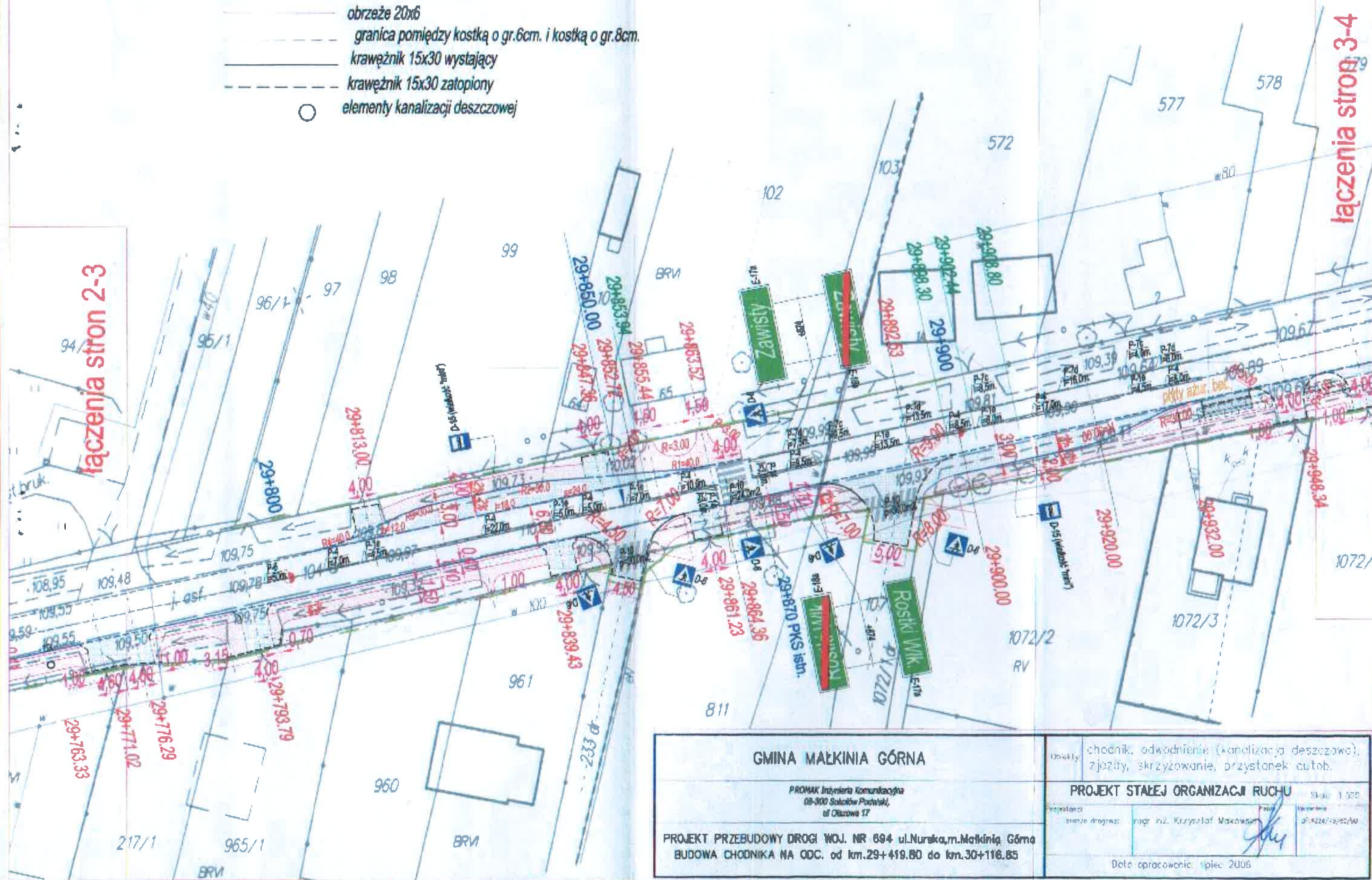


strona 3

- \_\_\_\_\_ krawężnik 20x30 wystający
- krawężnik 20x30 zatopiony
- \_\_\_\_\_ obrzeże 20x6
- granica pomiędzy kostką o gr.6cm. i kostką o gr.8cm.
- \_\_\_\_\_ krawężnik 15x30 wystający
- krawężnik 15x30 zatopiony
- elementy kanalizacji deszczowej

