



3PASY Konrad Turski
Drutarnia 4
26-200 Końskie
tel. 514-797-876
NIP: 678-292-07-51

Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg. Zamknięcie i objazd

OPIS TECHNICZNY

PODSTAWA OPRACOWANIA:

1. Dz.U.03.177.1729 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. z dnia 14 kwietnia 2017r., POZ. NR 784, tekst jednolity),
2. Dz.U.07.19.115 j.t. - Ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych
3. Dz.U.99.43.430 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Gospodarki Morskiej w/s warunków technicznych jakim mają odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z dnia 14 maja 1999r.),
4. Dz.U.05.108.908 j.t. - Ustawa z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z dnia 20 stycznia 2017r., POZ. NR 128 tekst jednolity),
5. Dz.U.02.170.1393 - Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz. U. z dnia 12 października 2002r. Nr 170, poz. 1393),
6. Dz.U.03.220.2181 zał. - Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków umieszczania ich na drogach (Dz. U. z dnia 23 grudnia 2003r. Nr. 220, poz. 2181 - załączniki 1,2,3 i 4).

ZAKRES OPRACOWANIA:

Projekt obejmuje organizację ruchu kołowego oraz sposób oznakowania i zabezpieczenia miejsca robót związanych z remontem przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg (km 131+005 wg kilometrażu linii kolejowej). Zamknięcie i objazd.

OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO:

Droga powiatowa nr 2532L stanowi połączenie komunikacyjne pomiędzy ciągiem drogi wojewódzkiej nr 874 w miejscowości Końskwola i ciągiem drogi wojewódzkiej nr 830 w miejscowości Celejów. Droga stanowi dojazd do miejscowości Stara Wieś, Stary Pożóg oraz Stok. Droga zlokalizowana jest w województwie lubelskim, powiecie puławskim, gminie Puławy. Jest to droga asfaltowa o szerokości ok. 6m, w rejonie przejazdu kolejowego droga posiada krótki ciąg pieszy o szerokości 1,5m po stronie zachodniej. Droga nie jest objęta ograniczeniami w ruchu.

Projektowany objazd wyznaczony zostanie ciągiem drogi wojewódzkiej nr 830, drogi wojewódzkiej nr 874 oraz drogi powiatowej nr 2534L. Na drogach nie wprowadzono ograniczeń tonażowych. W obrębie drogi krajowej i wojewódzkiej wyznaczono po 2 pasy ruchu za pomocą oznakowania poziomego (DK874 - po 3,5m, DW830 - po 3,0m). W zakresie drogi powiatowej nie zastosowano oznakowania poziomego ze względu na niewystarczającą szerokość drogi 4,5m - 5,5m.

W obrębie wszystkich dróg funkcjonuje ruch pojazdów komunikacji zbiorowej - występują dwa rodzaje przystanków: zatoki autobusowe lub wyznaczone na jezdni za pomocą oznakowania poziomego P-17.

OPIS ZAGROŻEŃ DLA RUCHU:

Remont przejazdu związany jest z koniecznością wygospodarowania miejsca dla pracowników oraz pojazdów budowy wykonawcy. Prowadzone roboty polegały będą na wymianie szyn kolejowych wraz z podkładem torowym.

Występują zagrożenia związane z kolizją uczestników ruchu z pracownikami oraz sprzętem wykonawcy robót, a także zagrożenie czołowymi kolizjami pojazdów (planowane zawężenie do jednego pasa ruchu).

Występuje zagrożenie kolizji z pieszymi - skierowanie ruchu pieszego na jedną stronę drogi.

Występuje zagrożenie kolizji z pojazdem szynowym - w czasie prowadzenia robót jedna z dwóch tras torowych będzie czynna.

Warunkiem koniecznym do wprowadzenia organizacji ruchu jest ukończenie robót i zapewnienie przejazdu pod wiaduktem kolejowym w miejscowości Klemenowice.

OPIS PROJEKTOWANYCH ROZWIĄZAŃ:

Zamknięcie drogi zrealizowane zostanie poprzez ustawienie zapór drogowych U-20b wraz ze znakami B-1 i tabliczkami o treści "Nie dotyczy pojazdów budowy" oraz przyzm piasku. Za ostatnimi skrzyżowaniami przed miejscem zamknięcia ustawione zostaną znaki F-5 informujące o braku przejazdu.

Wyznaczony zostanie dwukierunkowy objazd o długości ok. 28km. Jako miejscowości kierunkowe przyjęto "Celejów, Pożóg" oraz "Końskwola" dla kierunku przeciwnego. Zaprojektowano oznakowanie objazdowe F-9 oraz F-8 w zakresie drogi wojewódzkiej nr 874, drogi wojewódzkiej nr 830 oraz dróg powiatowych nr 2534L oraz 2532L. Szczegółowe rozwiązania pokazano w części rysunkowej.

STAN PASA DROGOWEGO PO ZAKOŃCZENIU ROBÓT:

Brak znaczących zmian geometrii drogi i pasów ruchu, można przywrócić stałą organizację ruchu.

PRZEWDYWANY TERMIN ZMIANY ORGANIZACJI RUCHU:

Przewidywany termin wprowadzenia organizacji ruchu: V-VI 2020

Przewidywany czas trwania robót: ok. 3 tygodnie od daty rozpoczęcia

Projektant: Konrad Turski

UWAGI OGÓLNE:

1. Znaki drogowe, tablice informacyjne i inne urządzenia ostrzegawcze - zabezpieczające, przewidziane do prowadzenia w związku z robotami, winny odpowiadać przepisom zawartym w Załącznikach nr 1, 2, 3 i 4 do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. nr 220 poz. 2181 z dnia 23 grudnia 2003 roku).
2. W czasie prowadzenia robót należy zapewnić stałą kontrolę ustawienia zabezpieczenia, oświetlenia i oznakowania zastępczego a stwierdzone usterki niezwłocznie usunąć.
3. Oznakowanie robót i zabezpieczenie należy wykonać w sposób wskazany na załączonym opracowaniu, jednakże miejsca ustawienia znaków w terenie należy wybrać indywidualnie w zależności od sytuacji.
4. Po zakończeniu robót przywrócić stałą organizację ruchu.
5. Za oznakowanie odpowiada kierownik placu budowy.



3PASY Konrad Turski
Drutarnia 4
26-200 Końskie
tel. 514-797-876
NIP: 678-292-07-51

Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg. Zamknięcie i objazd

W projekcie uwzględniono uwagi PZD Puławy zawarte w opinii o sygnaturze PZD.II.10/4118c/48/2020 z dnia 15 kwietnia 2020r.:

- a) w projekcie wzięto pod uwagę remont wiaduktu w Klementowicach. Ruch pod obiektem odbywał się będzie na docelowych zasadach, szerokość jezdni pozwoli na dwukierunkowe utrzymanie ruchu, zniknie ograniczenie skrajni wysokościowej - stan oznakowania pokazano na rysunku 08 (usunięto zgodnie z SOR wcześniej występujące znaki związane z ograniczeniem skrajni do 3,5m oraz zasady pierwszeństwa przejazdu, tablice U-9)
- b) wprowadzono poprawkę na rys.07 usuwając znak B-16 wraz z tabliczką - zmiana SOR
- c) wykonano poprawki na rys.08 w oparciu o wcześniejsze uwagi
- d) zasłonięto drogowskaz na rys.06
- e) usunięto oznakowanie A-11 wraz z tabliczką T-2 na rys.09
- f) uzupełniono rys.01 i rys.03 o brakujące oznakowanie
- g) czas prowadzenia robót zostanie ograniczony do 3 tygodni również na wniosek UG Końskowola,
- h) poprawiono w opisie technicznym zapisy dotyczące wprowadzenia organizacji ruchu
- i) zaplanowano czas prowadzenia robót jak w pkt. g)
- j) wymienione organy należy powiadomić o terminie wprowadzenia tymczasowej organizacji ruchu z min 7-dniowym wyprzedzeniem

W projekcie uwzględniono uwagi ZDW Lublin zawarte w opinii o sygnaturze UIR.4062.183.2020.ab z dnia 08 kwietnia 2020r.:

- wprowadzono poprawki na rys.06, w zamian za znaki D-4a zastosowano znak F-5, pokazujący odl. do zamknięcia
- wprowadzono poprawki na rys.13, w zamian za znaki D-4a zastosowano znak F-5, pokazujący odl. do zamknięcia

W projekcie uwzględniono uwagi KWP Lublin zawarte w opinii o sygnaturze LU00-R.5321.188.2020.MT.18.2 z dnia 01 kwietnia 2020r.:

1. W złożonej do KWP Lublin wersji projektu pokazano na rys.08 pokazano stan sprzed remontu. W momencie wprowadzenia organizacji ruchu szerokość jezdni pod wiaduktem pozwoli na dwukierunkowe utrzymanie ruchu.
2. Podobnie jak dla pkt.1 ograniczenie skrajni pionowej nie będzie już występowało w czasie gdy przedmiotowa organizacja ruchu zostanie wprowadzona.
3. Możliwość budowy bypassu rozważono przed przygotowaniem niniejszego opracowania. W porozumieniu z wykonawcą ustalono, że nie uda się wybudować bypassu.
4. Przedstawiony na tablicach F-8 układ skrzyżowań jest układem uproszczonym co poprawia ich czytelność.

