

**„D i M PROJEKT”, PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO
WYKONAWCZE DRÓG i MOSTÓW mgr inż. Leszek Chmielewski
07-410 Ostrołęka, ul. Wybickiego 20, tel. 608-35-88-77,
email: dimprojekt@gmail.com**

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

**NAZWA
OBIEKTU**

Droga gminna klasy „L” (lokalna)

**KATEGORIA
OBIEKTU
BUDOWLANEGO**

Kategoria: XXV

**ADRES
OBIEKTU**

**Droga gminna Nr 251121W Troszyn - Choromany
od km 0+000,00 do km 2+450,00**

INWESTOR

Wójt Gminy Troszyn, 07-405 Troszyn, ul. Słowackiego 13

**NAZWA
OPRACOWANIA**

**Rozbudowa drogi gminnej Nr 251121W
Troszyn - Choromany**

BRANŻA

DROGOWA

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant Specjalność: konstrukcyjno – inżynierska w zakresie dróg	mgr inż. Leszek Chmielewski	66/94/Os MAZ/BD/6629/03	

OSTROŁĘKA - 12.01.2022r.

Egz. Nr 2

**ORYGINAL ZAWIERZONY
P.S.O.R.**

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

CZĘŚĆ OPISOWA

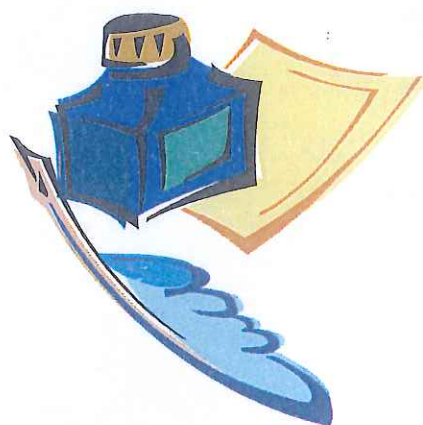
- 1. Strona tytułowa*
- 2. Zawartość opracowania*
- 3. Opis techniczny*
- 4. Zestawienie oznakowania pionowego i poziomego*

OPINIE I UZGODNIENIA

- 1. Opinia Gminy Troszyn*
- 2. Opinia ZDP w Ostrołęce*
- 3. Zatwierdzenie p.s.o.r.*

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- | | |
|--|-----------------------|
| <i>1. Plan orientacyjny</i> | <i>- rysunek nr 1</i> |
| <i>2. Projekt stałej organizacji ruchu</i> | <i>- rysunek nr 2</i> |



Część Opisowa

O P I S T E C H N I C Z N Y

DO PROJEKTU STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU W ZWIĄZKU Z ROZBUDOWĄ DROGI GMINNEJ NR 251121W TROSZYN-CHOROMANY

I. PODSTAWA OPRACOWANIA

Projekt stałej organizacji ruchu, tj. oznakowania pionowego i poziomego drogi gminnej Nr 251121W Troszyn – Choromany od km 0+000,00 do km 2+450,00, opracowano w ramach dokumentacji projektowej budowlanej dla rozbudowy w/w dróg w oparciu o:

Projekt opracowano na podstawie:

- mapy sytuacyjno – wysokościowej terenu (skala 1: 500),
- uzupełniających pomiarów sytuacyjnych wykonanych przez jednostkę projektującą,
- inwentaryzacji stanu istniejącego zagospodarowania terenu,
- ustaleń uzyskanych w zakresie technologii i konstrukcji nawierzchni,
- Rozporządzenia M. T. i G. M. z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr. 43, poz. 430),
- obowiązujących przepisów w tym zakresie,
- inwentaryzacji istniejącego oznakowania pionowego drogi,
- dokumentacji projektowej budowlanej przebudowy drogi,

II. CEL I ZAKRES PROJEKTU

Niniejszy projekt obejmuje ustalenie sposobu stałego oznakowania pionowego i poziomego drogi po jej rozbudowie, co wynika ze zmian w parametrach przekroju poprzecznego oraz sposobie zagospodarowania pasa drogowego.

III. STAN ISTNIEJĄCY

Odcinek drogi objęty opracowaniem przebiega wzdłuż istniejącej pojedynczej zabudowy oraz w sąsiedztwie gruntów rolnych po śladzie istniejącej naw. bitumicznej. Dostęp do drogi odbywa się poprzez zjazdy o naw. żwirowej. Oznakowanie pionowe na odcinku rozbudowywanej występuje w obrębie skrzyżowania drogi gminnej nr 251121W Troszyn – Choromany z drogą gminną nr 251120W relacji Chrzczony – Choromany, oznakowanie to przewidziano do usunięcia i zastąpienie go nowym oznakowaniem. Istniejące oznakowanie w obrębie skrzyżowania dróg powiatowych Nr 2553W Łątczyn-Dzbenin-Troszyn, Nr 2559W Zamość-Gostery-granica województwa-(Głębocz) i dróg gminnych Nr 251121W Troszyn-Choromany, ul. Słonecznej pozostaje w istniejącej formie do czasu przebudowy wyżej wymienionego skrzyżowania.

IV. PROJEKTOWANY ZAKRES PRZEBUDOWY DROGI

Parametry techniczne przyjęte do projektowania dróg.

- a) Parametry dla dróg dojazdowych:
 - Klasa techniczna drogi „L” (lokalna),
 - Kategoria drogi – droga gminna,
 - Kategoria obciążenia ruchem – KR-1 ,

- Szerokość jezdni – 5,50m
- Szerokość poboczy – 1,25m
- Liczba jezdni \times ilość pasów ruchu – 1×2 ,

V. PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

1. Projektowana stała organizacja ruchu

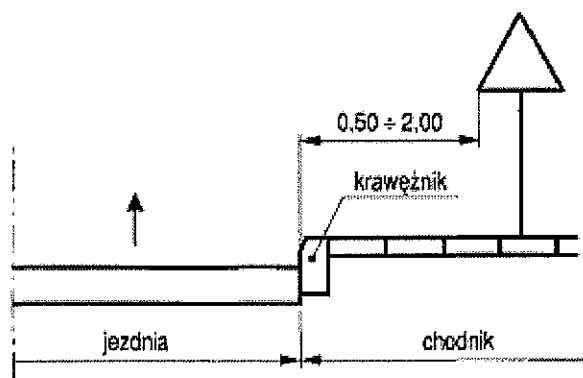
Sposób oznakowania pionowego i poziomego drogi po rozbudowie wraz z lokalizacją na planie sytuacyjnym przebiegu drogi w skali 1:500 przedstawiono na rys. nr 2

Wyszczególnienie ilości i rodzajów znaków pionowych do ustawienia i poziomych do wymalowania w ramach rozbudowy drogi zawiera zestawienie projektowanego oznakowania pionowego i poziomego.

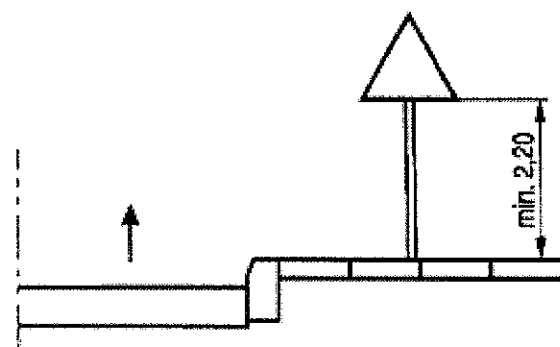
Oznakowanie pionowe na słupkach stalowych ocynkowanych średnicy 50 mm, wielkość znaków - średnie z tłem wykonanym z folii odblaskowej min. I generacji (wg. Zestawienia oznakowania pionowego).

Oznakowanie poziome cienkowarstwowe farbą chlorokauczkową.

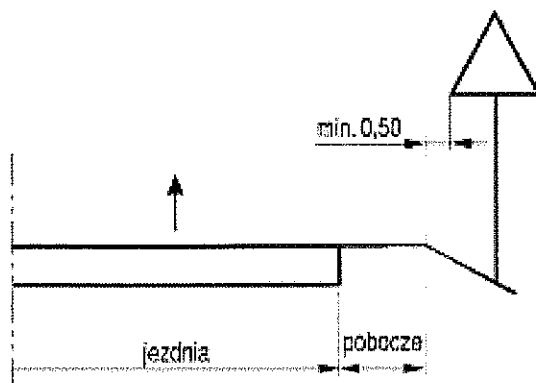
2. Warunki umieszczania oznakowania na drodze



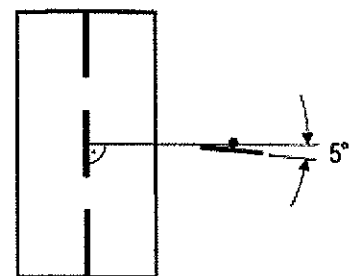
Rysunek 1: Usytuowanie znaku na drodze



Rysunek 2: Wysokość umieszczania znaku



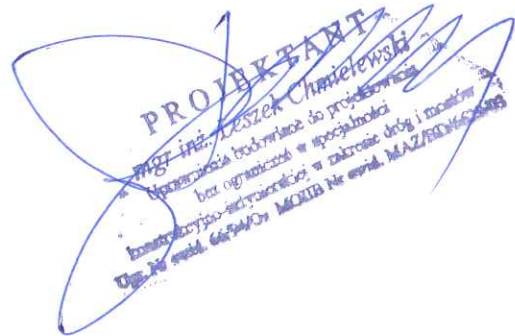
Rysunek 3: Usytuowanie znaku na drodze



Rysunek 4: Odchylenie poziome tarczy znaku

3. Termin wprowadzenia zmian w organizacji ruchu

Wprowadzenie projektowanej stałej organizacji nastąpi po wykonaniu rozbudowy odcinka drogi objętych opracowaniem do końca 2023r.