łączenia stron 3-4



**PROMAK Inżynieria Komunikacyjna**  
08-300 Soleczów Poczta, **17**  
ul. Olszowa

PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI WOJ. NR 694 ul.Nurska,m.Matkińsk Górną  
BUDOWA CHODNIKA NA ODC. od km.29+49.80 do km.30+116.85

Opis:	chodnik, odwodnienie (kanalizacja deszczowa), ziązby, skrzyżowanie, przystanek autob.
-------	--

## PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Wykazano:	mgr inż. Krzysztof Makowski	Upewnia:	dr. hab. inż. Andrzej W.
-----------	-----------------------------	----------	--------------------------

Data opracowania: lipiec 2006



**PLAN SYTUACYJNY**  
Skala 1:500

wpr. 12.08.2023

MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

ZATWIERDZENIE Nr NI-D-1.8022.1. 4X 10.22.2022

Zatwierdzam do realizacji stałą organizację ruchu w całości w części bez zmian po wprowadzeniu zmian. Niniejszą organizację ruchu należy wprowadzić do dnia 30.08.2023

Termin wprowadzenia organizacji ruchu należy zgłosić co najmniej na 7 dni przed wprowadzeniem organizacji ruchu do:

Departamentu Nieruchomości i Infrastruktury  
03-472 Warszawa, ul. B. Brechta 3

Do wprowadzenia niniejszej organizacji ruchu należy zastosować znaki:

