemne i wykopanki będą prowadzone zgodnie z M.P. Dziennik Urzędowy R.P. załącznik nr 24 poz. 216 z późn. zm;

a/a

D Y R E K T O R
Zarządu Dróg Powiatowych
w ALEKSANDROWIE KUJ.

Jerzy Zbikowski

Bydgoszcz, 1986...11...05.....

Nr UAN-KZ-7210/141/86

DECYZJA

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 2 pkt 2 i § 13 ust. 1 pkt. 3 lit. b
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska, z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46 stwierdza
się, że:

Obywatel(ka) Aleksander Sobiczewski

..... technik drogowy w zakresie dróg i mostów kołowych
.....
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 9 stycznia 50 r. w Inowrocławiu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji
projektanta

w specjalności Konstrukcyjno-inżynierskiej

w zakresie dróg, typowych mostów i przepustów

Obywatel(ka) Aleksander Sobiczewski jest upoważniony(a) do:

- sporządzania projektów budowli, dróg, typowych mostów i przepustów - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych.

GP/SM



.....
mgr inż. inż. Jerzy Winięcki



I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Bydgoszcz 2008-12-04

.....
(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **SOBICZEWSKI ALEKSANDER**

miejsce zamieszkania
86-100 ŚWIECIE
POLNA 6/17

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

KUP/BD/2301/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 2009-01-01

do dnia 2009-12-31

IZBA INŻYNIERÓW I SURWANTÓW
BUDOWNICTWA
w BYDGOSZCZY
25-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Dąbrowskiego 6
tel. 652 280 10 00 - fax 652 280 10 00

PRZEWODNICZĄCY
RADY OKRĘGOWEJ IZBY

[Podpis]

.....
(pieczęć i podpis przewodniczącego)

Niniejsze zaświadczenie potwierdza zawarcie obowiązkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej inżynierów budownictwa.

Przedmiotem ubezpieczenia jest odpowiedzialność cywilna deliktowa i kontraktowa ubezpieczonego za szkody wyrządzone w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych.

Suma gwarancyjna na jedno zdarzenie w okresie ubezpieczenia wynosi **50.000 EUR.**

O fakcie powstania szkody należy zawiadomić TU Allianz Polska S.A., ul. Rodziny Hiszpańskich 1, 02-685 Warszawa niezwłocznie, nie później niż w ciągu 14 dni od chwili uzyskania wiadomości przez poszkodowanego o roszczeniu, które może rodzić odpowiedzialność cywilną ubezpieczonego. Zgłoszenia szkody można dokonać przez wypełnienie i przesłanie formularza zamieszczonego na stronie internetowej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl

Posiadanie ubezpieczenia obowiązkowego w ramach umowy generalnej zawartej pomiędzy PIIB a TU Allianz Polska S.A. umożliwia członkom Izby zawarcie dodatkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej na wyższe sumy gwarancyjne oraz uprawnia do korzystania z licznych zniżek na prywatne ubezpieczenie mieszkań, ubezpieczenia komunikacyjne, ubezpieczenia NNW i ubezpieczenie turystyczne.

Obsługą merytoryczną przedmiotowego ubezpieczenia zajmuje się broker Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa **Hanza Brokers Sp z o.o.** który pod numerem infolinii **0 801 384 666**, stworzonej dla inżynierów budownictwa, rozwiązuje problemy związane z funkcjonowaniem obowiązkowego ubezpieczenia oraz świadczy pomoc w uzyskiwaniu terminowych i pełnych wpłat należnych odszkodowań.
www.hanzabrokers.pl

№ 62.I.7942/924/TO/94

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE

Na podstawie § 3 ust.1, § 7 i § 13 ust.1 pkt.3 lit. b) rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46 z późn. zmianami) stwierdza się, że:

Pan(ino) ANDRZEJ S T A C H O W I C Z

wzrost naukowy-zawodowy: mgr inż. bud. sp. drogi, ulice i lotniska
urodzony(a) dnia 08 marca 1961 r. w Elblągu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania
samodzielnej funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robót
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych

Pan(ino) ANDRZEJ S T A C H O W I C Z jest upoważniony(a) do:

1. Sporządzania projektów budowy dróg i nawierzchni lotniskowych oraz typowych mostów i przepustów.
2. Kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie budowy dróg i nawierzchni lotniskowych, typowych przepustów i mostów.

Otrzymują:

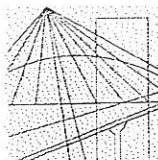
1. Pan Andrzej Stachowicz
ul. Skarżyńskiego 5/1 - Grudziądz
2. n/a



Wojewoda WOJEWODY

Wiktor KRAWIEC
DYREKTOR WYDZIAŁU
GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ

Opłata skarbowo - w wysokości
3,00 zł pobrano
i akceptowane na kwotę powyższą.



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Bydgoszcz 2008-12-09
(miejsowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **STACHOWICZ ANDRZEJ**

miejsce zamieszkania
86-300 GRUDZIĄDZ
UL. SKARŻYŃSKIEGO 5/1

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

KUP/BD/2335/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 2009-01-01

do dnia 2009-12-31

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w BYDGOSZCZY

85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Rumińskiego 6
tel. 052 566 70 50 • fax 052 506 70 59

PRZEWODNICZĄCY
RADY OKRĘGOWEJ IZBY

mgr inż. Andrzej Mysliwiec

(pieczęć i podpis przewodniczącego)



ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU

Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17

86-100 Świecie

☎ (0-52) 33-13-849

REGON 093156445

☎ 0-602-49-54-34

☎ (052) 33-13-849

NIP 559-100-77-22

ALEKSANDER SOBICZEWSKI - projektant

86-100 Świecie

ul. Polna 6/17

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 07.07.1994 r. Prawo budowlane oświadczam, że opracowanie projektu budowlano-wykonawczego „Poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno na odcinku od drogi powiatowej Stara Wieś-Nieszawa nr 2605C km 0+000 do km 0+589,00 i od km 0+676,00 do km 1+402,02 (kilometracja robocza) długości 1113,02 m”

zostało wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletne z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

tech. Aleksander Sobiczewski
Upr. proj. nr UAN-KZ-7210/141/86
w spec.: konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie: dróg, typowych mostów
i przepustów

Świecie, 22-10-2009 r.



ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU

Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17

86-100 Świecie

☎ (0-52) 33-13-849

REGON 093156445

☎ 0-602-49-54-34

☎(052) 33-13-849

e-mail oleksobi@o2.pl

NIP 559-100-77-22

ANDRZEJ STACHOWICZ - sprawdzający

86-300 Grudziądz

ul. Skarżyńskiego 5/1

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 07.07.1994 r. Prawo budowlane oświadczam się, że opracowanie projektu budowlano - wykonawczego „**Poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno na odcinku od drogi powiatowej Stara Wieś-Nieszawa nr 2605C km 0+000 do km 0+589,00 i od km 0+676,00 do km 1+402,02 (kilometracja robocza) długości 1113,02 m**” została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletna z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

mgr inż. Andrzej Stachowicz
Doradztwo budowlane
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych
nr 324 / TO / 94

Świecie, 22-10-2009 r.