ZESTAWIENIE OZNAKOWANIA PIONOWEGO I POZIOMEGO

DLA ROZBUDOWY DROGI GMINNEJ NR 251121W TROSZYN - CHOROMANY

Zestawienie oznakowania pionowego				
Oznaczenie	Opis	Ilość sztuk	Ilość słupków	Wielkość
ZNAKI OSTRZEGAWCZE				
A-1	Niebezpieczny zakręt w prawo	1	1	Średnia
A- 3	Niebezpieczne zakręty z czego pierwszy w prawo	1	1	Średnia
A-4	Niebezpieczne zakręty z czego pierwszy w lewo	1	1	Średnia
A- 7	Ustąp pierwszeństwa	3	3	Średnia
A- 6b	Droga podporządkowana z prawej strony	1	1	Średnia
A- 6c	Droga podporządkowana z lewej strony	1	1	Średnia
A-12c	zwężenie jezdni - lewostronne	1	Wspólny z A-30	Średnia
A-30	Inne niebezpieczeństwo	1	1	Średnia
ZNAKI ZAKAZU				
B-33	ograniczenie prędkości - 30	1	1	Średnia
B-33	ograniczenie prędkości - 70	1	Wspólny z A-1	Średnia
ZNAKI INFORMACYJNE				
D-42	obszar zabudowany	1	2	-
D-43	koniec obszaru zabudowanego	1	2	-
ZNAKI KIERUNKU I MIEJSCOWOŚCI				
E-2a	drogowskaz tablicowy umieszczany obok jezdni Strzałka w lewo „Choromany” Strzałka w prawo „Chrzczony”	1	1	-
E-4	drogowskaz w kształcie strzały do miejscowości podający do niej odległość „Troszyn 2,5km”	2	2	-
E-17a	Miejscowość „Troszyn”	1	Wspólny z D-42	-
E-18a	Koniec Miejscowości „Troszyn”	1	Wspólny z D-43	-
TABLICE PROWADZĄCE				
U-3a	Tablica prowadząca pojedyncza w prawo	1	1	-
U-3b	Tablica prowadząca pojedyncza w lewo	1	1	-
Razem:		19	18	

TABLICZKI DO ZNAKÓW				
T-1	Tabliczka z treścią: „150m”	1	Wspólny z tablicą A-7	-
T-1	Tabliczka z treścią: „200m”	1	Wspólny z tablicą A-7	-
Razem:		2	0	

PROJEKTANT
mgr inż. Leszek Chmielewski
Upoważnienie wydane do projektowania
branży: elektryczna w specjalności:
konstrukcja i wykonanie instalacji elektrycznych
Upr. Nr. 0014, 0015, 0016, 0017, 0018, 0019, 0020, 0021, 0022, 0023, 0024, 0025, 0026, 0027, 0028, 0029, 0030, 0031, 0032, 0033, 0034, 0035, 0036, 0037, 0038, 0039, 0040, 0041, 0042, 0043, 0044, 0045, 0046, 0047, 0048, 0049, 0050, 0051, 0052, 0053, 0054, 0055, 0056, 0057, 0058, 0059, 0060, 0061, 0062, 0063, 0064, 0065, 0066, 0067, 0068, 0069, 0070, 0071, 0072, 0073, 0074, 0075, 0076, 0077, 0078, 0079, 0080, 0081, 0082, 0083, 0084, 0085, 0086, 0087, 0088, 0089, 0090, 0091, 0092, 0093, 0094, 0095, 0096, 0097, 0098, 0099, 0100, 0101, 0102, 0103, 0104, 0105, 0106, 0107, 0108, 0109, 0110, 0111, 0112, 0113, 0114, 0115, 0116, 0117, 0118, 0119, 0120, 0121, 0122, 0123, 0124, 0125, 0126, 0127, 0128, 0129, 0130, 0131, 0132, 0133, 0134, 0135, 0136, 0137, 0138, 0139, 0140, 0141, 0142, 0143, 0144, 0145, 0146, 0147, 0148, 0149, 0150, 0151, 0152, 0153, 0154, 0155, 0156, 0157, 0158, 0159, 0160, 0161, 0162, 0163, 0164, 0165, 0166, 0167, 0168, 0169, 0170, 0171, 0172, 0173, 0174, 0175, 0176, 0177, 0178, 0179, 0180, 0181, 0182, 0183, 0184, 0185, 0186, 0187, 0188, 0189, 0190, 0191, 0192, 0193, 0194, 0195, 0196, 0197, 0198, 0199, 0200, 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, 0208, 0209, 0210, 0211, 0212, 0213, 0214, 0215, 0216, 0217, 0218, 0219, 0220, 0221, 0222, 0223, 0224, 0225, 0226, 0227, 0228, 0229, 0230, 0231, 0232, 0233, 0234, 0235, 0236, 0237, 0238, 0239, 0240, 0241, 0242, 0243, 0244, 0245, 0246, 0247, 0248, 0249, 0250, 0251, 0252, 0253, 0254, 0255, 0256, 0257, 0258, 0259, 0260, 0261, 0262, 0263, 0264, 0265, 0266, 0267, 0268, 0269, 0270, 0271, 0272, 0273, 0274, 0275, 0276, 0277, 0278, 0279, 0280, 0281, 0282, 0283, 0284, 0285, 0286, 0287, 0288, 0289, 0290, 0291, 0292, 0293, 0294, 0295, 0296, 0297, 0298, 0299, 0300, 0301, 0302, 0303, 0304, 0305, 0306, 0307, 0308, 0309, 0310, 0311, 0312, 0313, 0314, 0315, 0316, 0317, 0318, 0319, 0320, 0321, 0322, 0323, 0324, 0325, 0326, 0327, 0328, 0329, 0330, 0331, 0332, 0333, 0334, 0335, 0336, 0337, 0338, 0339, 0340, 0341, 0342, 0343, 0344, 0345, 0346, 0347, 0348, 0349, 0350, 0351, 0352, 0353, 0354, 0355, 0356, 0357, 0358, 0359, 0360, 0361, 0362, 0363, 0364, 0365, 0366, 0367, 0368, 0369, 0370, 0371, 0372, 0373, 0374, 0375, 0376, 0377, 0378, 0379, 0380, 0381, 0382, 0383, 0384, 0385, 0386, 0387, 0388, 0389, 0390, 0391, 0392, 0393, 0394, 0395, 0396, 0397, 0398, 0399, 0400, 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406, 0407, 0408, 0409, 0410, 0411, 0412, 0413, 0414, 0415, 0416, 0417, 0418, 0419, 0420, 0421, 0422, 0423, 0424, 0425, 0426, 0427, 0428, 0429, 0430, 0431, 0432, 0433, 0434, 0435, 0436, 0437, 0438, 0439, 0440, 0441, 0442, 0443, 0444, 0445, 0446, 0447, 0448, 0449, 0450, 0451, 0452, 0453, 0454, 0455, 0456, 0457, 0458, 0459, 0460, 0461, 0462, 0463, 0464, 0465, 0466, 0467, 0468, 0469, 0470, 0471, 0472, 0473, 0474, 0475, 0476, 0477, 0478, 0479, 0480, 0481, 0482, 0483, 0484, 0485, 0486, 0487, 0488, 0489, 0490, 0491, 0492, 0493, 0494, 0495, 0496, 0497, 0498, 0499, 0500, 0501, 0502, 0503, 0504, 0505, 0506, 0507, 0508, 0509, 0510, 0511, 0512, 0513, 0514, 0515, 0516, 0517, 0518, 0519, 0520, 0521, 0522, 0523, 0524, 0525, 0526, 0527, 0528, 0529, 0530, 0531, 0532, 0533, 0534, 0535, 0536, 0537, 0538, 0539, 0540, 0541, 0542, 0543, 0544, 0545, 0546, 0547, 0548, 0549, 0550, 0551, 0552, 0553, 0554, 0555, 0556, 0557, 0558, 0559, 0560, 0561, 0562, 0563, 0564, 0565, 0566, 0567, 0568, 0569, 0570, 0571, 0572, 0573, 0574, 0575, 0576, 0577, 0578, 0579, 0580, 0581, 0582, 0583, 0584, 0585, 0586, 0587, 0588, 0589, 0590, 0591, 0592, 0593, 0594, 0595, 0596, 0597, 0598, 0599, 0600, 0601, 0602, 0603, 0604, 0605, 0606, 0607, 0608, 0609, 0610, 0611, 0612, 0613, 0614, 0615, 0616, 0617, 0618, 0619, 0620, 0621, 0622, 0623, 0624, 0625, 0626, 0627, 0628, 0629, 0630, 0631, 0632, 0633, 0634, 0635, 0636, 0637, 0638, 0639, 0640, 0641, 0642, 0643, 0644, 0645, 0646, 0647, 0648, 0649, 0650, 0651, 0652, 0653, 0654, 0655, 0656, 0657, 0658, 0659, 0660, 0661, 0662, 0663, 0664, 0665, 0666, 0667, 0668, 0669, 0670, 0671, 0672, 0673, 0674, 0675, 0676, 0677, 0678, 0679, 0680, 0681, 0682, 0683, 0684, 0685,