W projekcie uwzględniono uwagi UG Końskowola zawarte w opinii o sygnaturze GK.7221.1.1.2020 z dnia 08 kwietnia 2020r.

- Planowany termin prowadzenia robót został skrócony do 3 tygodni.

W opinii UG Kurów nie wniesiono uwag, w opinii KPP Puławy wyrażono zgodność z uwagami PZD Puławy.

h. Stankiewicz



LEGENDA:

	A-6a Istn.	Przykład znaku istniejącego		P-4 Istn.	Istniejące oznakowanie poziome		Strefa robót
	B-33 proj.	Przykład znaku projektowanego		P-4 proj.	Projektowane oznakowanie poziome		

PASY^{ca}

3PASY Konrad Turski
Drutarnia 4
26-200 Końskie
tel. 514-797-876
NIP: 678-292-07-51

DANE PROJEKTANTA	
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	

TYTUŁ:

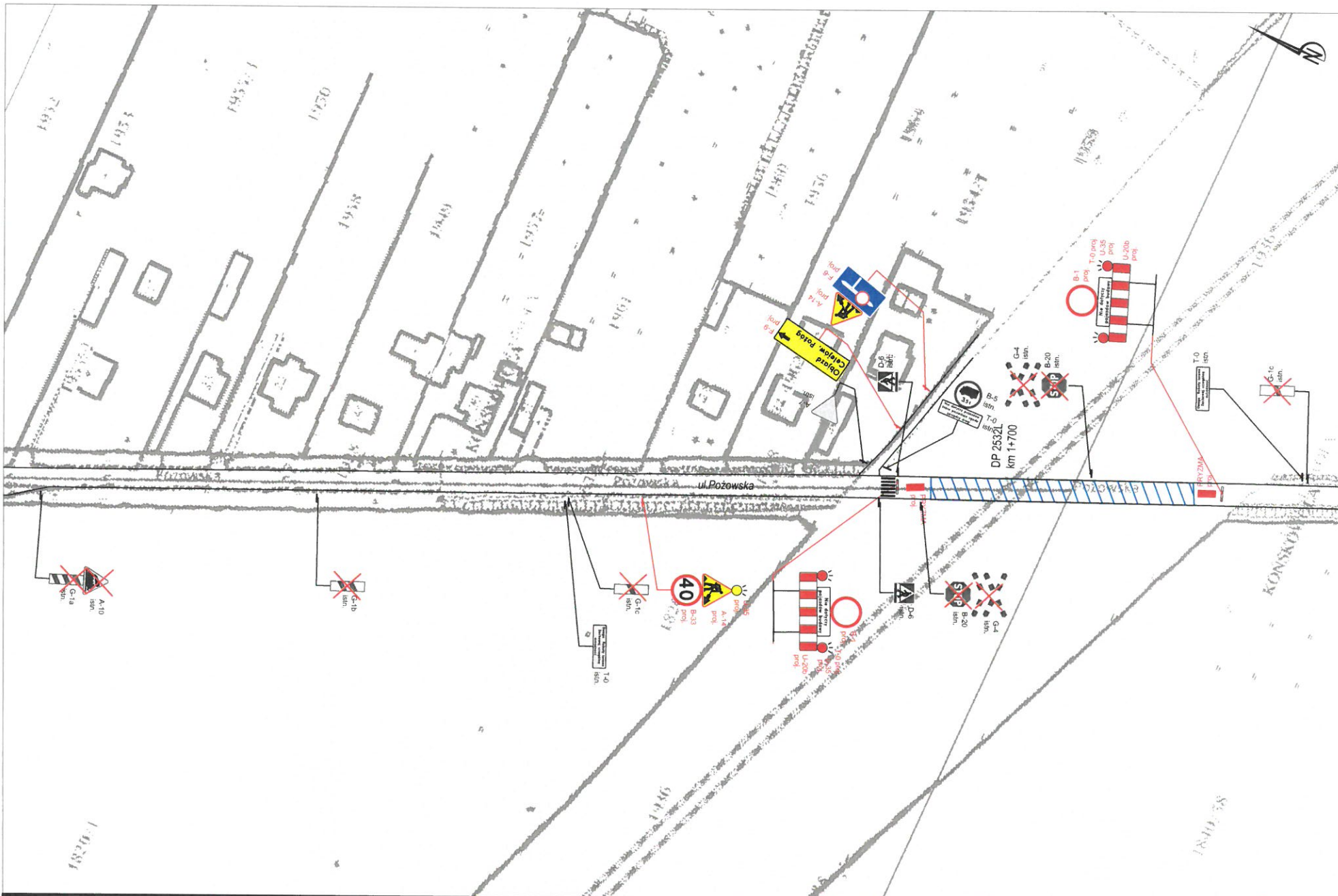
Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pozóg. Zamknięcie i objazd






DATA:	2020-03-03
SKALA:	1:20000

NUMER EWIDENCYJNY:	0270-01
RYSUNEK:	ORIENTACJA




LEGENDA:  A-6a istn. Przykład znaku istniejącego  P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome  Sfera robót  B-33 proj. Przykład znaku projektowanego  P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome	 PASY 3PASY Konrad Turski Drutarnia 4 26-200 Końskie tel. 514-797-876 NIP: 678-292-07-51	DANE PROJEKTANTA: Projektant: Konrad Turski Telefon: 514-797-876 Podpis: 	TYTUŁ: Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg. Zamknięcie i objazd	DATA: 2020-03-03 SKALA: 1:40000	NUMER EWIDENCYJNY: 0270-01 RYSUNEK: OBJAZD



LEGENDA:		
	A-6a istn. Przykład znaku istniejącego	
	B-33 pro. Przykład znaku projektowanego	
	P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome	
	P-4 pro. Projektowane oznakowanie poziome	
	S-1 S-2 S-3 S-4 S-5 S-6 S-7 S-8 S-9 S-10 S-11 S-12 S-13 S-14 S-15 S-16 S-17 S-18 S-19 S-20 S-21 S-22 S-23 S-24 S-25 S-26 S-27 S-28 S-29 S-30 S-31 S-32 S-33 S-34 S-35 S-36 S-37 S-38 S-39 S-40 S-41 S-42 S-43 S-44 S-45 S-46 S-47 S-48 S-49 S-50 S-51 S-52 S-53 S-54 S-55 S-56 S-57 S-58 S-59 S-60 S-61 S-62 S-63 S-64 S-65 S-66 S-67 S-68 S-69 S-70 S-71 S-72 S-73 S-74 S-75 S-76 S-77 S-78 S-79 S-80 S-81 S-82 S-83 S-84 S-85 S-86 S-87 S-88 S-89 S-90 S-91 S-92 S-93 S-94 S-95 S-96 S-97 S-98 S-99 S-100	S-1 S-2 S-3 S-4 S-5 S-6 S-7 S-8 S-9 S-10 S-11 S-12 S-13 S-14 S-15 S-16 S-17 S-18 S-19 S-20 S-21 S-22 S-23 S-24 S-25 S-26 S-27 S-28 S-29 S-30 S-31 S-32 S-33 S-34 S-35 S-36 S-37 S-38 S-39 S-40 S-41 S-42 S-43 S-44 S-45 S-46 S-47 S-48 S-49 S-50 S-51 S-52 S-53 S-54 S-55 S-56 S-57 S-58 S-59 S-60 S-61 S-62 S-63 S-64 S-65 S-66 S-67 S-68 S-69 S-70 S-71 S-72 S-73 S-74 S-75 S-76 S-77 S-78 S-79 S-80 S-81 S-82 S-83 S-84 S-85 S-86 S-87 S-88 S-89 S-90 S-91 S-92 S-93 S-94 S-95 S-96 S-97 S-98 S-99 S-100