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

PLAN ORIENTACYJNY



WO

Droga powiatowa Stara Wieś-Nieszcawa nr 2605C

POCZĄTEK PROJEKTOWANEJ PRZEBUDOWY KM 0+000,00

WO	
X	5857829,41
Y	6548322,13

Z1	
X	5857865,52
Y	6548340,25
α [°]	0,9402

Zakręcenie Z1 km 0+037,40

Km 0+046,10 zjazd

Km 0+065,65 zjazd

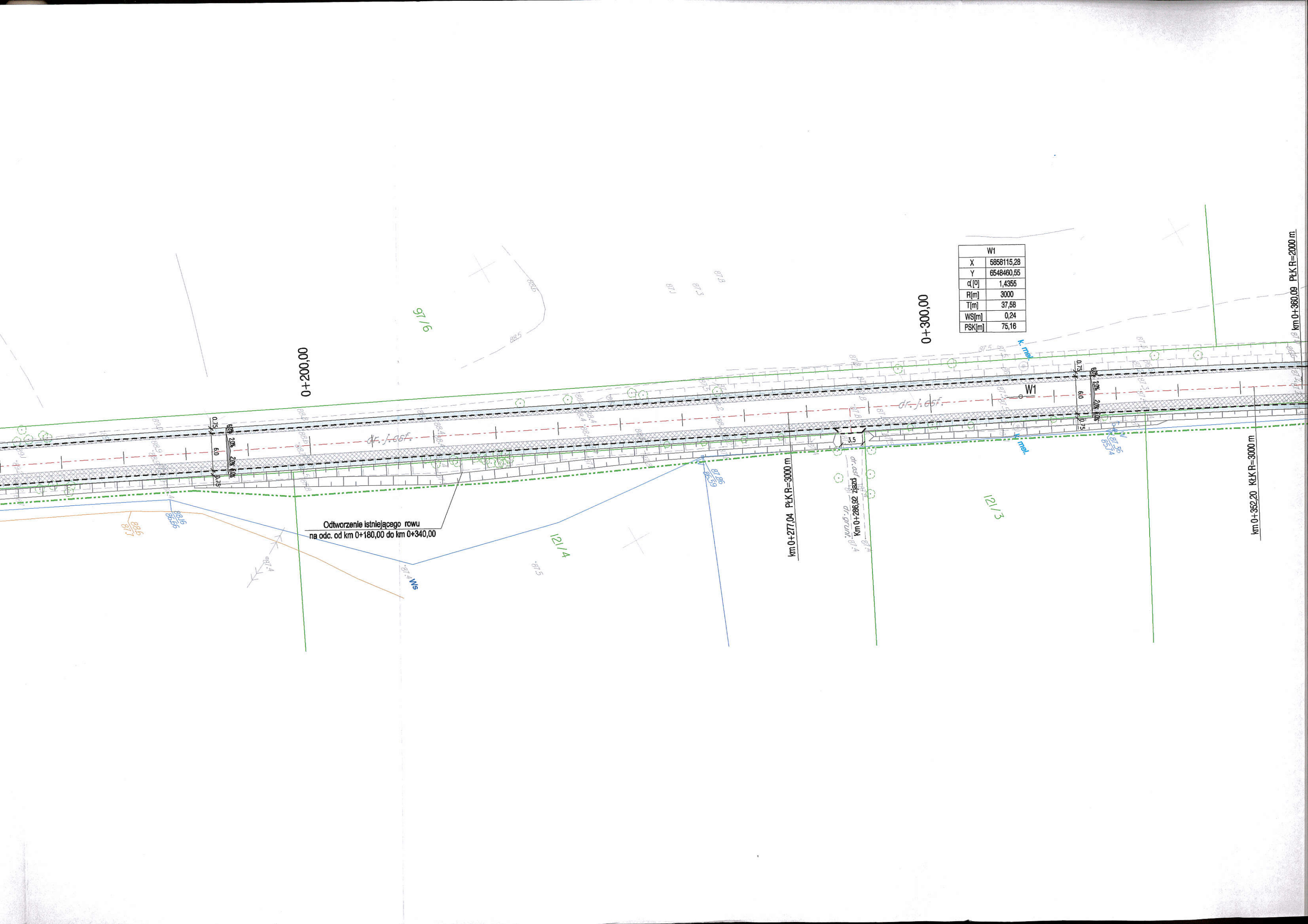
Km 0+085,85 zjazd

Km 0+106,92 zjazd

0+100,00

dr. l.asf.





W1	
X	5858115,28
Y	6548460,55
α [°]	1,4365
R [m]	3000
T [m]	37,58
WS [m]	0,24
PSK [m]	75,16

0+200,00

0+300,00

Odtworzenie istniejącego rowu
na odc. od km 0+180,00 do km 0+340,00

km 0+277,04 PKR R=3000 m

dr. osi 150m
Km 0+286,92 zjazd
d. grunt.

km 0+352,20 KŁK R=3000 m

km 0+360,09 PKR R=2000 m

9/16

12/13

12/14

88/6
87/7

89/6
88/5

87/4
86/3

87/5
86/4

87/6
86/5

87/8
86/7

87/9
86/8

87/10
86/9

88/5

87/11
86/10

87/12
86/11

87/13
86/12

87/14
86/13

87/15
86/14

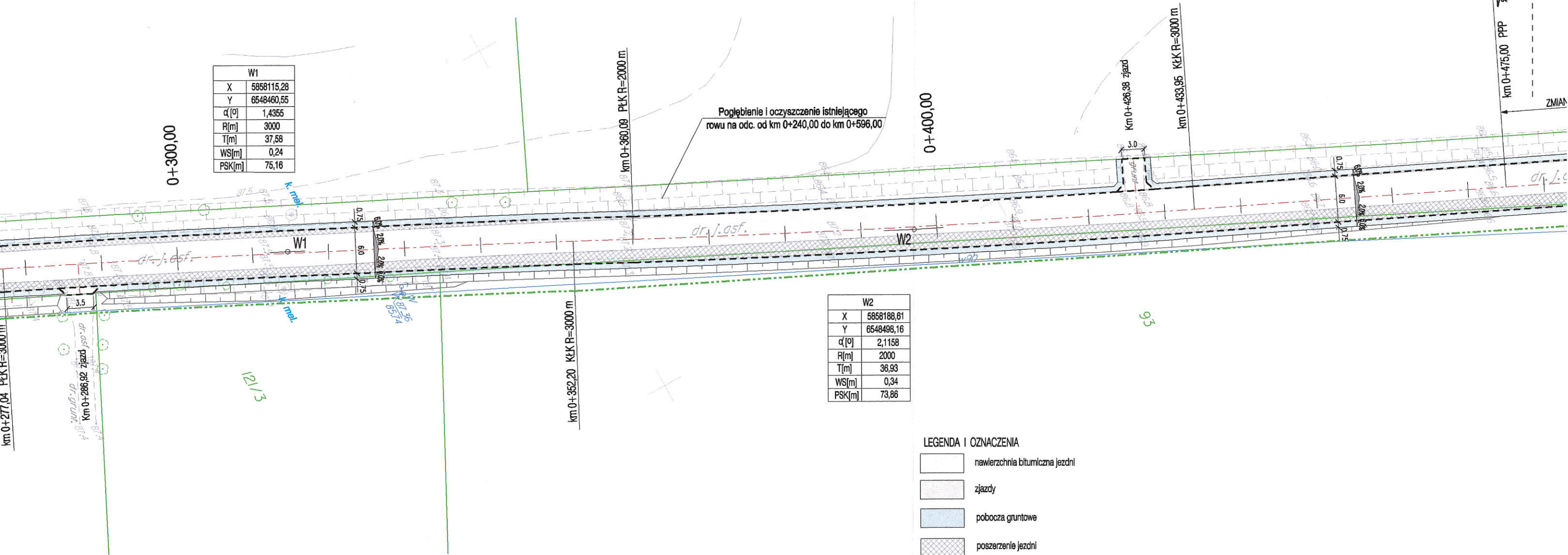
87/16
86/15

87/17
86/16

87/18
86/17

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Rys. 1
ŁĄCZY
Rys. 1A




W1	
X	5858115,28
Y	6548460,55
α [°]	1,4355
R[m]	3000
T[m]	37,58
WS[m]	0,24
PSK[m]	75,16

W2	
X	5858188,61
Y	6548498,16
α [°]	2,1158
R[m]	2000
T[m]	36,93
WS[m]	0,34
PSK[m]	73,86