Zestawienie oznakowania poziomego				
Oznaczenie	Opis	Współczynnik obliczeniowy powierzchni [m ² /mb]	Długość [mb]	Powierzchnia [m ²]
P-13	linia warunkowego zatrzymania złożona z trójkątów	0,175m ² /szt.	12 szt.	2,1
			RAZEM	2,1 m ²

PROJEKTANT
mgr inż. Leszek Chmielewski
 Upoważnienia budowlane do projektowania
 bez ograniczeń w specjalności
 konstrukcyjno-budowlanej, w zakresie dróg i mostów
 Upr. Nr ewid. 10074/2019, Nr ewid. MAZ/AD/000013

Załączniki, decyzje i uzgodnienia

DiM PROJEKT
Przedsiębiorstwo Projektowo-Wykonawcze
Dróg i Mostów
Leszek Chmielewski
ul. J. Wybickiego 20
07-410 Ostrołęka

Wydział Komunikacji i Drogownictwa Starostwa Powiatowego w Ostrołęce informuje iż Komisja do spraw Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego na posiedzeniu nr 2/2022 w dniu 04.02.2022 r. działając zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o Ruchu Drogowym (Dz. U. z 2021 r. poz. 450, ze zm.) oraz Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017 r. poz. 784) zaopiniowała pozytywnie z uwagami przedłożony projekt stałej organizacji ruchu na drodze gminnej nr 251121W Troszyn – Choromany od km 0+000,00 do km 2+450,00 na terenie gminy Troszyn.

Na podstawie powyższej opinii Starosta Ostrołęcki zatwierdza w całości ze zmianami przedmiotowy projekt stałej organizacji ruchu.

Zmiany do projektu:

- znaki miejscowości E-17a, E-18a „Troszyn” ustawione wspólnie ze znakami D-42 i D-43 w około km 2+420,00, należy rozdzielić i ustawić na oddzielnych słupkach (rysunek nr 2 str. 2),
- odcinek przejściowy zlokalizowany przed skrzyżowaniem z drogami powiatowymi nr: 2553W i 2559W należy wydłużyć do 50 m (rysunek nr 2 str. 2).

Powyższe zmiany zostały naniesione kolorem zielonym na planie sytuacyjnym projektu stałej organizacji ruchu.

Termin wprowadzenia zatwierdzonej stałej organizacji ruchu drogowego:
do 31 grudnia 2023 r.

Jednocześnie informujemy iż zgodnie z § 12 ust. 1 Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017 r. poz. 784) jednostka wprowadzająca organizację ruchu zawiadamia organ zarządzający ruchem, zarząd drogi oraz właściwego komendanta Policji o terminie jej wprowadzenia, co najmniej na 7 dni przed dniem wprowadzenia organizacji ruchu.

Nieprzedłożenie przedmiotowej informacji ww. określonym terminie wprowadzenia zatwierdzonej organizacji ruchu wiąże się z utratą ważności zatwierdzonej organizacji ruchu zgodnie z § 12 ust. 4 ww. rozporządzenia.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. Zarząd Dróg Powiatowych w Ostrołęce
07-410 Ostrołęka, ul. Lokalna 2.
3. Komenda Miejska Policji w Ostrołęce
07-409 Ostrołęka, ul. Korczaka 16.
4. A/a.

Z up. STAROSTY
mgr Katarzyna Bórkowska
Zastępca Dyrektora
Wydziału Komunikacji i Drogownictwa



**ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH
W OSTROŁĘCE**

07-410 Ostrołęka, ul. Lokalna 2
tel. 29 760-26-53, fax 29 760-26-21
www.zdp.ostroleka.pl, e-mail: zdpo-ka@wp.pl

DT.421.S.9.2022

Ostrołęka, dnia 21.01.2022 r.

**DiM-PROJEKT Przedsiębiorstwo
Projektowo-Wykonawcze
Dróg i Mostów
mgr inż. Leszek Chmielewski
07-410 Ostrołęka
ul. Wybickiego 20**

Zarząd Dróg Powiatowych w Ostrołęce w odpowiedzi na pismo z dnia 12.01.2021 r. dotyczące zaopiniowania projektu stałej organizacji ruchu na drodze gminnej nr 251121W Troszyn – Choromany w obrębie skrzyżowania z drogami powiatowymi nr 2553W Łączyn – Dzbenin – Troszyn i nr 2559W Zamość – Gostery – granica województwa – (Głęboć) informuje, że odstępuje od zaopiniowania projektu stałej organizacji ruchu ponieważ w obrębie skrzyżowania dróg powiatowych z drogą gminną objętą opracowaniem nie planuje się wprowadzenia zmian w istniejącej organizacji ruchu.

**Za zgodność
z oryginałem**
PROJEKTANT
mgr inż. Leszek Chmielewski
Upoważnienie nr 123456789 do projektowania
inżynierskich i technicznych wdrożeń wdrożeń
inżynierskich i technicznych wdrożeń wdrożeń
inżynierskich i technicznych wdrożeń wdrożeń
inżynierskich i technicznych wdrożeń wdrożeń

DYREKTOR
mgr inż. Grzegorz Artur Bakula

Sprawę prowadzi:
Przemysław Leończyk
email: oznakowanie@zdp.ostroleka.pl
tel. 29 769 49 25

Troszyn, dnia 26.01.2022 r.

UG.7230.02.2022

DiM PROJEKT
Przedsiębiorstwo Projektowo
Wykonawcze Dróg i Mostów
Leszek Chmielewski
ul. J Wybickiego 20
07-410 Ostrolęka

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. z 2017 r., poz. 784) w odpowiedzi na pismo z dnia 12.01.2022 r (data wpływu do Urzędu: 13.01.2022 r. Wójt Gminy Troszyn pozytywnie opiniuje przedłożony Projekt Stałej Organizacji Ruchu na drodze gminnej Nr 251121W Troszyn-Choromany od km 0+000,00 do km 2+450,00.