PASY³

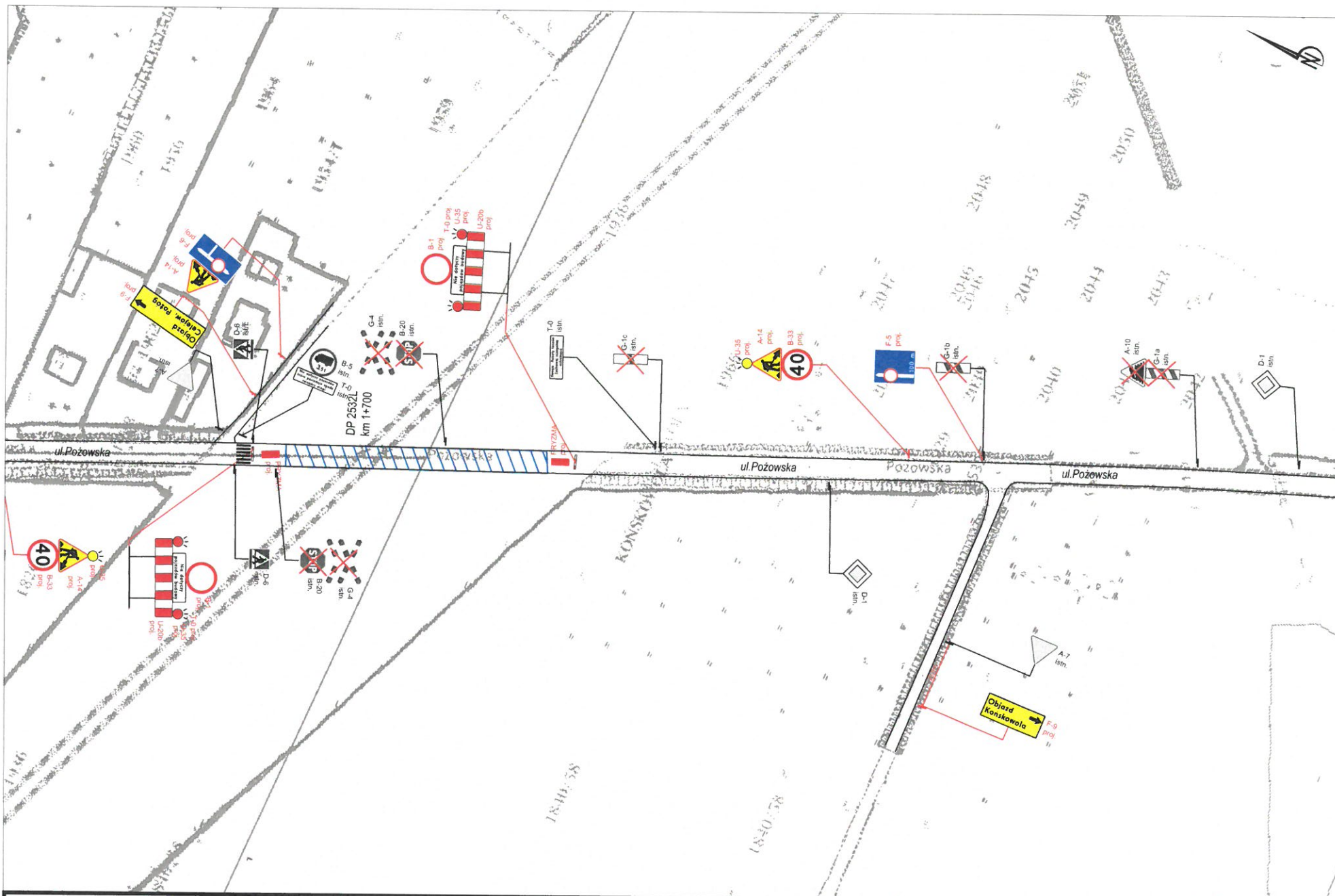
3PASY Konrad Turski
Drutarnia 4
26-200 Końskie
tel. 514-797-876
NIP: 678-292-07-51






DANE PROJEKTANTA:	
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	

TYTUŁ:	
Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg. Zamknięcie i objazd	

DATA:	
2020-03-03	
SKALA:	
1:1000	


NUMER EWIDENCYJNY:	
0270-01	
RYSUNEK:	
RYS.01	



LEGENDA:	
	A-6a istn. Przykład znaku istniejącego
	B-33 proj. Przykład znaku projektowanego
	P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome
	P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome
	Strefa robót

PASY³

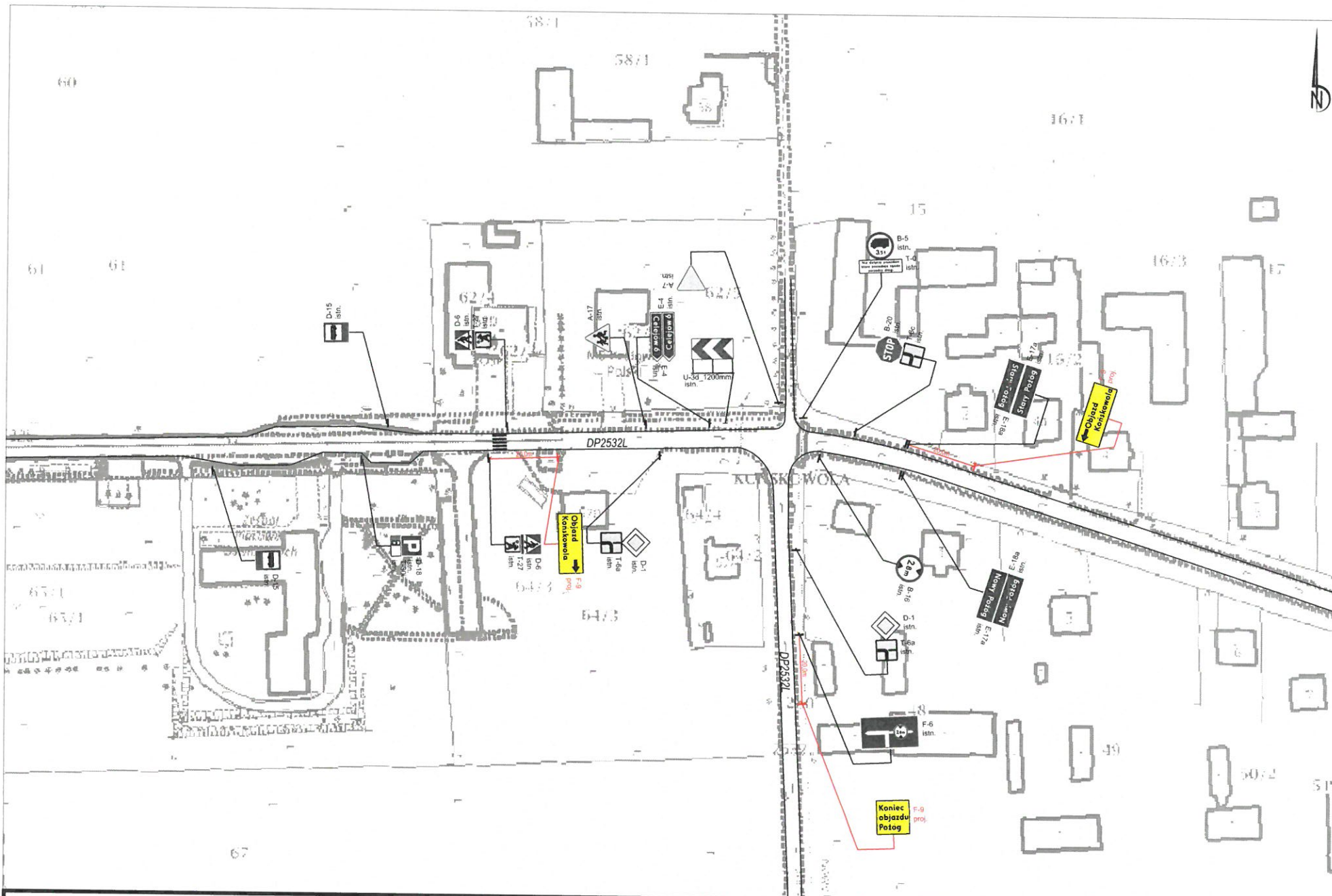
3PASY Konrad Turski
Drutarnia 4
26-200 Końskie
tel. 514-797-876
NIP: 678-292-07-51

DANE PROJEKTANTA:	
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	

TYTUŁ:	
Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg, Zamknięcie i objazd	

DATA:	2020-03-03
SKALA:	1:1000

NUMER EWIDENCYJNY:	0270-01
RYSUNEK:	RYS.02



LEGENDA:	
	A-6a istn. Przykład znaku istniejącego
	B-33 proj. Przykład znaku projektowanego
	P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome
	P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome
	Strefa robót