LEGENDA I OZNACZENIA

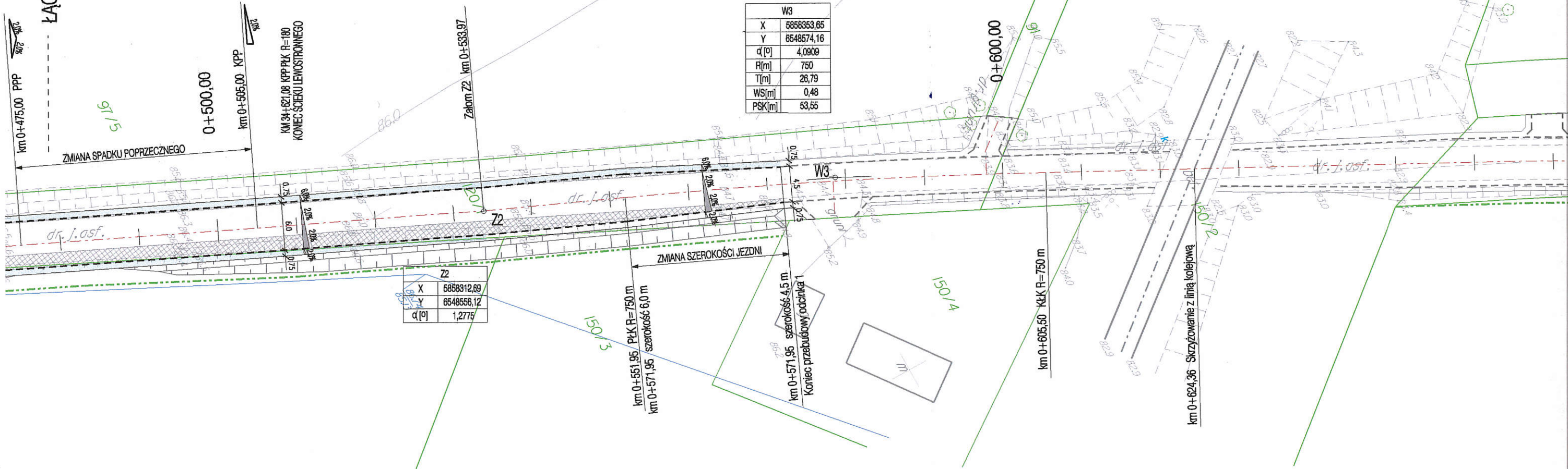
-  nawierzchnia bitumiczna jezdni
-  zjazd
-  pobocza gruntowe
-  poszerzenie jezdni
-  krawędź jezdni
-  krawędź pobocza
-  granice działków

	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434		Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno		
Projektant tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO-INŻYNIERYJNA UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.	Nr rys.: 1
Sprawdzający mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO-INŻYNIERYJNA GP.17342/324/TO/94	Skala: 1:500	
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			

Rys. 1

Rys. 1A

ŁĄCZY



W3	
X	6858353,65
Y	6548574,16
α [°]	4,0909
R [m]	750
T [m]	26,79
WS [m]	0,48
PSK [m]	53,55

Z2	
X	6858312,69
Y	6548556,12
α [°]	1,2775

km 0+551,95 / Płk R=750 m
 km 0+571,95 / szerokość 6,0 m

km 0+571,95 / szerokość 4,5 m
 Koniec przetubowy odcinka 1

km 0+605,50 / Płk R=750 m

km 0+624,36 / Skrzyżowanie z linią kolejową

5/16

0+500,00

km 0+505,00 KPP

KM 34+821,08 KPP Płk R=180
KONIEC SKŁĘKU LEWOSTRONNEGO

Zakom. Z2 km 0+533,97

0+600,00

ZMIANA SZEROKOŚCI JEZDNI

ZMIANA SPADKU POPRZECZNEGO

km 0+475,00 PPP

150/3

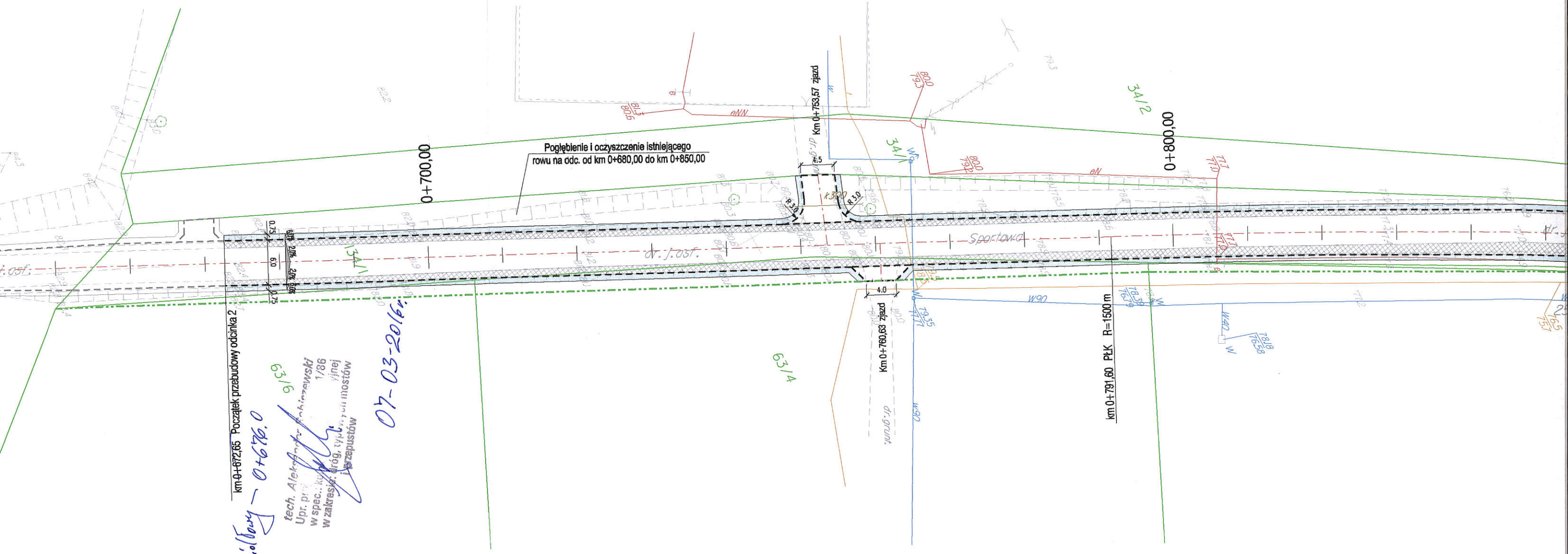
150/4

Kilometraż i przewidywany - 0+676.0

km 0+672,65 Początek przebudowy odcinka 2

63/16
tech. Aleksander Pichimowski
Upr. projekt. 1/86
W spec. i wykon. inżyn.
w zakresie: drog., tytuł. i mostów
i przepustów

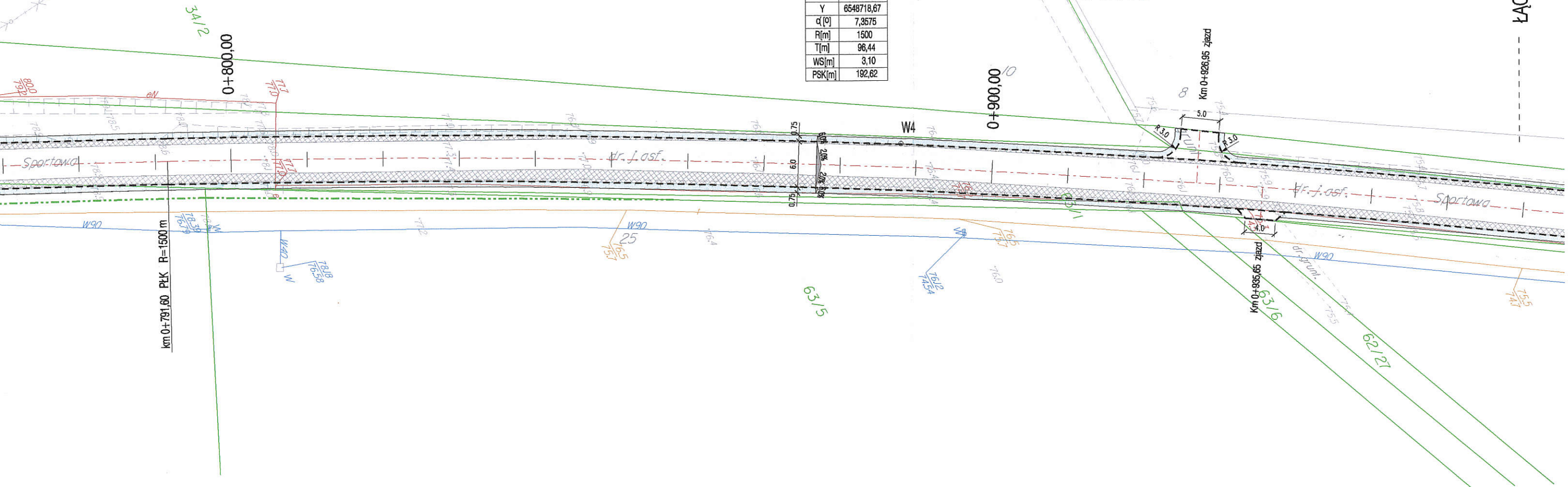
07-03-2016r.




PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Rys. 1A
Rys. 1B
ŁĄCZY

W4	
X	6866827,16
Y	6548718,67
d [°]	7,3575
R [m]	1500
T [m]	96,44
WS [m]	3,10
PSK [m]	192,62

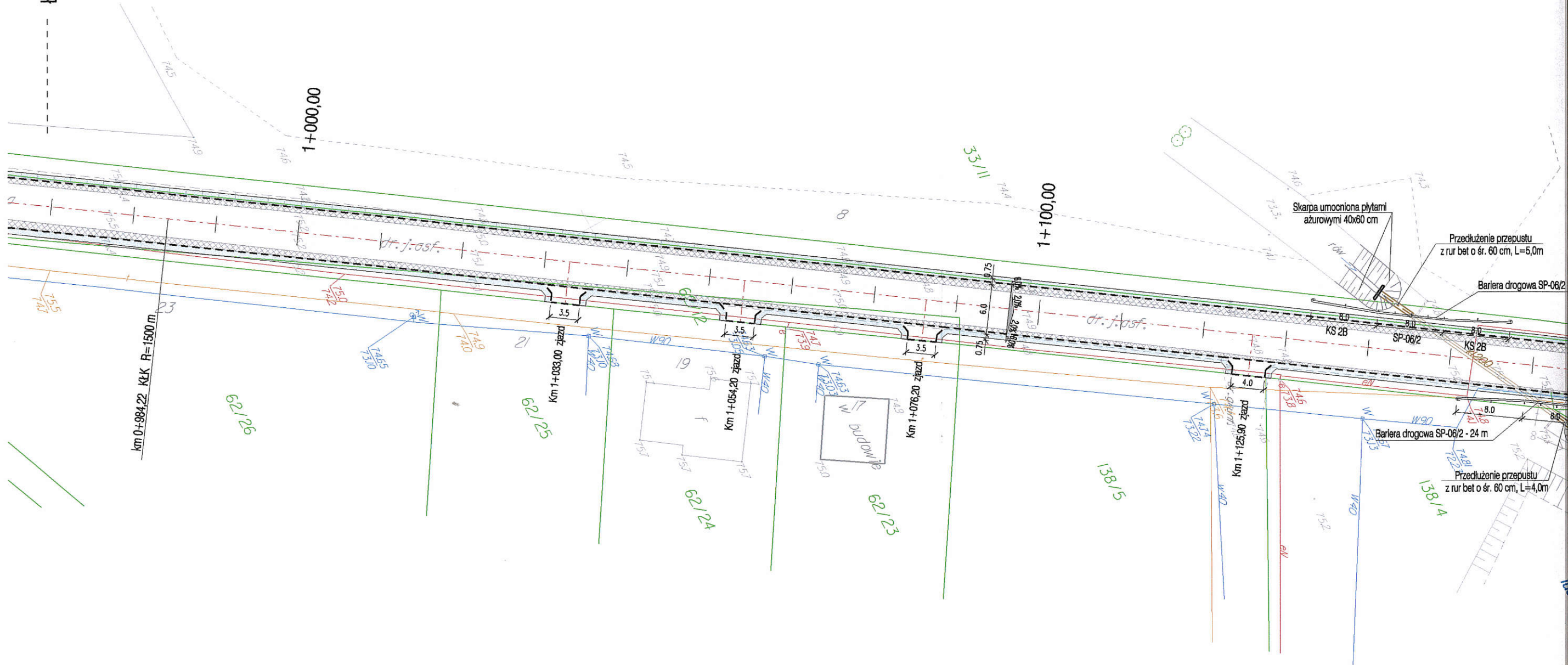


- LEGENDA I OZNACZENIA
- nawierzchnia bitumiczna jezdni
 - zjazdy
 - pobocza gruntowe
 - poszerzenie jezdni
 - krawędź jezdni
 - krawędź pobocza
 - granice działek

	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434		Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.	
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno			
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	GP.17342/324/TO/94	Skala: 1:500
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Nr rys.: 1A