WÓJT

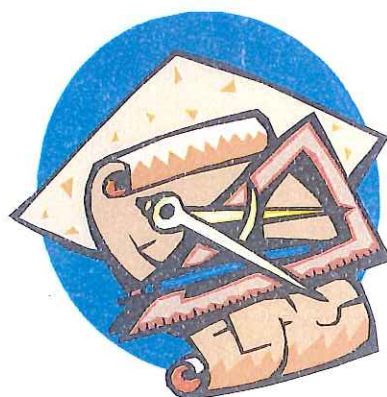
mgr inż. Edwin Mierzejewski

**Za zgodność
z oryginałem**
PROJEKTANT

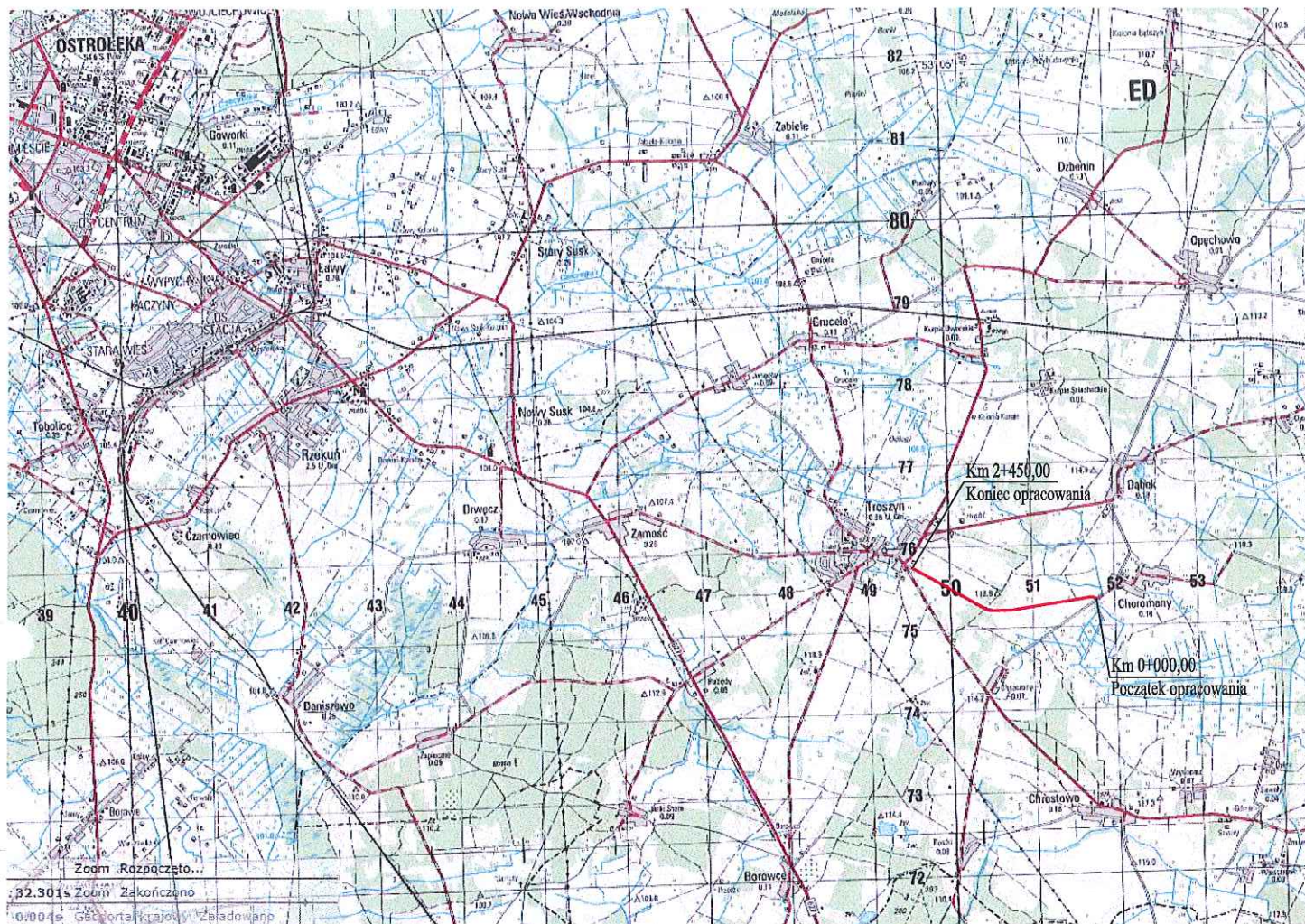
mgr inż. Leszek Chmielewski
Upoważnienie do reprezentacji w imieniu przedsiębiorstwa
Kancelaria: 07-410 Ostrolęka, ul. J. Wybickiego 20, 14.12.2021 r.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a



Część Graficzna



ZATWIERDZENIE / OPINIA

KD 4120.13.2022

04.02.2022r.

z dnia

Starosta Ostrołęcki

07-410 Ostrołęka, pl. gen. J. Bema 5

Z up STAROSTY

mgr Katarzyna Piórkowska

Zastępca Dyrektora

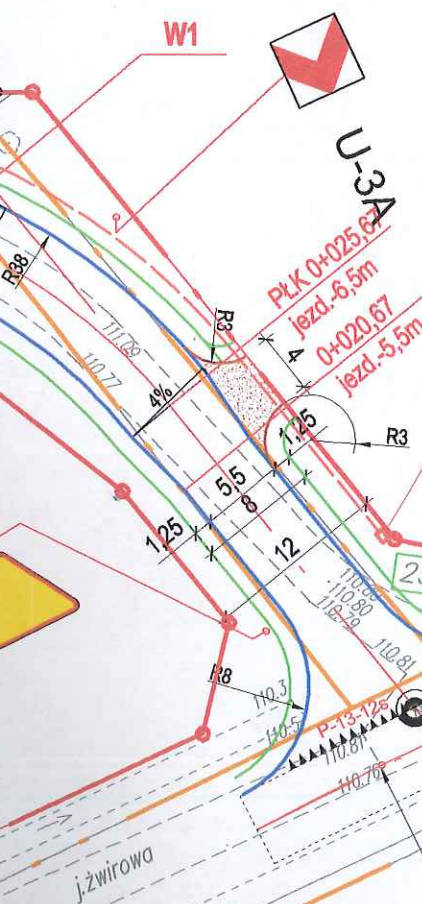
Wydziału Komunikacji i Drogownictwa



Lokalizacja inwestycji

Jednostka projektująca:		"DiM Projekt" P.P.W. Dróg i Mostów Leszek Chmielewski 07-410 Ostrołęka ul. Wybickiego 20 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766	
Inwestor:	Wójt Gminy Troszyn ul. Słowackiego 13, 07-405 Troszyn	Branża:	Drogowa
Nazwa obiektu:	Droga gminna klasy "L" (lokalna)	Stadium:	P.S.O.R.
Lokalizacja:	Droga gminna Nr 251121W Troszyn - Choromany jednostka ewid.: Troszyn 141511_2, obręb ewid.: Choromany 0004, Troszyn 0033	Skala:	1:10000
Temat:	Rozbudowa drogi gminnej Nr 251121W Troszyn - Choromany	Data:	Styczeń 2022r.
Nazwa rysunku:	PLAN ORIENTACYJNY	Rys nr:	1
		Stron:	1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66/94/Os	

W1
ŚLK- km 0+043,40
 R= 40 m
 Rwew. = 42m
 Rzew. = 38m
 Ł = 35,47
 Z= 4,28 m
 To= 18,99 m
 α= 56,45 g
 przechylka jednostronna - 4%



Km 0+000,00
 Początek opracowania
 rozbudowy drogi
 X:7551793.855
 Y:5877219.1607

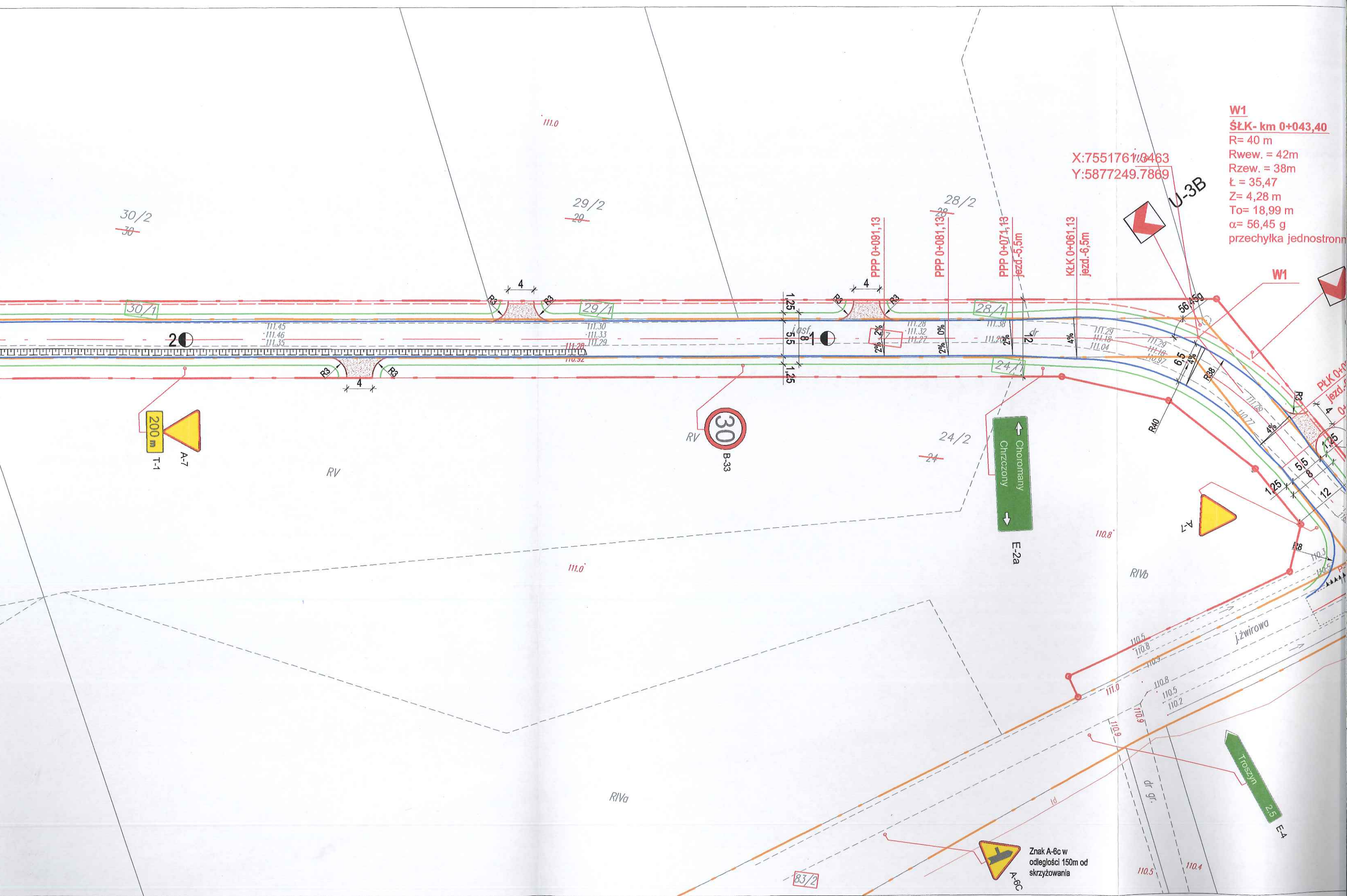
ZATWIERDZENIE / OPINIA
 do 4120 19. 2022
 04. 02. 2022r.
 z dnia
 Starosta Ostrolęcki
 07-410 Ostrolęka, pl. gen. J. Bema 5