PASY³

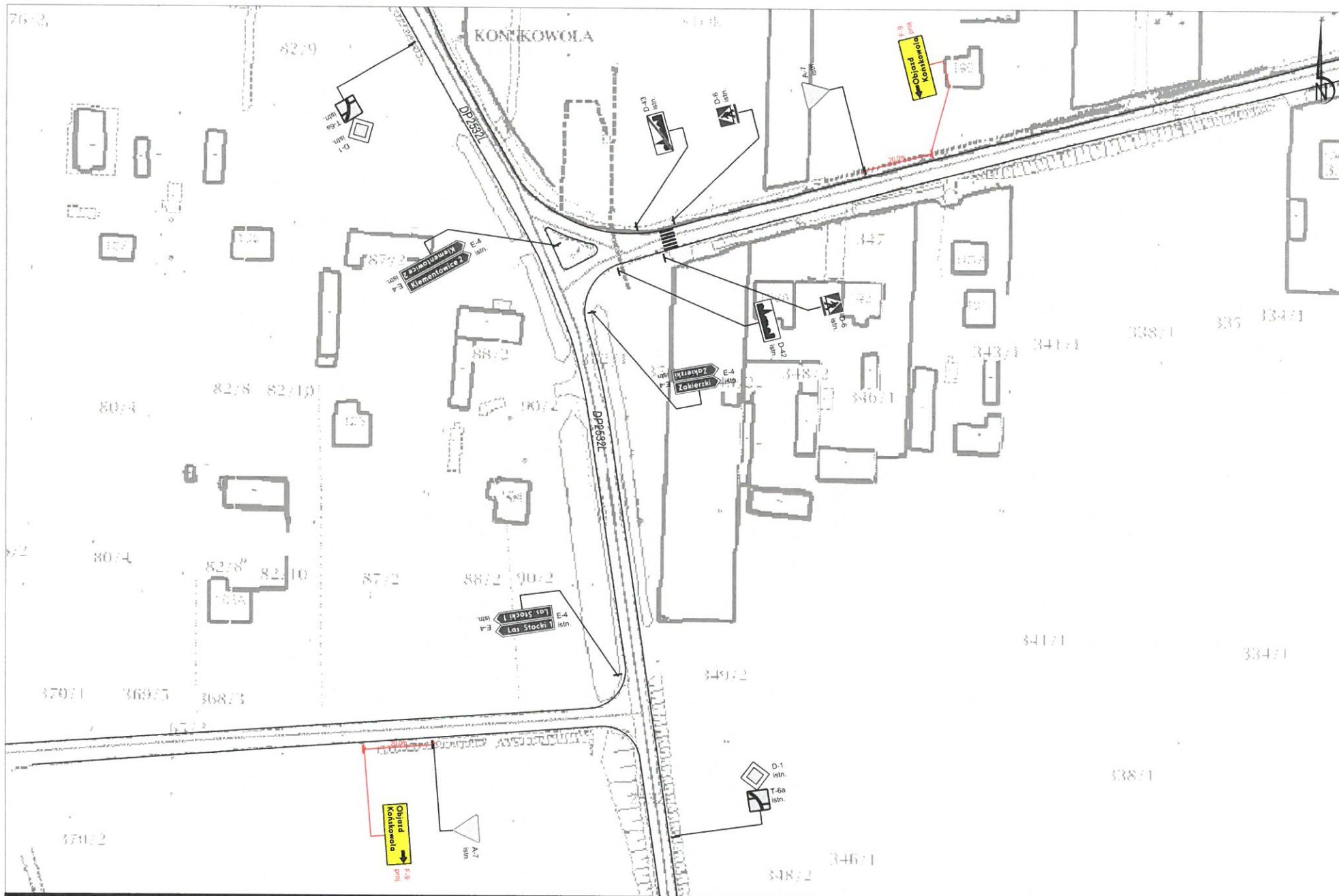
3PASY Konrad Turski
Drutarnia 4
26-200 Końskie
tel. 514-797-876
NIP: 678-292-07-51

DANE PROJEKTANTA:	
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	<i>K. Turski</i>

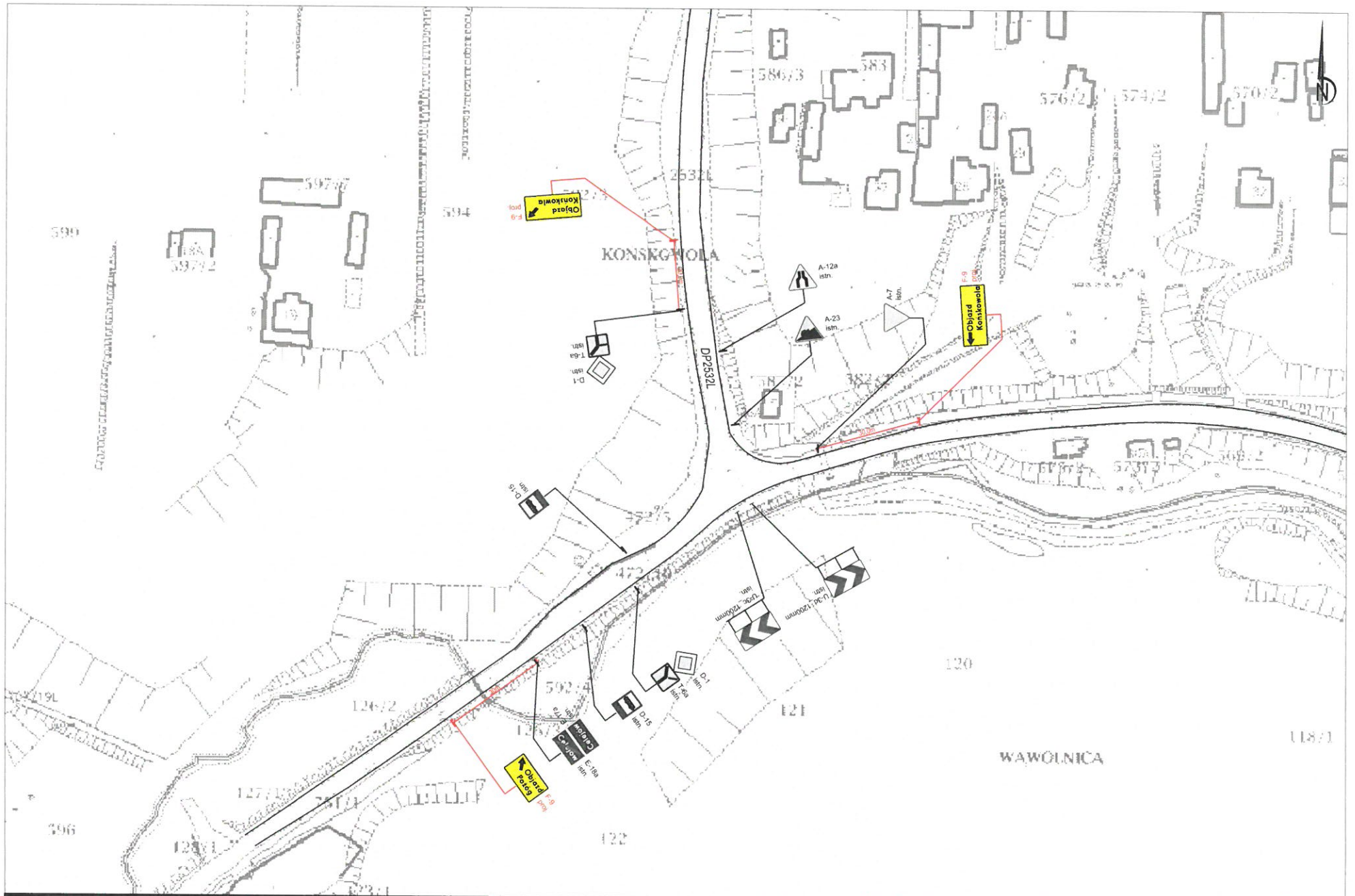
TYTUŁ:
Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Połog, Zamknięcie i objazd

DATA:	2020-03-03
SKALA:	1:1000

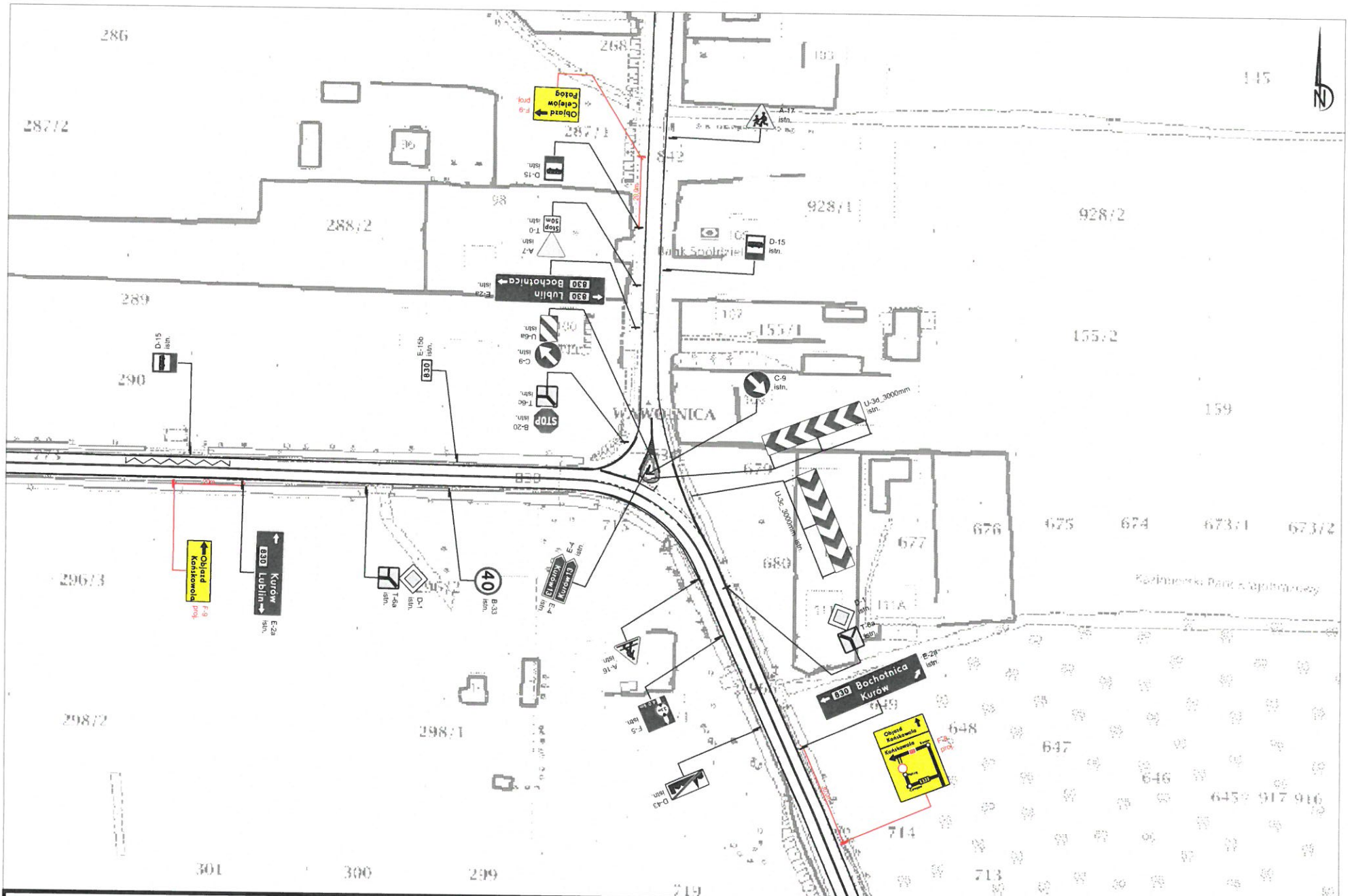
NUMER EWIDENCYJNY:	0270-01
RYSUNEK:	RYS.03