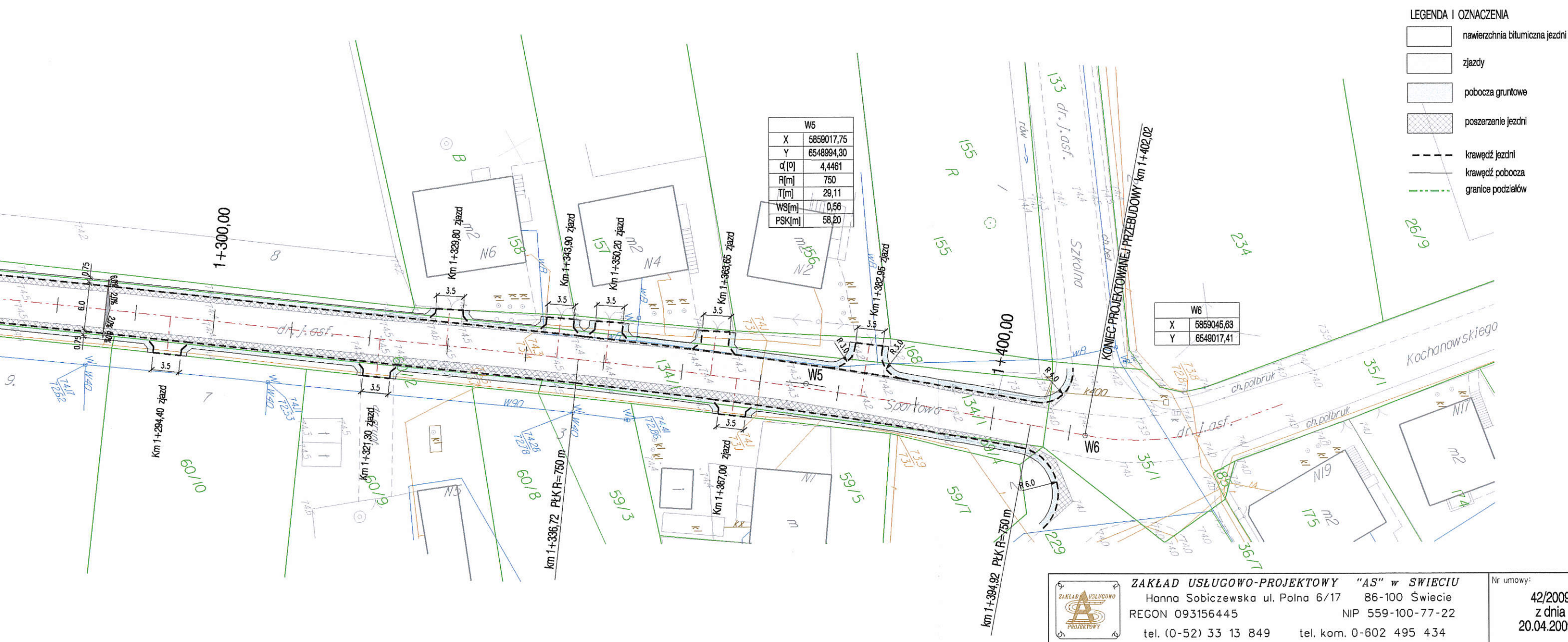
Rys. 1A
Rys. 1B


ŁĄCZY



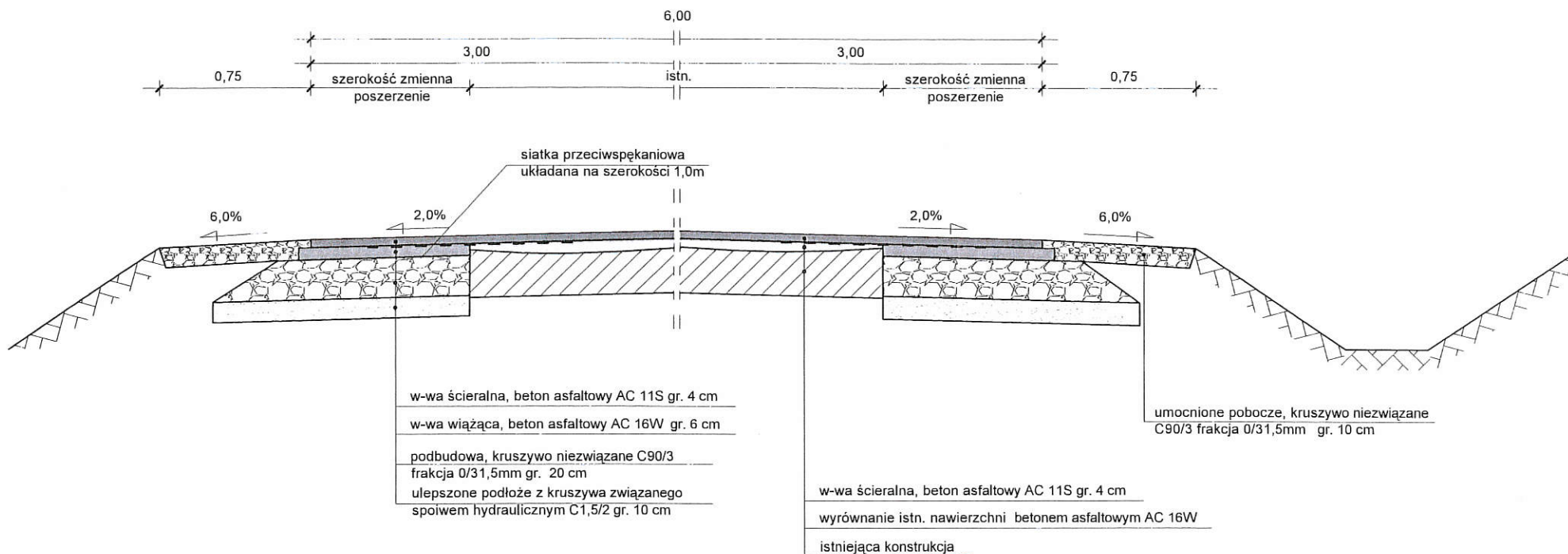


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU



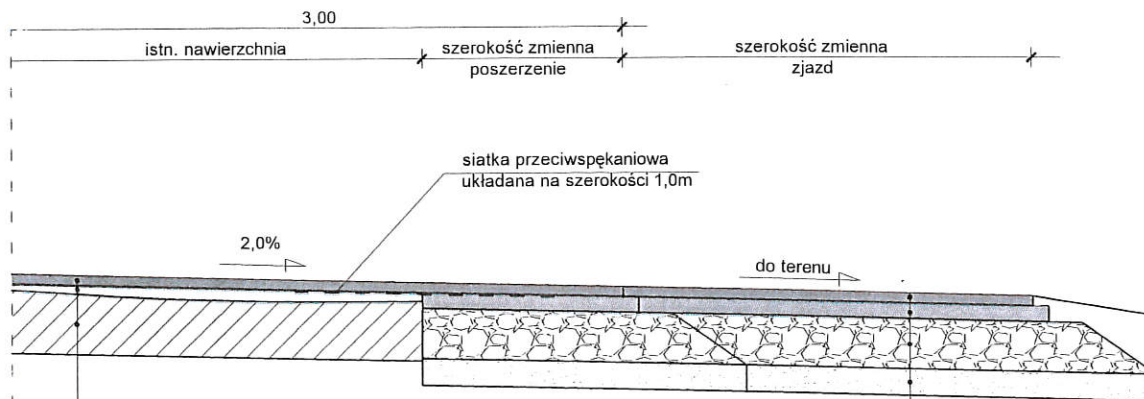
	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434		Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.	
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno			
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO-INŻYNIERYJNA	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO-INŻYNIERYJNA	GP.17342/324/TO/94	Skala: 1:500
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Nr rys.: 1B

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NR 1
JEZDNI + POSZERZENIE
 skala 1:20



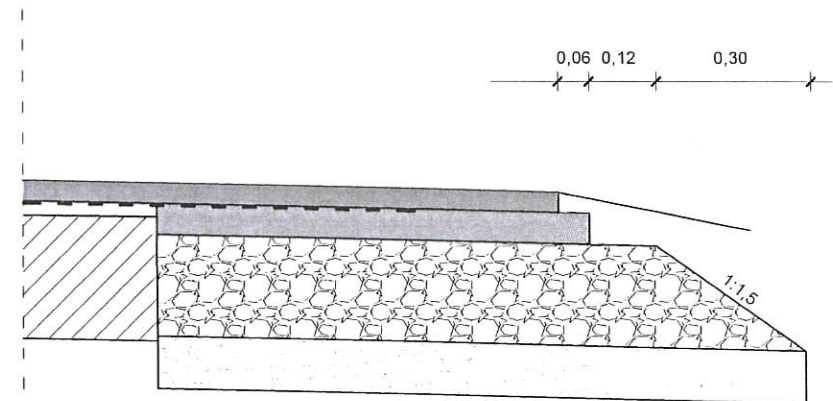
 ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" W ŚWIECIU Hanna Sobiczewska, ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33-13-849 tel. kom. 0-602-495-434			
Inwestor: GMINA ALEKSANDRÓW KUJAWSKI ul. Słowackiego 12, 88-700 Aleksandrów Kuj.			
Nazwa opracowania: Przebudowa poprzez wykonanie poszerzenia drogi gminnej Stawki - Osno na odcinku od drogi powiatowej nr 2605C Stara Wieś - Nieszawa od km 0+0,00 do km 0+571,92 i od km 0+672,65 do km 0+747,65 dł. 646,95m		Branża: DROGOWA Data: 30.12. 2015r.	
Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY		Skala: 1:20	Nr rysunku: 2.1.
Projektant: Aleksander Sobiczewski	Specjalność: konstrukcyjno-inżynierska	Nr uprawnień: UAN -KZ- 7210/141/86	Podpis: 

POŁĄCZENIE JEZDNI - ZJAZD
skala 1:20



w-wa ścieralna, beton asfaltowy AC 11S gr. 4 cm
wyrównanie istn. nawierzchni betonem asfaltowym AC 16W
istniejąca konstrukcja