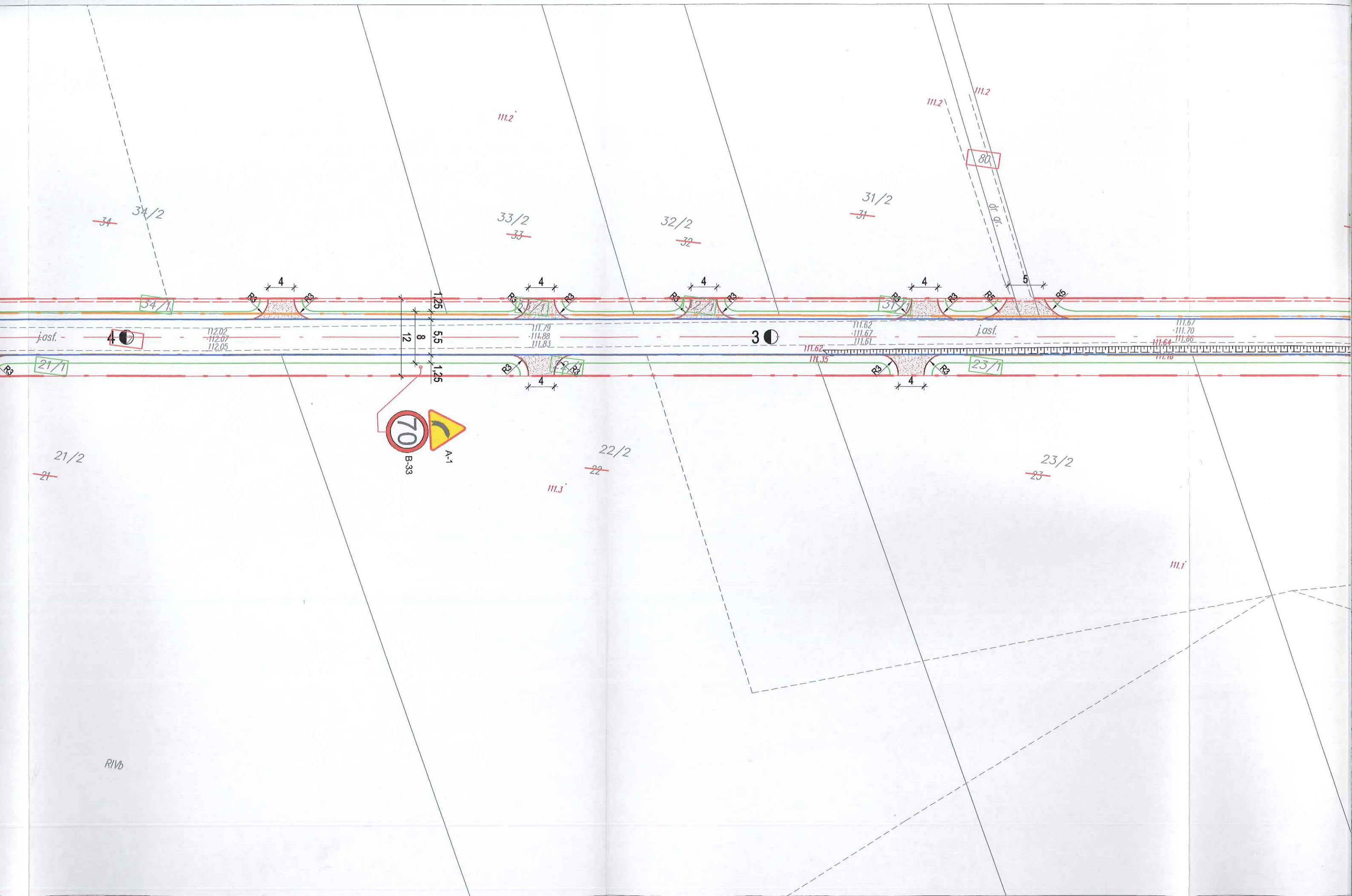
Z up. STAFOSTY
 mgr Katarzyna Piórkowska
 Zastępca Dyrektora
 Wydziału Komunikacji i Drogownictwa

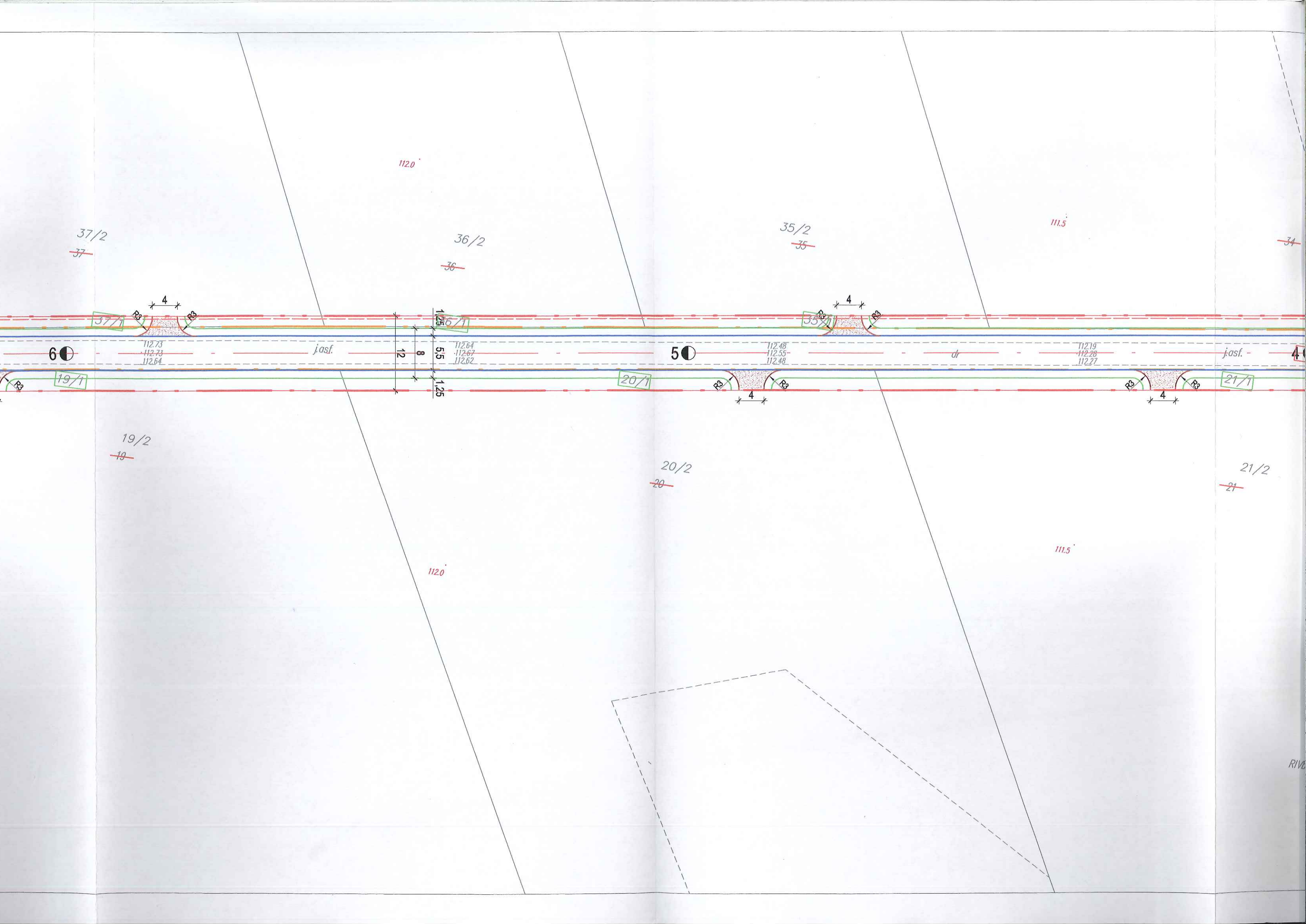
Legenda:

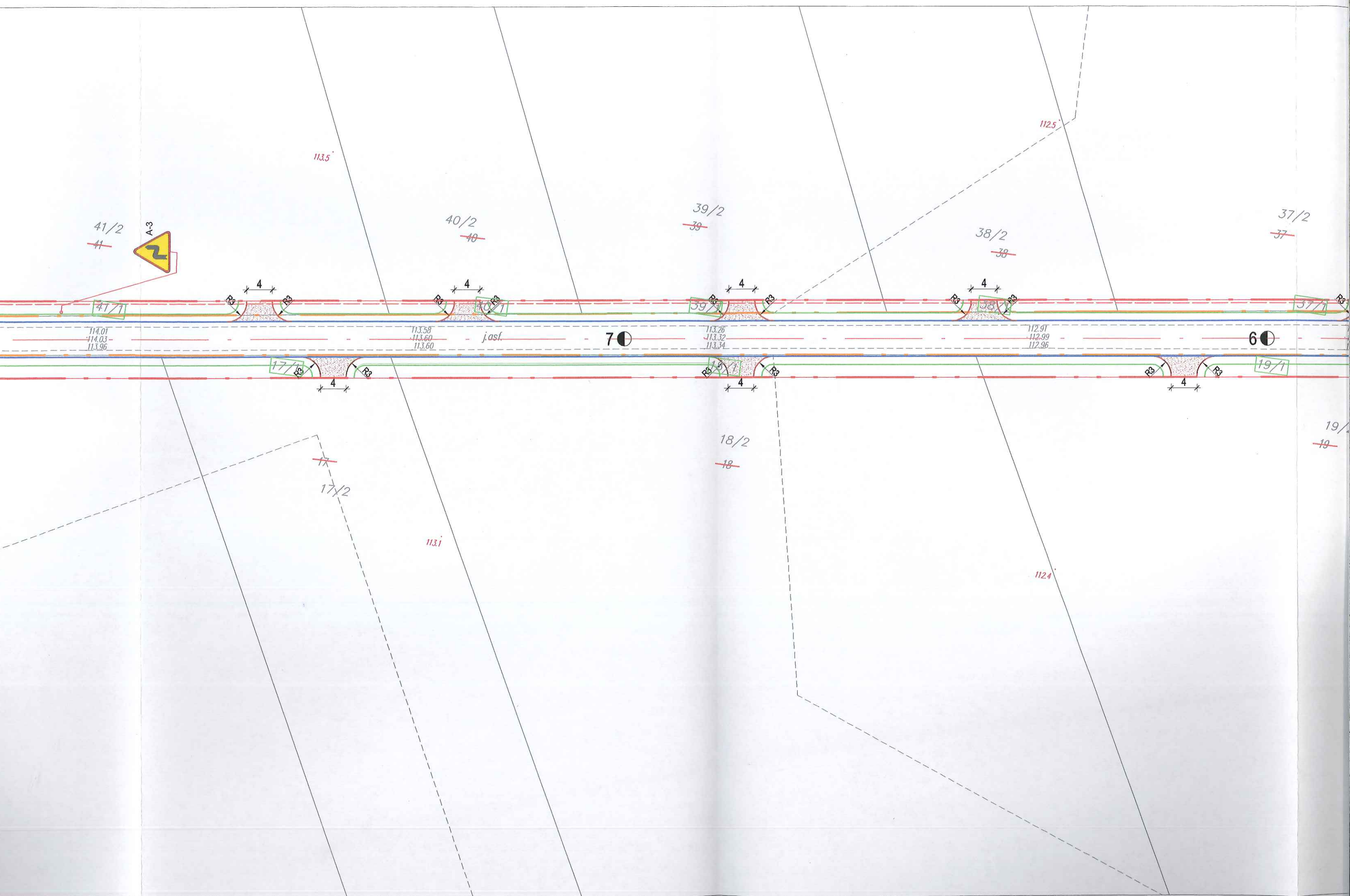
- 117** Działki pasa drogowego objęte inwestycją
- 117** Nowe numery działek powstałe w wyniku podziału decyzją ZRID wchodzące w skład projektowanego pasa drogowego
- ~~117~~ Numery działek, które uległy zmianie w wyniku podziału decyzją ZRID
- Istniejący pas drogowy drogi powiatowej
- Projektowane linie rozgraniczające
- Projektowana oś jezdni
- Projektowana krawędź jezdni o naw. bitumicznej
- Projektowana krawędź poboczy zwirowych
- Projektowana nawierzchnia zjazdów zwirowych
- Projektowany kanał technologiczny
- Projektowane oznakowanie pionowe
- Projektowane oznakowanie poziome
- Istniejące oznakowanie pionowe pozostaje bez zmian

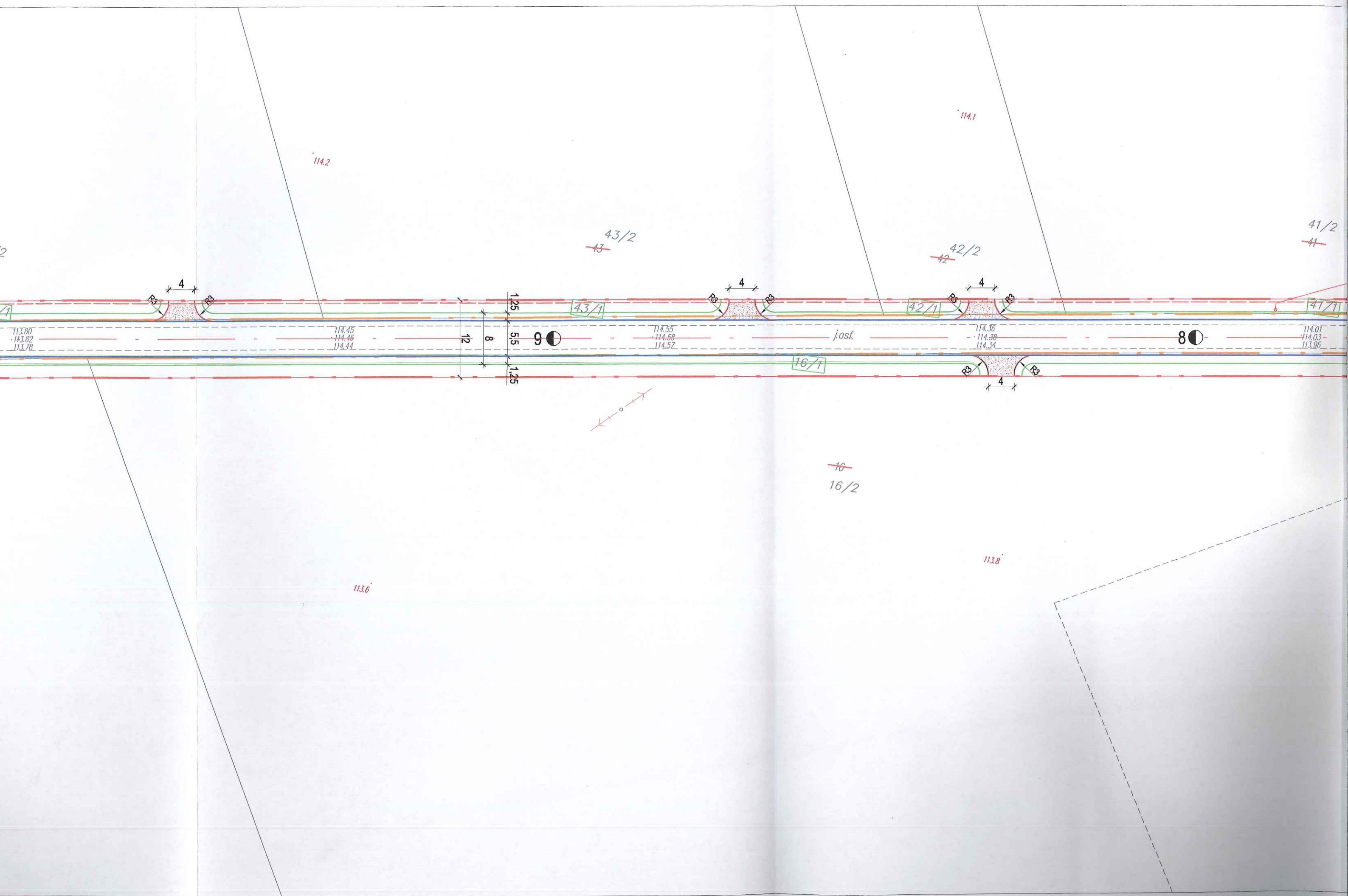
Jednostka projektująca: "DiM Projekt" P.P.W. Dróg i Mostów Leszek Chmielewski 07 -410 Ostrolęka ul. Wybickiego 20 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766			
Inwestor:	Wójt Gminy Troszyn ul. Słowackiego 13, 07-405 Troszyn	Branża:	Drogowa
Nazwa obiektu:	Droga gminna klasy "L" (lokalna)	Stadium:	P.S.O.R.
Lokalizacja:	Droga gminna Nr 251121W Troszyn - Choromany jednostka ewid.: Troszyn 141511_2, obręb ewid.: Choromany 0004, Troszyn 0033	Skala:	1:500
Temat:	Rozbudowa drogi gminnej Nr 251121W Troszyn - Choromany	Data:	Styczeń 2022r.
Nazwa rysunku:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	Rys nr:	2
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66/94/Os MAZ/BD/6629/03	