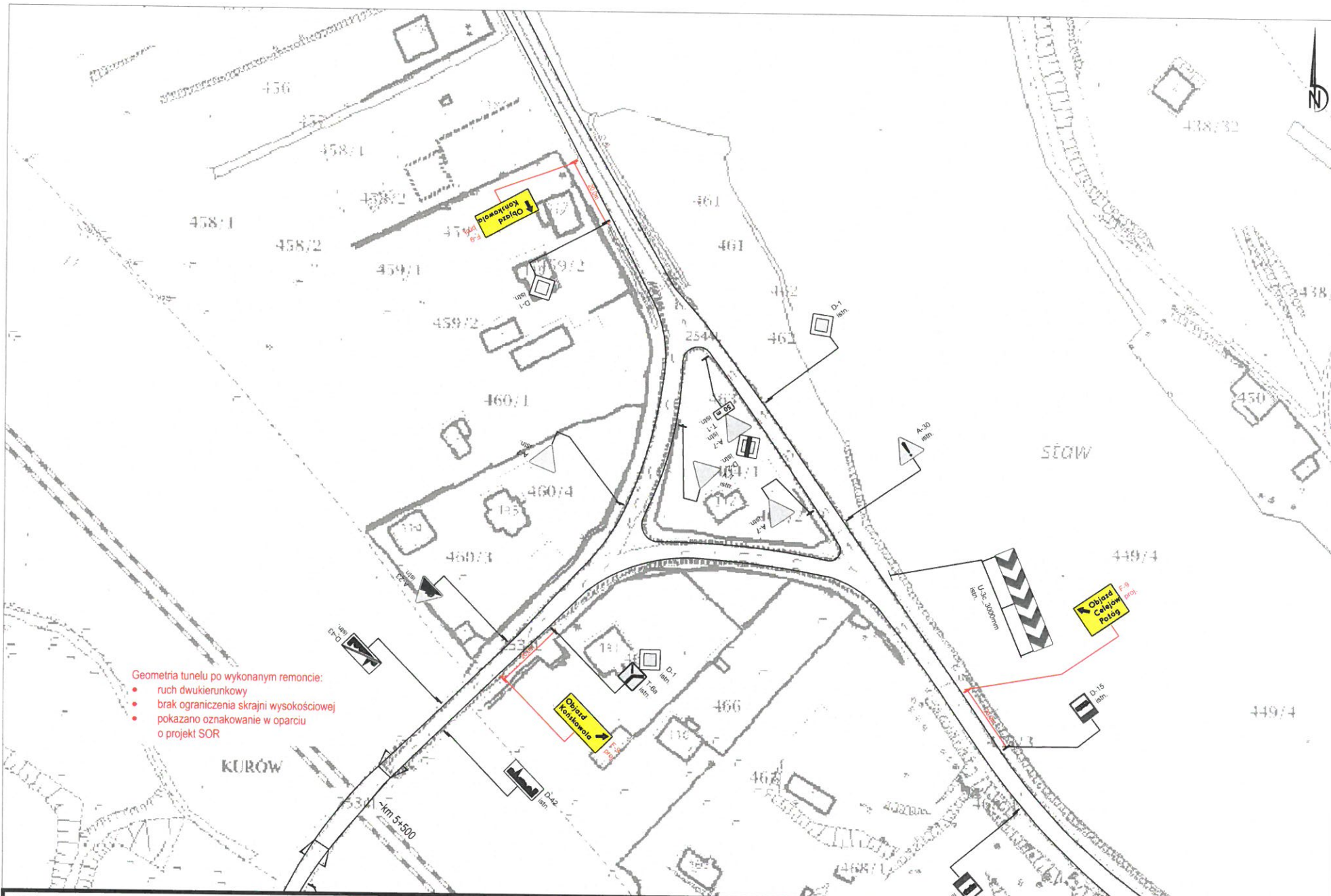
LEGENDA: A-6a istn. Przykład znaku istniejącego B-33 proj. Przykład znaku projektowanego P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome Strefa robot		<p> 3PASY Konrad Turski Drutarnia 4 26-200 Końskie tel. 514-797-876 NIP: 678-292-07-51 </p>	DANE PROJEKTANTA: Projektant: Konrad Turski Telefon: 514-797-876 Podpis: <i>Konrad Turski</i>		TYTUŁ: Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg, Zamknięcie i objazd	DATA: 2020-03-03	NUMER EWIDENCYJNY: 0270-01
				SKALA: 1:1000	RYSUNEK: RYS.04		



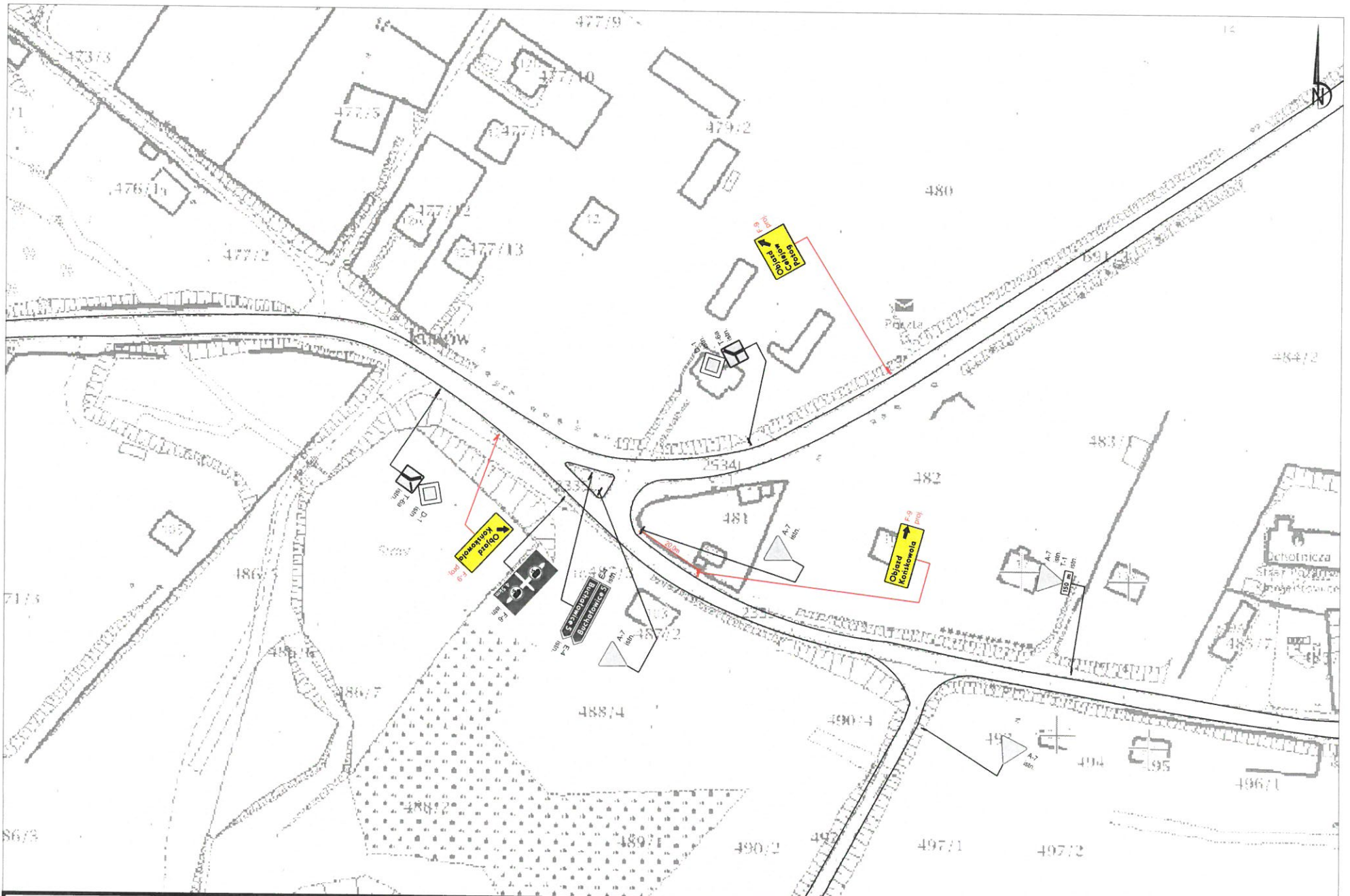
LEGENDA: A-6a istn. Przykład znaku istniejącego B-33 proj. Przykład znaku projektowanego P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome Strefa robót	PASY Konrad Turski Drutarnia 4 26-200 Końskie tel. 514-797-876 NIP: 678-292-07-51	DANE PROJEKTANTA: Projektant: Konrad Turski Telefon: 514-797-876 Podpis: <i>Konrad Turski</i>	TYTUŁ: Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg, Zamknięcie i objazd	DATA: 2020-03-03	NUMER EWIDENCYJNY: 0270-01
		SKALA: 1:1000	RYSUNEK: RYS.05		