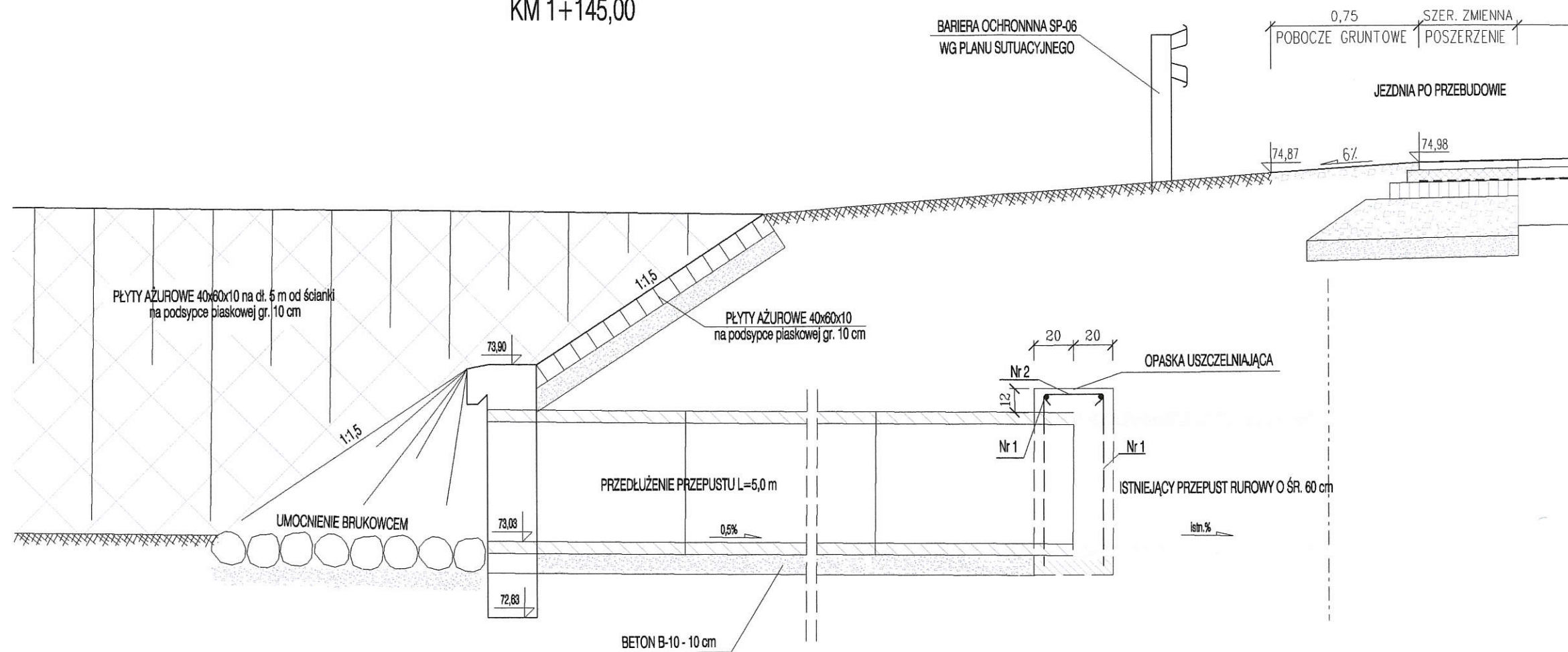
ZAKOŃCZENIE KRAWĘDZI POSZERZENIA
skala 1:10



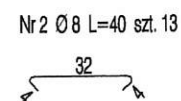
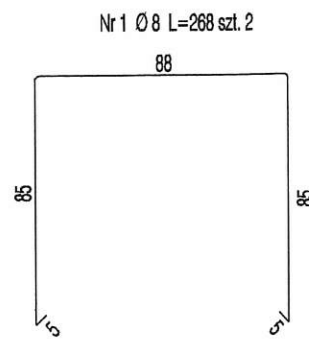
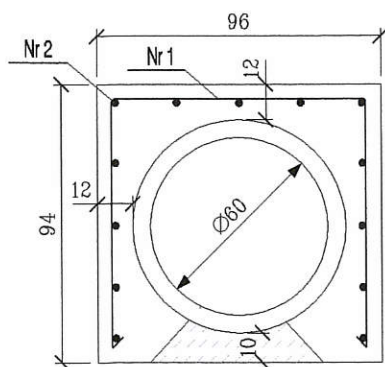
w-wa ścieralna, beton asfaltowy AC 11S gr. 4 cm
w-wa wiążąca, beton asfaltowy AC 16W gr. 6 cm
podbudowa, kruszywo niezwiązane C90/3
frakcja 0/31,5mm gr. 20 cm
ulepszone podłoże z kruszywa związanego
spoiwem hydraulicznym C1,5/2 gr. 10 cm

 ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" W ŚWIECIU Hanna Sobiczewska, ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33-13-849 tel. kom. 0-602-495-434			
Inwestor: GMINA ALEKSANDRÓW KUJAWSKI ul. Słowackiego 12, 88-700 Aleksandrów Kuj.			
Nazwa opracowania: Przebudowa poprzez wykonanie poszerzenia drogi gminnej Stawki - Osno na odcinku od drogi powiatowej nr 2605C Stara Wieś - Nieszawa od km 0+0,00 do km 0+571,92 i od km 0+672,65 do km 0+747,65 dł. 646,95m			Branda: DROGOWA
Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY			Data: 30.12. 2015r.
Projektant: Aleksander Sobiczewski	Specjalność: konstrukcyjno - inżynierska	Nr uprawnień: UAN - KZ - 7210 / 141 / 86	Skala: - Nr rysunku: 2.2. Procent: 

PRZEDŁUŻENIE WLOTU PRZEPUSTU Z RUR BETONOWYCH 60 cm
KM 1+145,00



OPASKA USZCZELNIAJĄCA
PRZEDŁUŻENIE PRZEPUSTU O ŚR. 60 cm



ZESTAWIENIE STALI

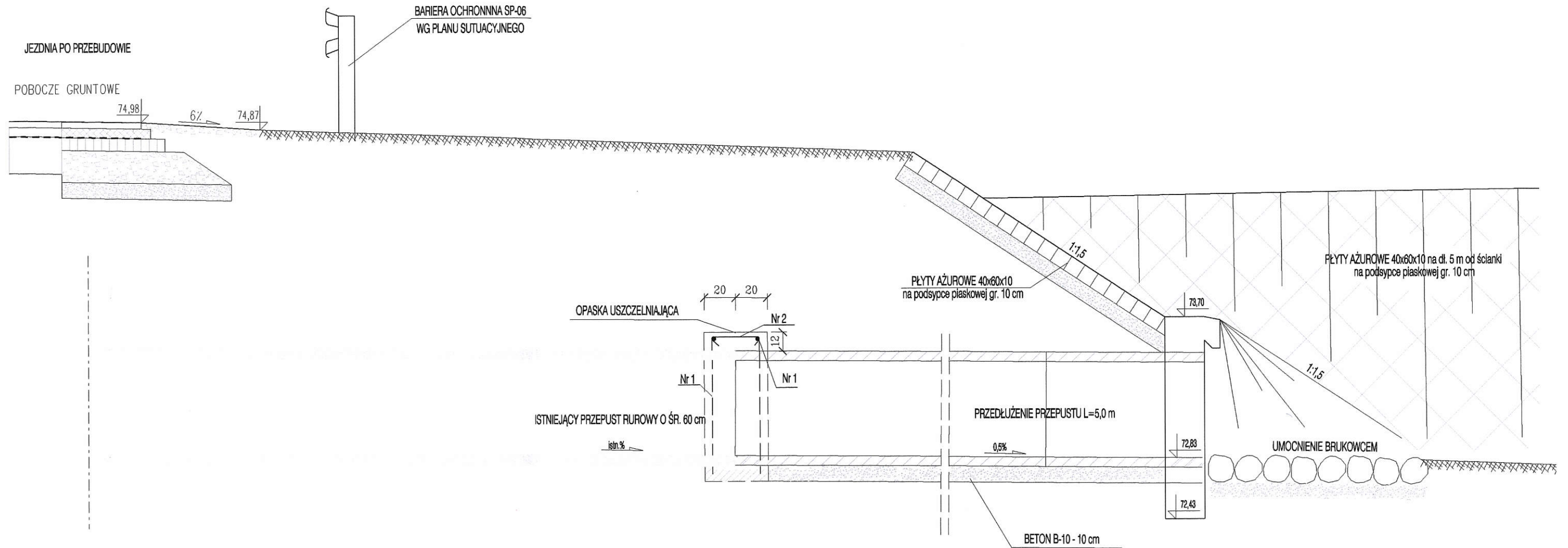
DLA JEDNEJ OPASKI PRZEPUSTU O ŚR. 60 cm

NR	Ø	L[cm]	SZT.	Ø 8[m]
1	8	268	2	5,36
2	8	40	13	5,20
RAZEM [m]				10,56
MASA [kg/m]				0,395
RAZEM [kg]				4,17