Pionowe: - wielkość

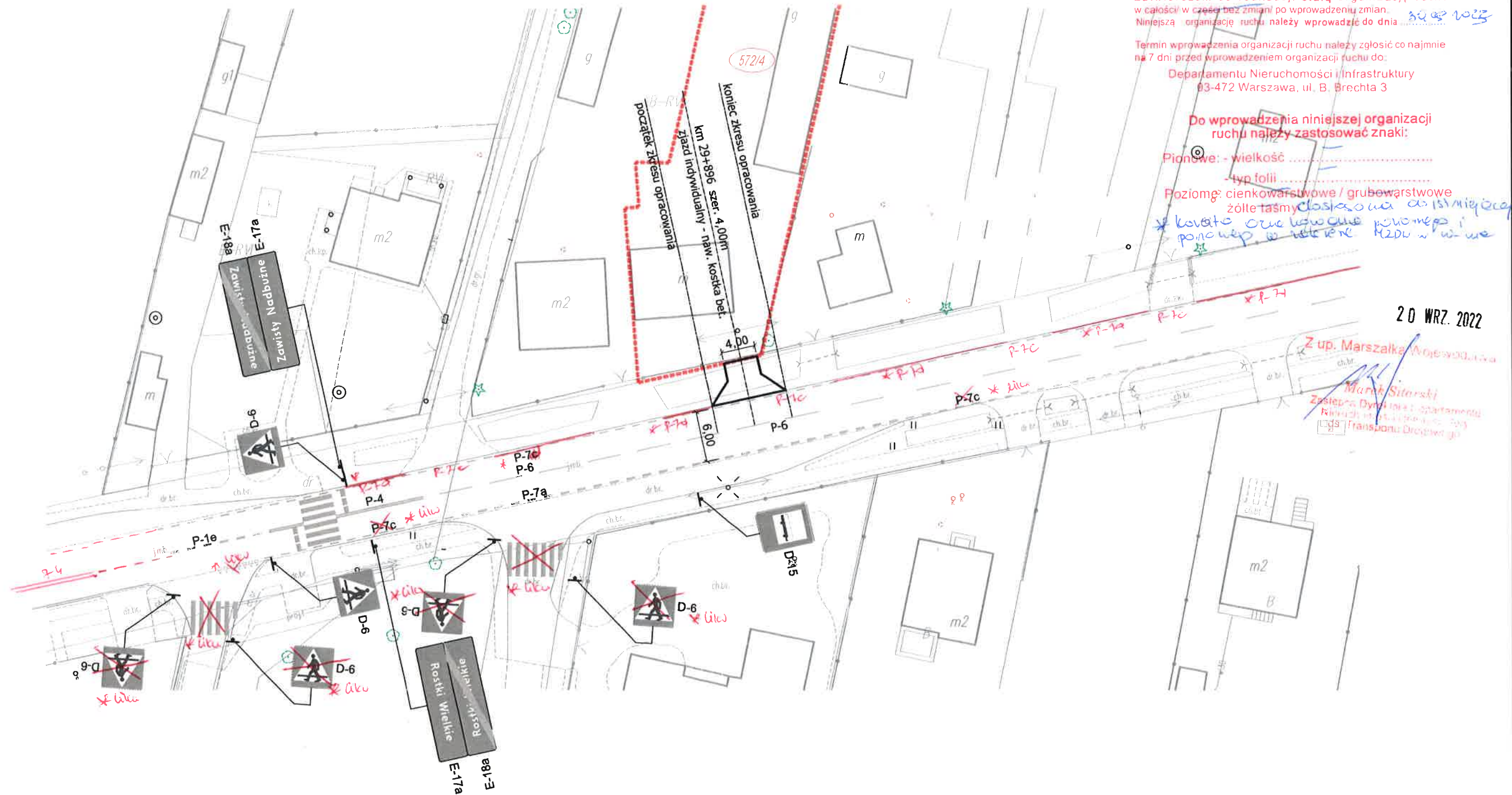
- typ folii

Poziome: cienkowarstwowe / grubowarstwowe  
żółte taśmy

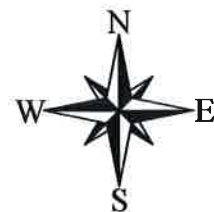
\* krótkie odcinki wzdłuż drogi w kierunku ruchu

20 WRZ. 2022

Z up. Marszałka Województwa  
Marek SitarSKI  
Zastępca Dyrektora Departamentu  
Nieruchomości i Infrastruktury  
Lids Transportu Drogowego



Inwestor:	ALEKSANDRA RUTKOWSKA Kańkowo 90 07-320 Małkinia Górna		
Lokalizacja:	działka nr ewid. 810, ROSTKI WIELKIE, gm. MAŁKINIA GÓRNA, powiat OSTROWSKI		
Obiekt:	BUDOWA ZJAZDU INDYWIDUALNEGO Z DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 694 PRZYJMY - BROK - CIECHANOWIEC W M. ROSTKI WIELKIE (DZIAŁKA DROGOWA NR EWID. 810), NA DZIAŁKĘ NR EWID. 572/4		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Data	VII.2022r.
Stadium dokumentacji:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	Branża	DROGOWA
Projektował:	mgr inż. GRZEGORZ BOROWY	nr upr.	PDL/0135/PWBD/21
		Podpis	Rys. nr 2