LEGENDA: A-6a istn. Przykład znaku istniejącego B-33 proj. Przykład znaku projektowanego P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome Strefa robót	<p>3PASY Konrad Turski Drutarnia 4 26-200 Końskie tel. 514-797-876 NIP: 678-292-07-51</p>	DANE PROJEKTANTA: Projektant: Konrad Turski Telefon: 514-797-876 Podpis: <i>Konrad Turski</i>	TYTUŁ: Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg. Zamknięcie i objazd	DATA: 2020-03-03 SKALA: 1:1000	NUMER EWIDENCYJNY: 0270-01 RYСУNEK: RYS.07



LEGENDA:  A-6a istn. Przykład znaku istniejącego  B-33 proj. Przykład znaku projektowanego  P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome  P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome  Strefa robót	 PASY 3PASY Konrad Turski Działnia 4 26-200 Końskie tel. 514-797-876 NIP: 678-292-07-51	DANE PROJEKTANTA: Projektant: Konrad Turski Telefon: 514-797-876 Podpis: 	TYTUŁ: Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg. Zamknięcie i objazd	DATA: 2020-03-03 SKALA: 1:1000	NUMER EWIDENCYJNY: 0270-01 RYSUNEK: RYS.08
		LEGENDA:  A-6a istn. Przykład znaku istniejącego  B-33 proj. Przykład znaku projektowanego  P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome  P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome  Strefa robót	 PASY 3PASY Konrad Turski Działnia 4 26-200 Końskie tel. 514-797-876 NIP: 678-292-07-51	DANE PROJEKTANTA: Projektant: Konrad Turski Telefon: 514-797-876 Podpis: 	TYTUŁ: Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg. Zamknięcie i objazd



LEGENDA	A-6a istn. Przykład znaku istniejącego	P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome	Strefa robot
B-33 proj. Przykład znaku projektowanego	P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome		

PASY³

3PASY Konrad Turski
Drutarnia 4
26-200 Końskie
tel. 514-797-876
NIP: 678-292-07-51

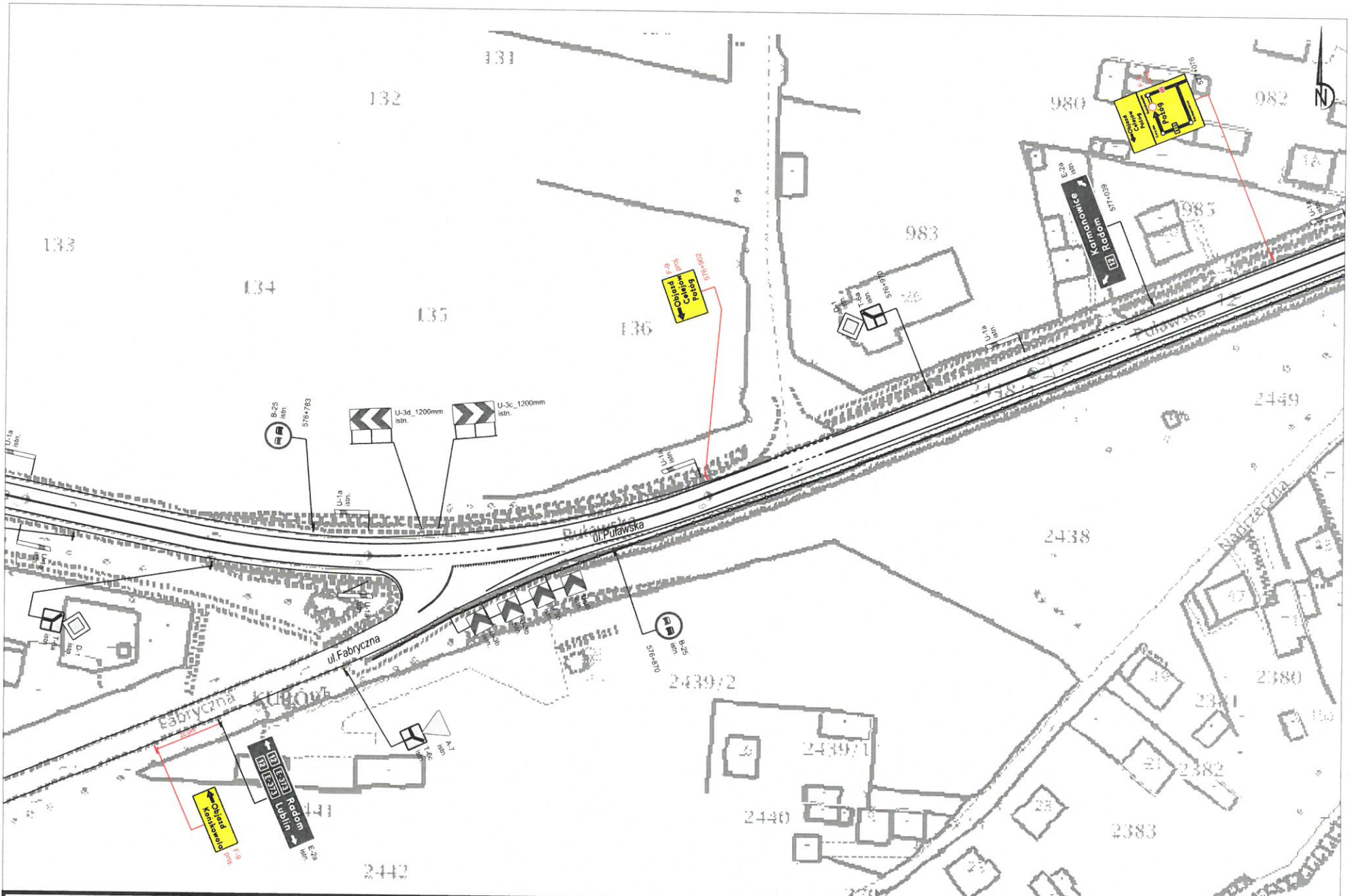
DANE PROJEKTANTA:	
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	

TYTUŁ:

Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pozóg, Zamknięcie i objazd

DATA:	2020-03-03
SKALA:	1:1000

NUMER EWIDENCYJNY:	0270-01
RYSUNEK:	RYS.09



LEGENDA:

	A-6a istn.	Przykład znaku istniejącego		Istniejące oznakowanie poziome		Strefa robót
	B-33 proj.	Przykład znaku projektowanego		Projektowane oznakowanie poziome		

PASY^{CS}

3PASY Konrad Turski
Drutarnia 4
26-200 Końskie
tel. 514-797-876
NIP: 678-292-07-51

DANE PROJEKTANTA:

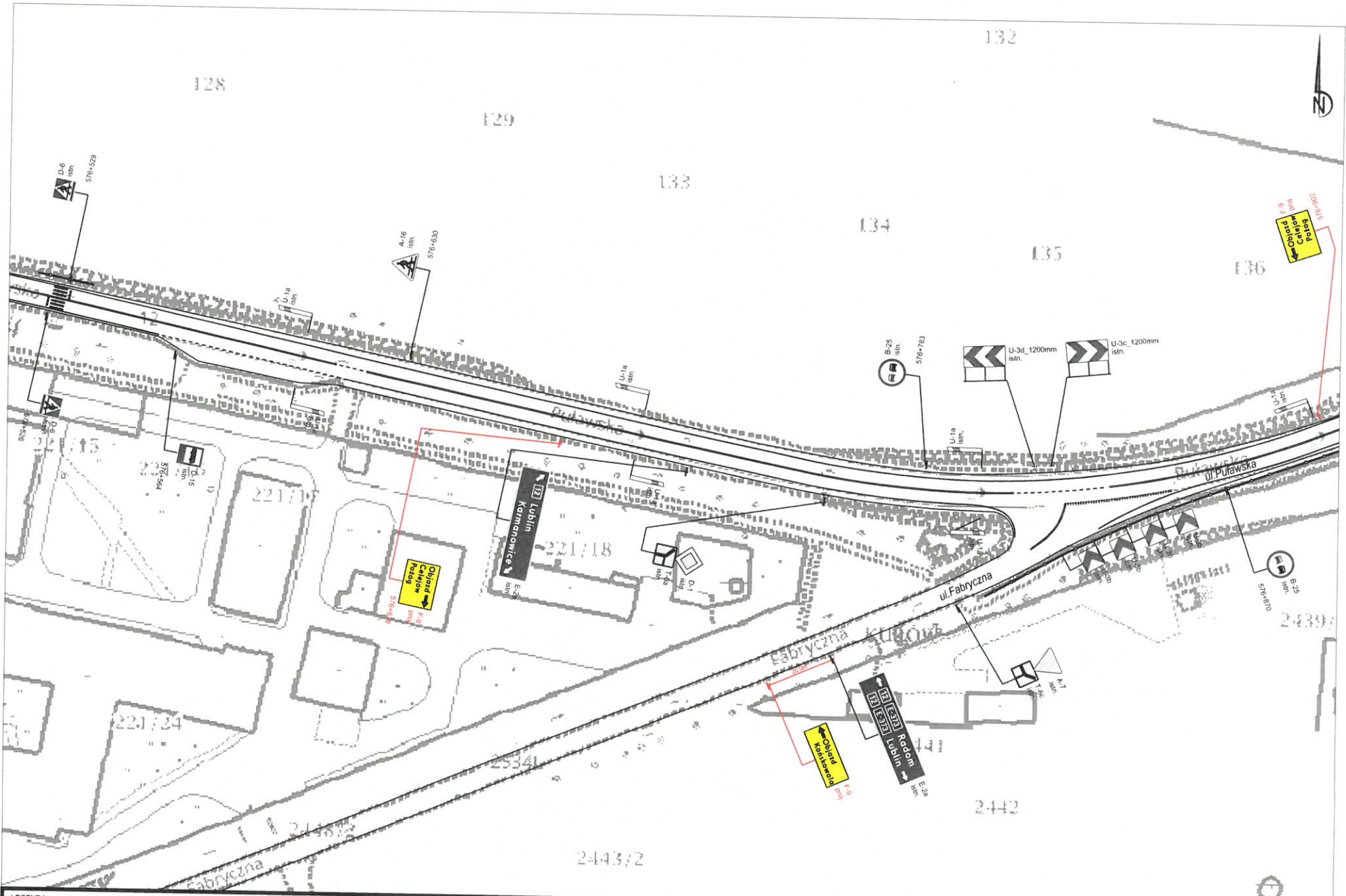
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	

TYTUŁ:

Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg, Zamknięcie i objazd

DATA:	2020-03-03
SKALA:	1:1000

NUMER EWIDENCYJNY:	0270-01
RYSUNEK:	RYS.10



LEGENDA:

	A-6a istn.	Przykład znaku istniejącego		Istniejące oznakowanie poziome		Strefa robót
	B-33 proj.	Przykład znaku projektowanego		Projektowane oznakowanie poziome		

PASY³

3PASY Konrad Turski
Drutarnia 4
26-200 Końskie
tel. 514-797-876
NIP: 678-292-07-51

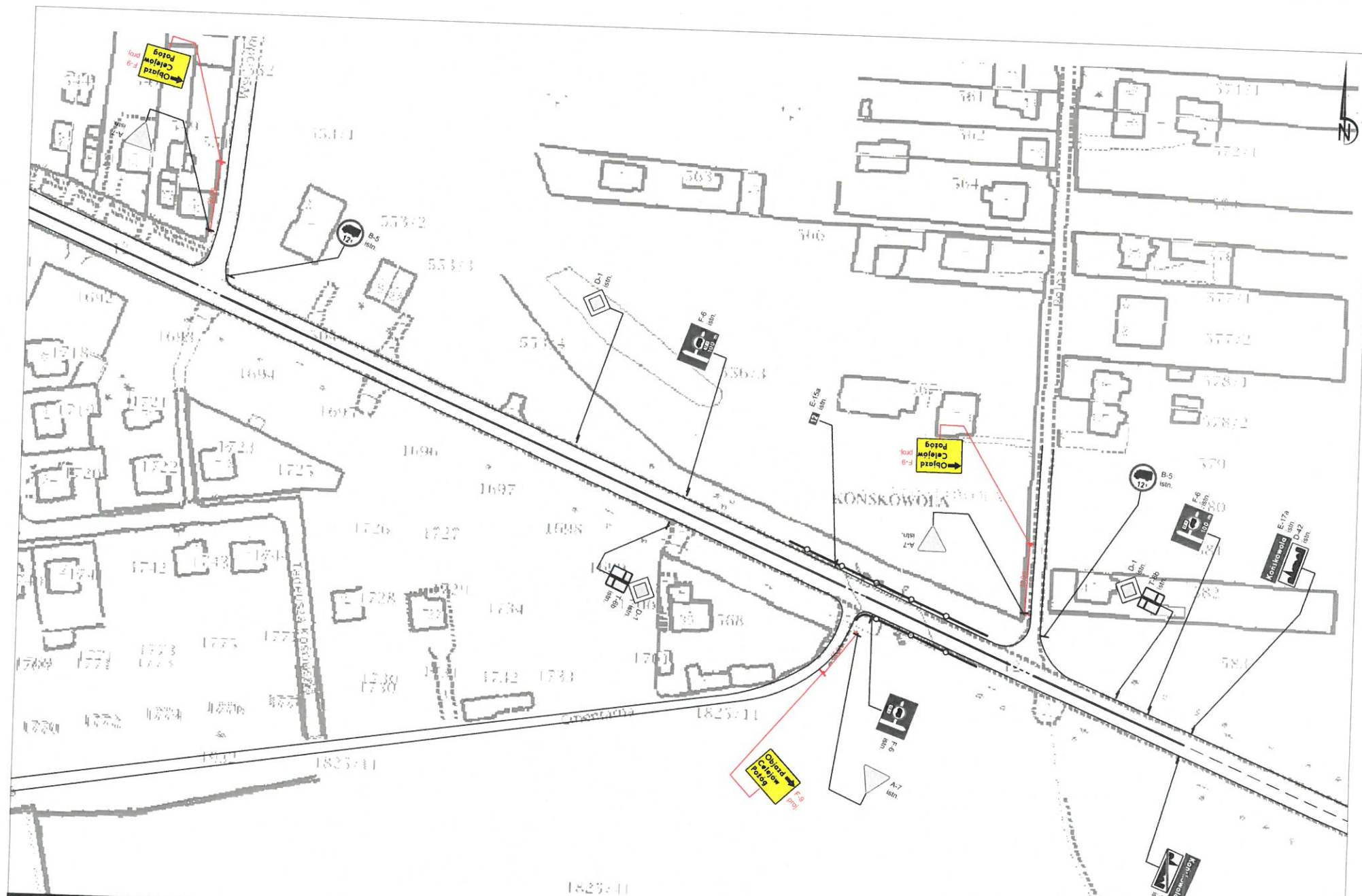
DANE PROJEKTANTA:	
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	






TYTUŁ:

Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pozóg, Zamknięcie i objazd


DATA:	2020-03-03
SKALA:	1:1000

NUMER EWIDENCYJNY:	0270-01
RYSunEK:	RY.S.11



LEGENDA:	
	A-6a istn. Przykład znaku istniejącego
	B-33 proj. Przykład znaku projektowanego
	P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome
	P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome
	Strefa robot