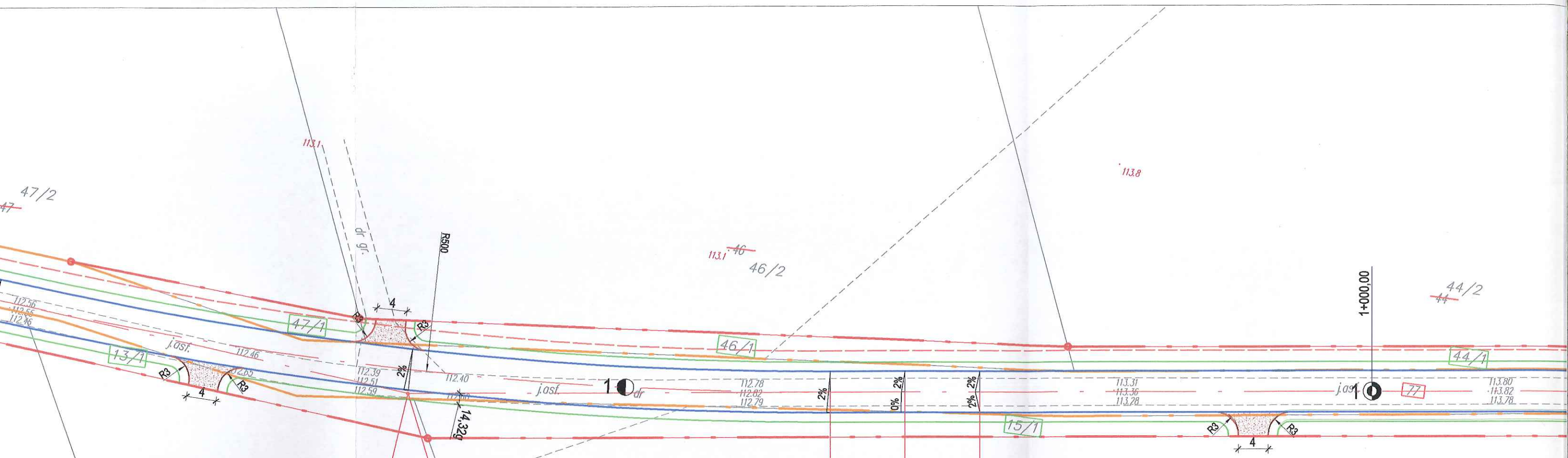












X:7550683.6832
Y:5877107.7337

W2
ŚLK- km 1+128,89
R= 500 m
Ł = 112,50m
Z= 3,18 m
To= 56,49m
α= 14,32g
przechyłka jednostronna - 2%