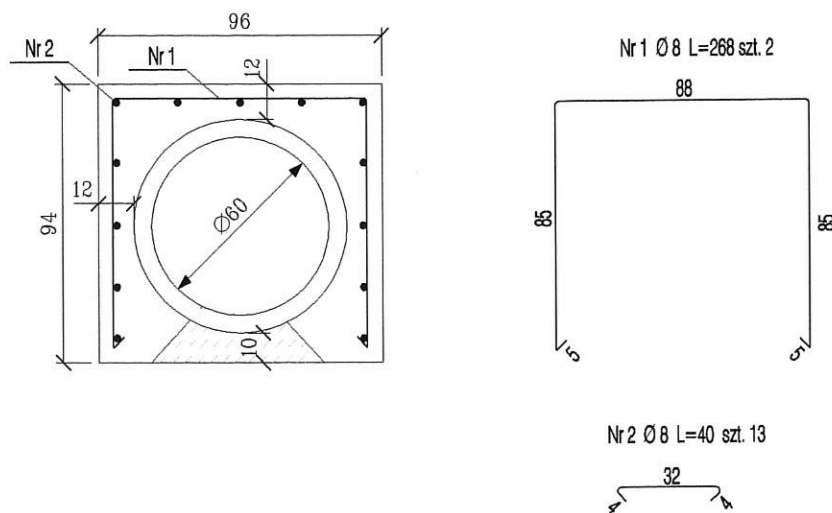
BETON B-30 V=0,20 m3

	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434		Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno		
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	GP.17342/TO/94	Skala: 1:20
Tytuł rysunku: PRZEDŁUŻENIE PRZEPUSTU W KM 1+145,00			Nr rys.: 3

PRZEDŁUŻENIE WYLOTU PRZEPUSTU Z RUR BETONOWYCH 60 cm
KM 1+165,00



OPASKA USZCZELNIAJĄCA
PRZEDŁUŻENIE PRZEPUSTU O ŚR. 60 cm




ZESTAWIENIE STALI

DLA JEDNEJ OPASKI PRZEPUSTU O ŚR. 60 cm

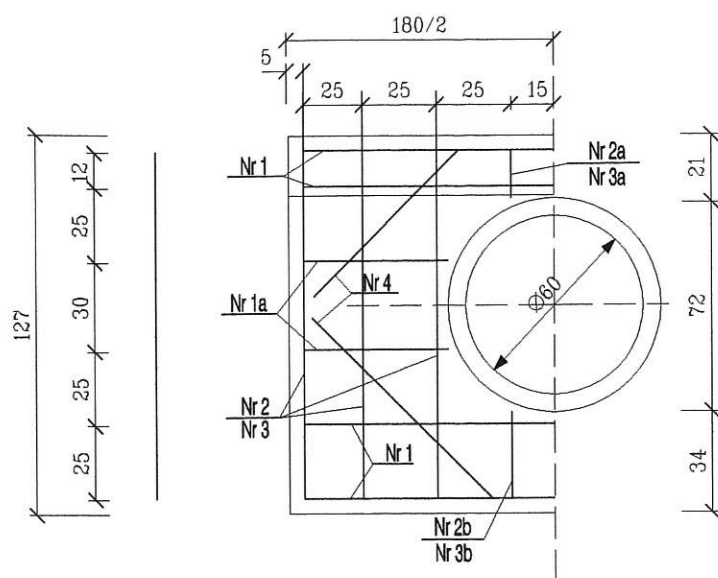
NR	Ø	L[cm]	SZT.	Ø 8[m]
1	8	268	2	5,36
2	8	40	13	5,20
RAZEM [m]				10,56
MASA [kg/m]				0,395
RAZEM [kg]				4,17

BETON B-30 V=0,20 m3

	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434		Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno		
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	GP.17342/TO/94	Skala: 1:20
Tytuł rysunku: PRZEDŁUŻENIE PRZEPUSTU W KM 1+145,00			Nr rys.: 3A

ŚCIANKA WLOTU I WYLOTU PRZEPUSTU O ŚR. 60 cm

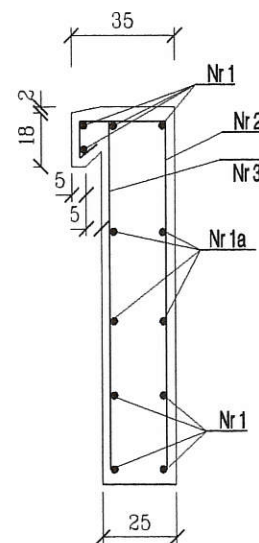
KM 1+145,00 KM 1+ 165,00



Nr 1 Ø 12 L=170 szt. 8x2

Nr 1a Ø 12 L=49 szt. 8

Nr 4 Ø 12 L=70 szt. 8



Nr 2 Ø 12 L=162 szt. 6

Nr 3 Ø 8 L=117 szt. 6

Nr 2a Ø 12 L=63 szt. 2

Nr 3a Ø 8 L=18 szt. 2


Nr 2b Ø 12 L=30 szt. 2

Nr 3b Ø 8 L=30 szt. 2x2

ZESTAWIENIE STALI

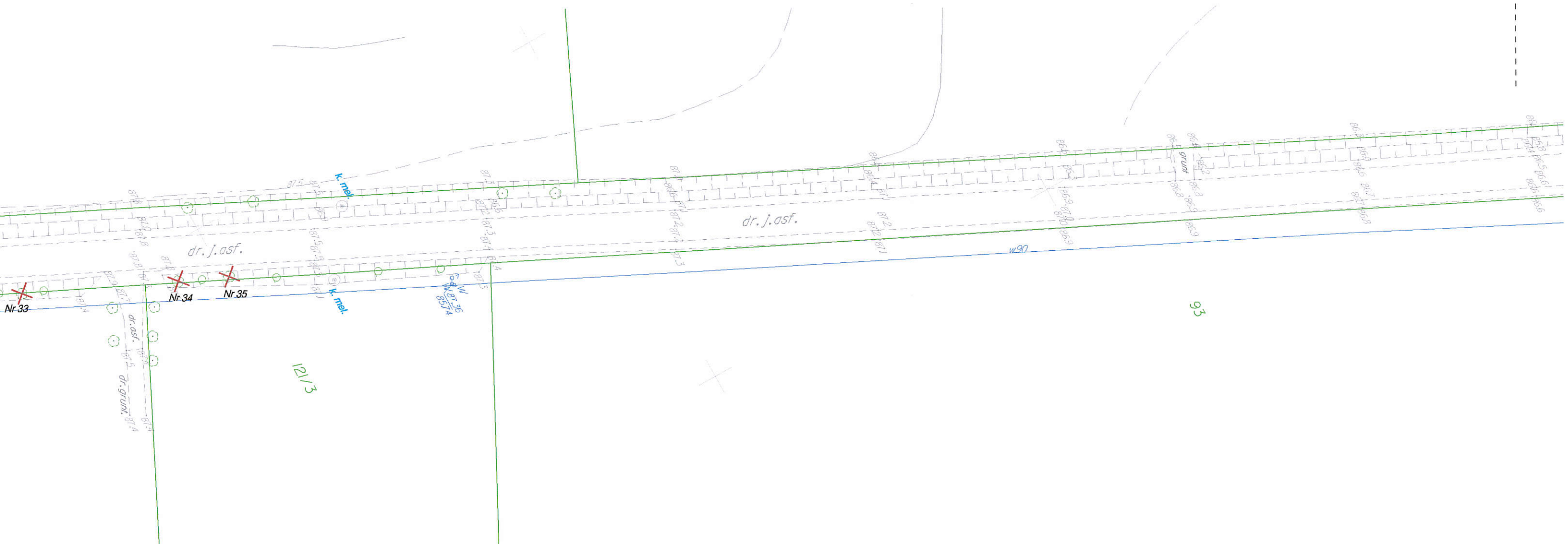
	NR	Ø	L[cm]	SZT.	Ø 12[m]	Ø 8[m]
ŚCIANKA WLOTU I WYLOTU	1	12	170	8	14,40	
	1a	12	49	8	3,92	
	2	12	162	6	9,72	
	2a	12	63	2	2,52	
	2b	12	30	2	1,20	
	3	8	117	6		7,02
	3a	8	18	2		0,36
	3b	8	30	2		0,60
	4	12	70	8	5,60	
	RAZEM [m]					37,36
MASA [kg/m]					0,888	0,395
RAZEM [kg]					33,18	2,86
OGÓŁEM [kg]					36,04	