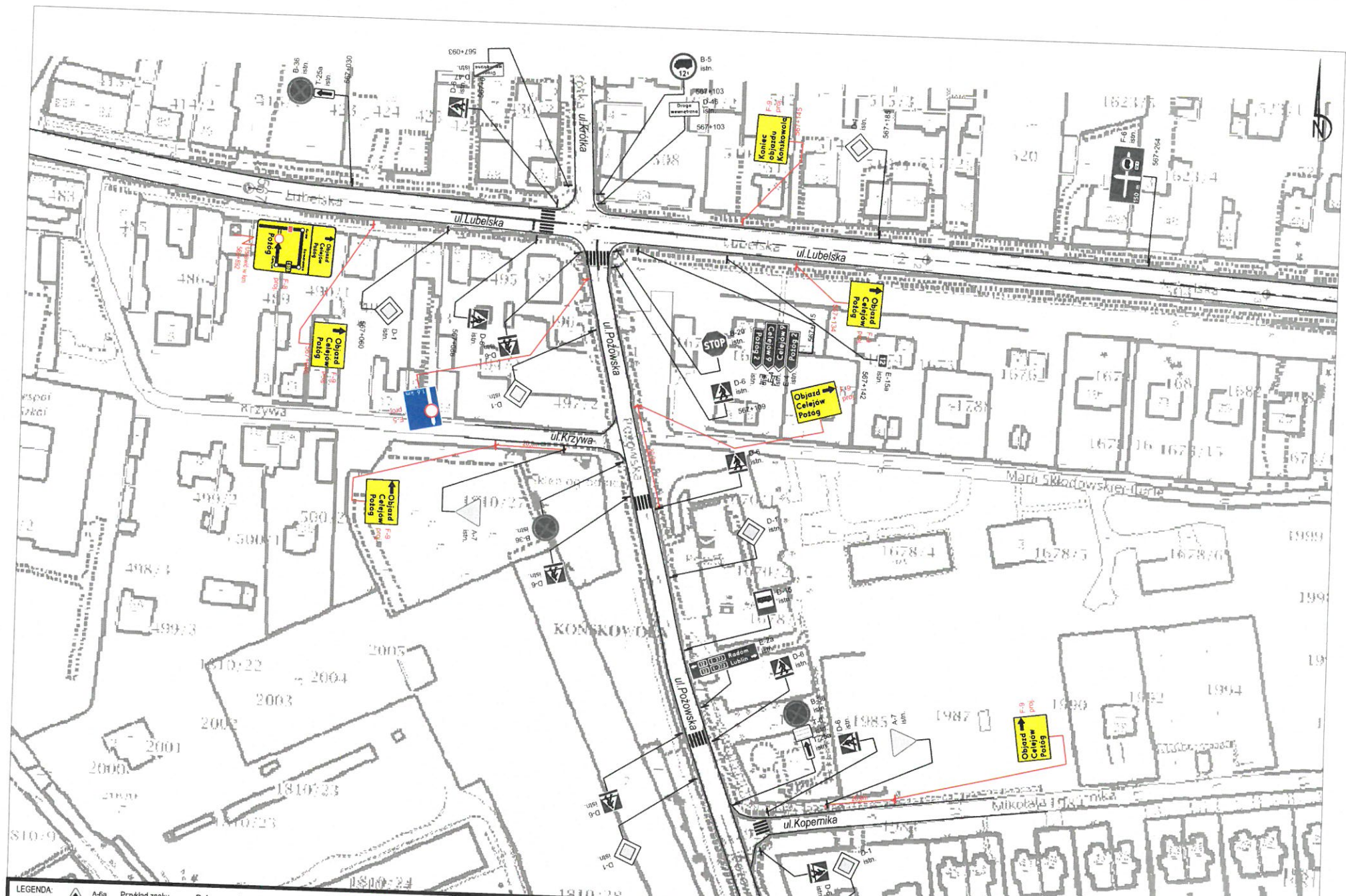
PASY
 3PASY Konrad Turski
 Drutarnia 4
 26-200 Końskie
 tel. 514-797-876
 NIP: 678-292-07-51

DANE PROJEKTANTA:	
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	

TYTUŁ:
 Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg. Zamknięcie i objazd

DATA:	2020-03-03
SKALA:	1:1000

NUMER EWIDENCYJNY:	0270-01
RYSunEK:	RYs.12



LEGENDA:	
	A-6a istn. Przykład znaku istniejącego
	B-33 proj. Przykład znaku projektowanego
	P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome
	P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome
	Strefa robot

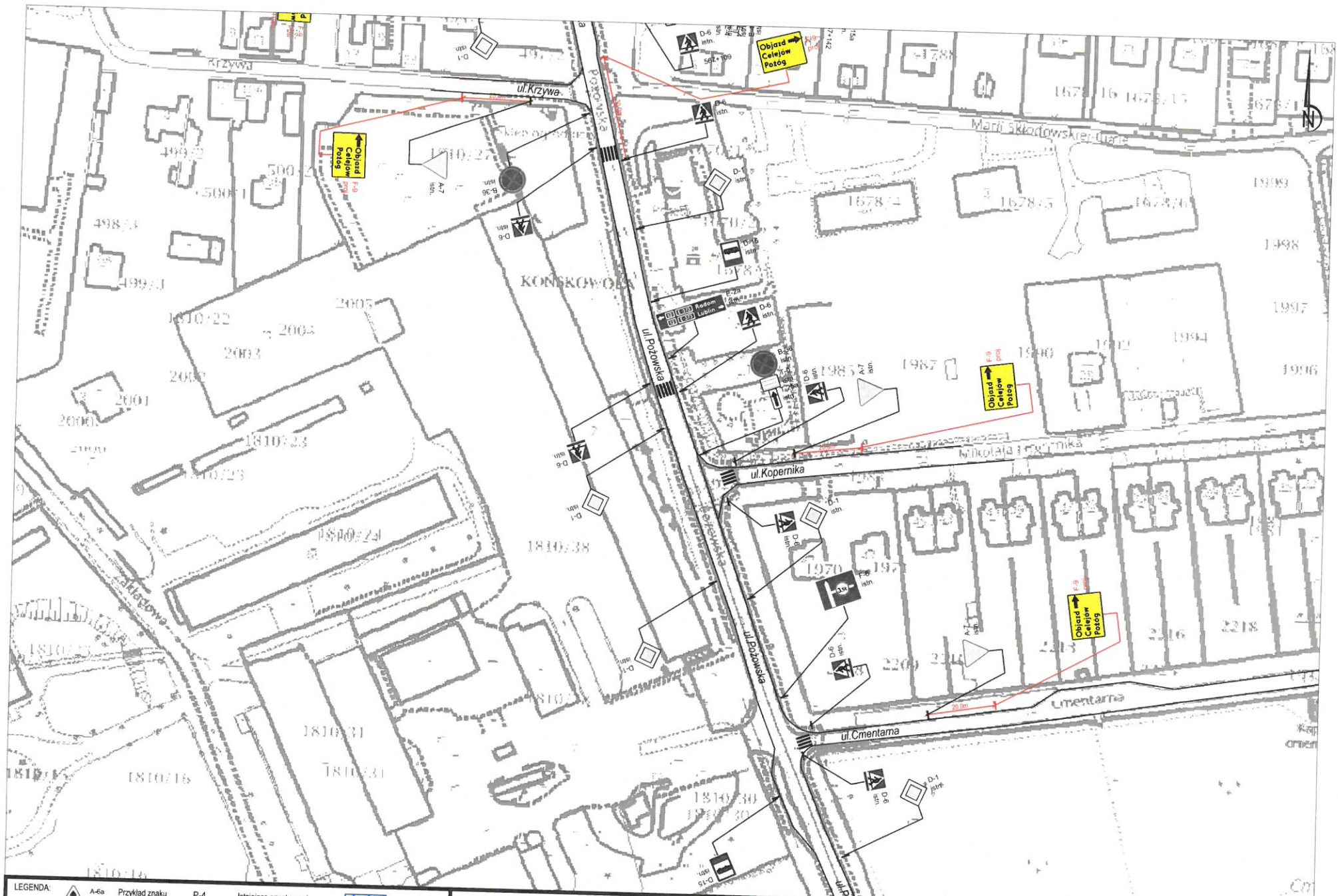
PASY
 3PASY Konrad Turski
 Drutarnia 4
 26-200 Końskie
 tel. 514-797-876
 NIP: 678-292-07-51

DANE PROJEKTANTA:	
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	

TYTUŁ:	
Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg, Zamknięcie i objazd	

DATA:	2020-03-03
SKALA:	1:1000

NUMER EWIDENCYJNY:	0270-01
RYСУNEK:	RYL.13



LEGENDA:	
	A-6a istn. Przykład znaku istniejącego
	B-33 proj. Przykład znaku projektowanego
	P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome
	P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome
	Strefa robót

PASY³
 3PASY Konrad Turski
 Drutarnia 4
 26-200 Końskie
 tel. 514-797-876
 NIP: 678-292-07-51

DANE PROJEKTANTA:	
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	

TYTUŁ:	
Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg. Zamknięcie i objazd	

DATA:	2020-03-03
SKALA:	1:1000

NUMER EWIDENCYJNY:	0270-01
RYSunEK:	RYS.14



LEGENDA:	
	A-6a istn. Przykład znaku istniejącego
	B-33 proj. Przykład znaku projektowanego
	P-4 istn. Istniejące oznakowanie poziome
	P-4 proj. Projektowane oznakowanie poziome
	Strefa robót

PASY
 3PASY Konrad Turski
 Drutarnia 4
 26-200 Końskie
 tel. 514-797-876
 NIP: 678-292-07-51

DANE PROJEKTANTA:	
Projektant:	Konrad Turski
Telefon:	514-797-876
Podpis:	

TYTUŁ:	
Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu przejazdu kolejowego w km 1+700 drogi powiatowej nr 2532L w miejscowości Stary Pożóg. Zamknięcie i objazd	

DATA:	2020-03-03
SKALA:	1:1000

NUMER EWIDENCYJNY:	0270-01
RYSUNEK:	RYS.15