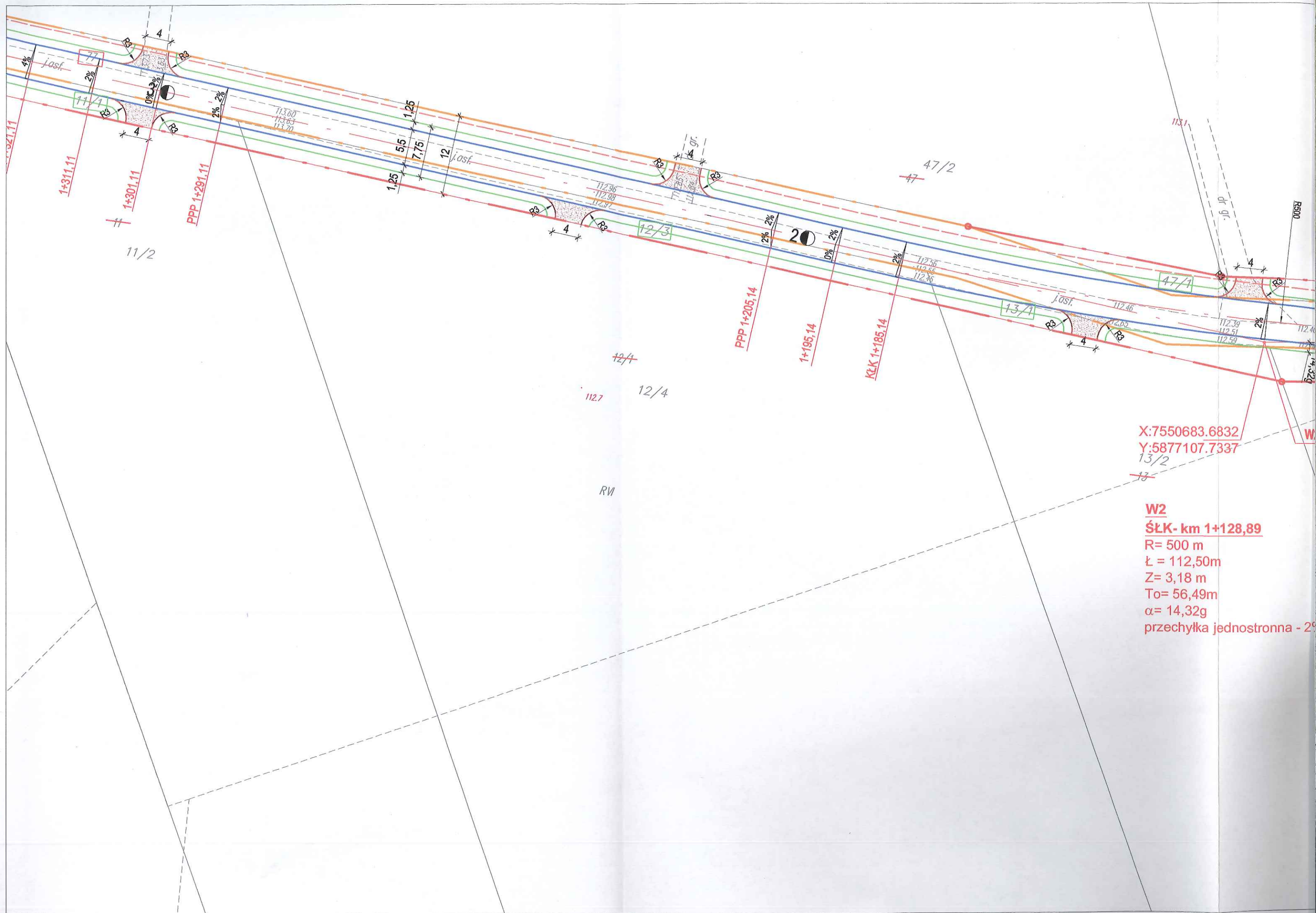
PLK 1+072.64

1+062.64

PPP 1+052.64

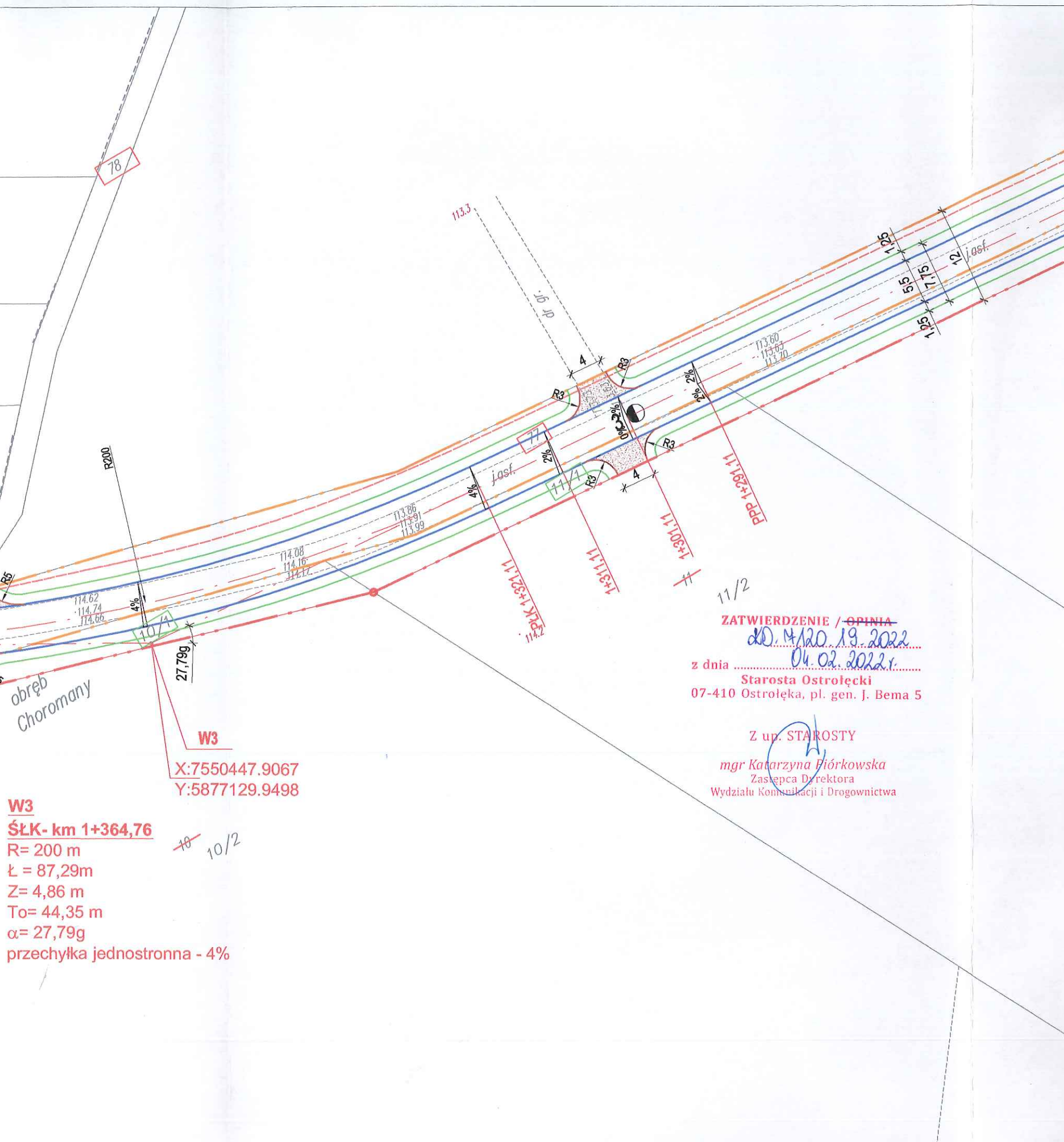
15
15/2

112.6



X:7550683.6832
Y:5877107.7337

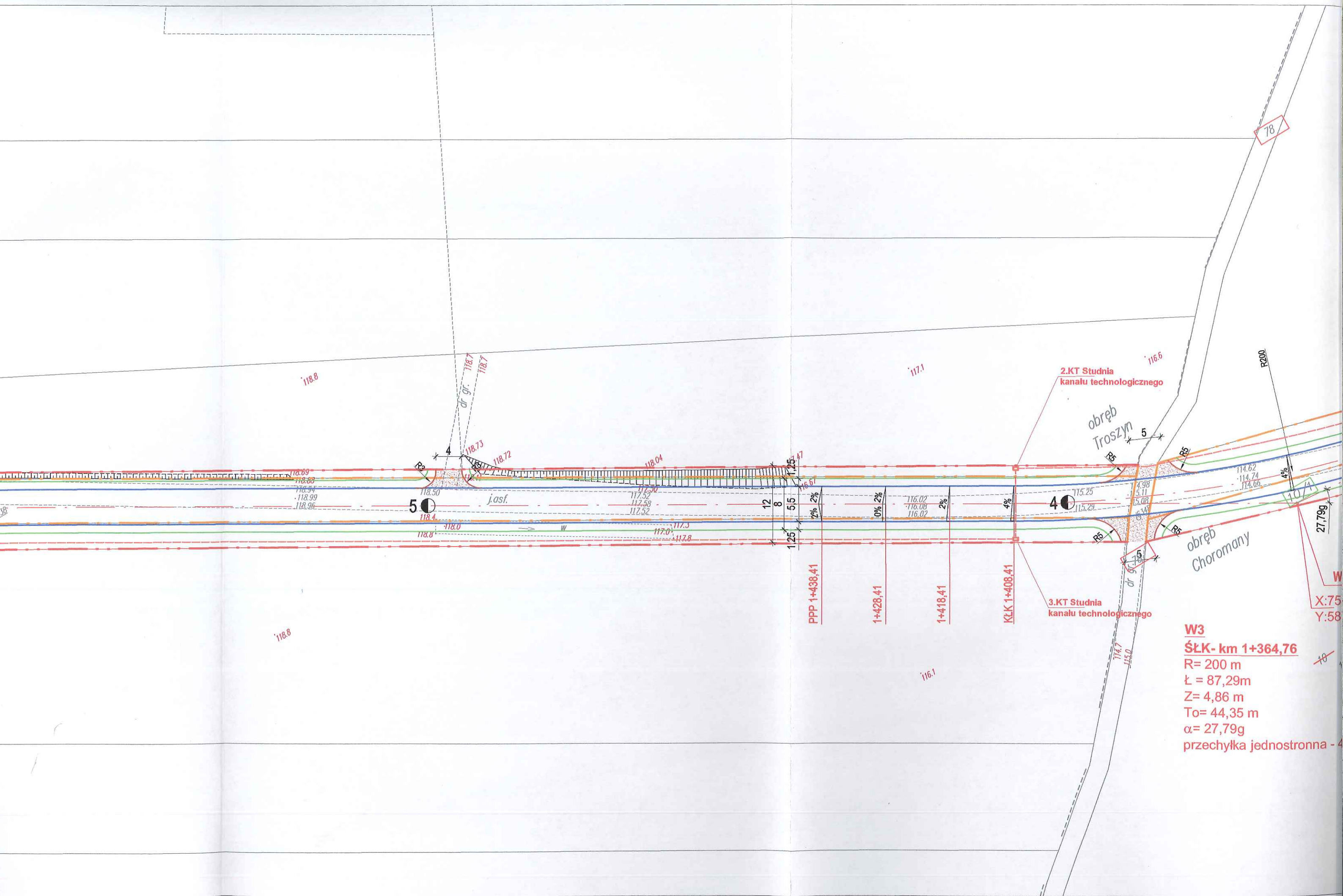
W2
ŚŁK - km 1+128,89
R= 500 m
Ł = 112,50m
Z= 3,18 m
To= 56,49m
α= 14,32g
przechyłka jednostronna - 2%



Legenda:

- 117 Działki pasa drogowego objęte inwestycją
- 117 Nowe numery działek powstałe w wyniku podziału decyzją ZRID wchodzące w skład projektowanego pasa drogowego
- ~~117~~ Numery działek, które uległy zmianie w wyniku podziału decyzją ZRID
- Istniejący pas drogowy drogi powiatowej
- Projektowane linie rozgraniczające
- Projektowana oś jezdni
- Projektowana krawędź jezdni o naw. bitumicznej
- Projektowana krawędź poboczy żwirowych
- Projektowana nawierzchnia zjazdów żwirowych
- Projektowany kanał technologiczny
- ▲ Projektowane oznakowanie pionowe
- ▲▲▲▲▲ Projektowane oznakowanie poziome
- ▲ Istniejące oznakowanie pionowe pozostaje bez zmian

Jednostka projektująca: "DiM Projekt" P.P.W. Dróg i Mostów Leszek Chmielewski 07-410 Ostrołęka ul. Wybickiego 20 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766			
Inwestor:	Wójt Gminy Troszyn ul. Słowackiego 13, 07-405 Troszyn	Branża:	Drogowa
Nazwa obiektu:	Droga gminna klasy "L" (lokalna)	Stadium:	P.S.O.R.
Lokalizacja:	Droga gminna Nr 251121W Troszyn - Choromany jednostka ewid.: Troszyn 141511_2, obręb ewid.: Choromany 0004, Troszyn 0033	Skala:	1:500
Temat:	Rozbudowa drogi gminnej Nr 251121W Troszyn - Choromany	Data:	Styczeń 2022r.
Nazwa rysunku:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	Rys nr:	2
		Stron:	2z2
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66/94/Os MAZ/BD/6629/03	



W4- km 1+712,27
 $\alpha = 0,24g$
przechyłka daszkowa - 2%

X:7550147.5426
Y:5877306.1105

W4

1017/2

1016/2



A4

1015/3

118.9

118.4

118.91
119.11
119.10
119.15
119.09
118.83

118.94
118.96
118.89

118.38
118.64
118.70
118.72
118.68
118.65
118.46

118.93
118.95
118.92

118.61

j.osf.

j.osf.

1017/3

1017

125
55
55
8
12

0.24g

7

6

118.8

118.4

RV

115.3

118.5

1017

115.12

115.50

115.56

115.56

115.57

115.54

116.11

9

1. asf.

117.56

117.52

117.46

118.16

118.77

118.79

118.78

118.74

118.50

8

1. asf.

119.07

119.08

119.05

RV

114.9

118.4

125

5.5

5.5

8

125

1019

1018/2 ~~1018~~

113.9

114.0

2+000.00

114.01
114.29
114.33
114.36
114.32
114.25
114.08

1

1. asf.

114.30
114.42
114.37

~~1010~~

114.07
114.42
114.40
114.51
114.51
114.41
113.98

2

1. asf.

114.72
114.76
114.72

dr

1015/2

113.8

113.8

1014

WAGA!
aki A-7 i T-1 ustawione do
zasu przebudowy skrzyżowania