BETON B-30 V=0,60 m3


	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434		Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno		
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	GP.17342/TO/94	Skala: 1:20
Tytuł rysunku: ŚCIANKA CZOŁOWA PRZEPUSTU O ŚR. 60 cm			Nr rys.: 3B





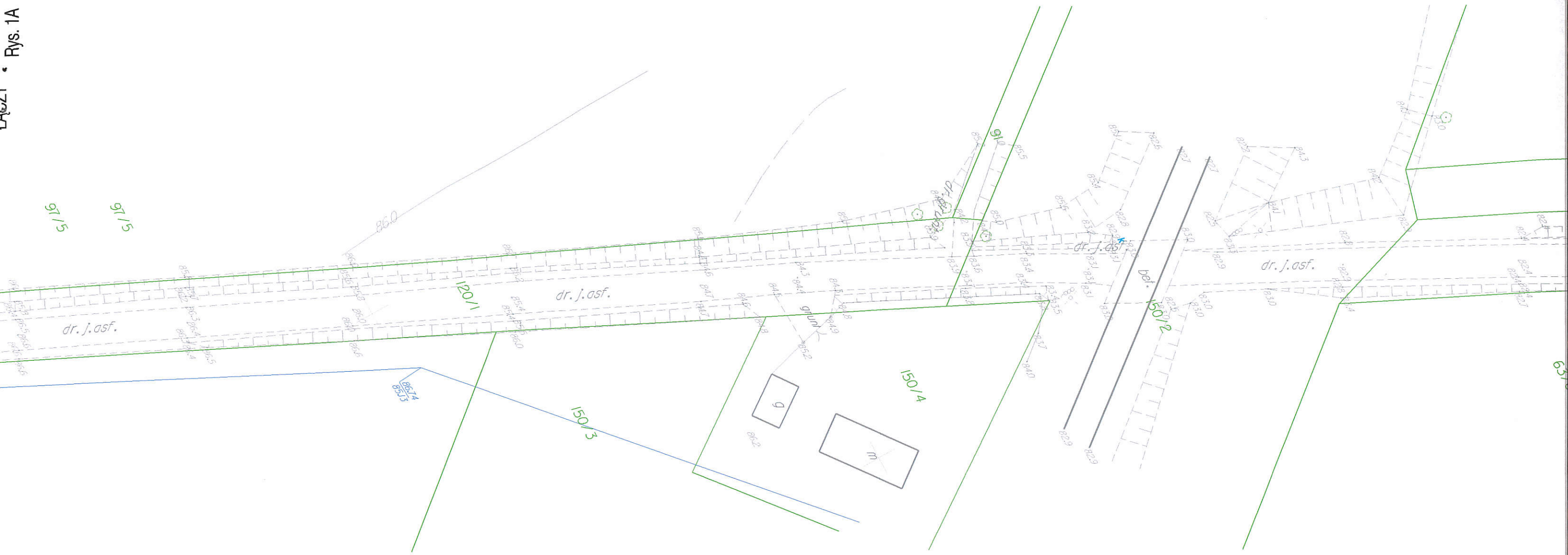


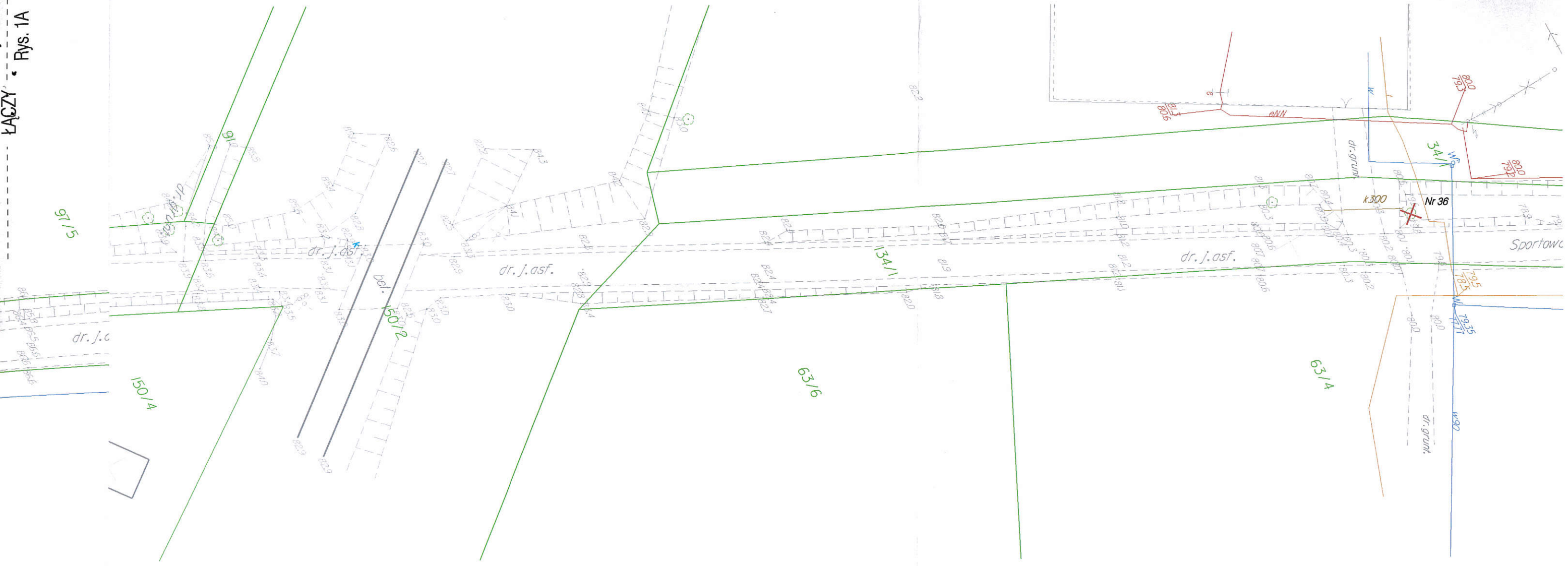
Rys. 1
 Rys. 1A
 ŁĄCZY


	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434			Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno			
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	GP.17342/324/TO/94	Skala: 1:500
Tytuł rysunku: PLAN WYCINKI DRZEW				Nr rys.: 4

9/15

9/16





	ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "AS" w ŚWIECIU Hanna Sobiczewska ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. (0-52) 33 13 849 tel. kom. 0-602 495 434		Nr umowy: 42/2009 z dnia 20.04.2009 r.	
	Nazwa opracowania: Wykonanie projektu poszerzenia drogi gminnej Stawki-Ośno			
Projektant	tech. Aleksander Sobiczewski	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	UAN-KZ-7210/141/86	Data: 07.2009 r.
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Stachowicz	KONSTRUKCYJNO -INŻYNIERYJNA	GP.17342/324/TO/94	Skala: 1:500
Tytuł rysunku:		PLAN WYCINKI DRZEW		Nr rys.: 4A