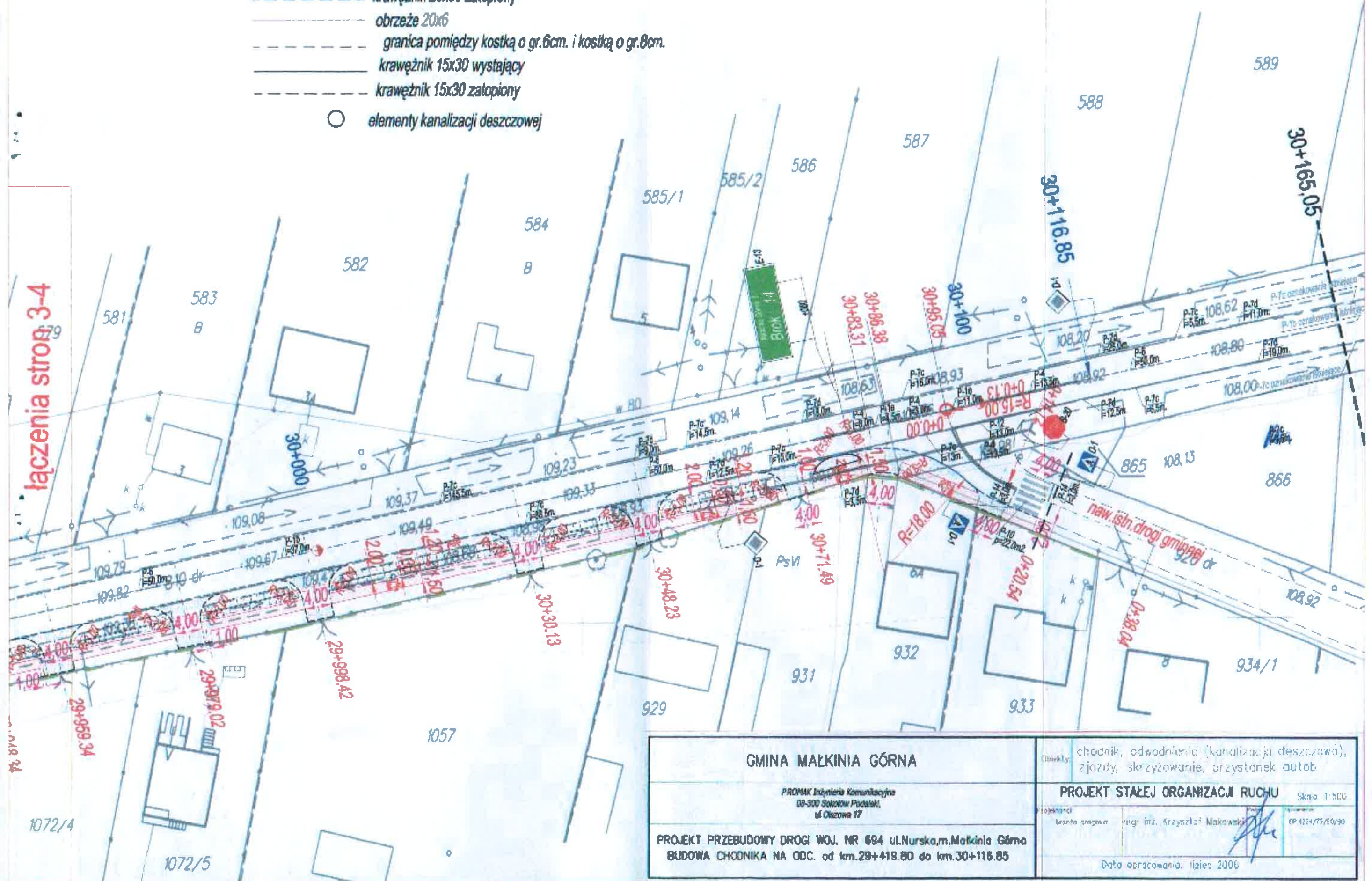


# LEGENDA

- krawężnik 20x30 wystający
- - - krawężnik 20x30 zatopiony
- - - obrzeże 20x6
- - - granica pomiędzy kostką o gr.6cm. i kostką o gr.8cm.
- krawężnik 15x30 wystający
- - - krawężnik 15x30 zatopiony
- elementy kanalizacji deszczowej

strona 4

łączenia stron 3-4



GINA MAŁKINIA GÓRNA

PROMAK Inżynieria Komunikacyjna  
08-300 Sokółów Podolski,  
ul. Okazowa 17

PROJEKT PRZEBUDOWY DRUGI WOJ. NR 694 ul.Nurska,m.Małkinia Górna  
BUDOWA CHODNIKA NA ODC. od km.29+419.80 do km.30+116.85

tematy: chodnik, odwodnienie (kanalizacja deszczowa),  
zjazd, skrzyżowanie, przystanek autob.

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Skala 1:500

Projektant: mgr inż. Arzyński Makowski  
Data opracowania: lipiec 2006



wpr. dnia  
04.05.2022

for 2021 r.  
3.2.06.2022



### LEGENDA

- D-1 ist -- istn. znak pionowy
- P-1a ist -- istn. znak poziomy
- P-1a proj -- proj. znak poziomy

Jednostka projektowa:		 Inżynieria Ruchu		<b>MROAD Inżynieria Ruchu Michał Włodarek</b> 07-100 Węgrów, ul. Grudzie III 2F kom. 510576062, e-mail: mroad.ir@gmail.com NIP: 824-172-20-35, Regon: 147201552	
Tytuł projektu:		<b>Budowa zjazdu indywidualnego z drogi wojewódzkiej nr 694 Przyjmy - Brok - Ciechanowiec, (działka drogowa nr 810) na działki nr ewid. 622, 623/1 położoną w m. Rostki Wielkie gm. Małkinia Górna</b>			
Tytuł rysunku:		<b>PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU</b>			
Projektant:	Inż. Michał Włodarek			Inwestor:	
		Ewa Świerżewska Zawisły Nadbuzane, ul. Nuraka 34 07-320 Małkinia Górna Adam Świerżewski Zawisły Nadbuzane, ul. Nuraka 34 07-320 Małkinia Górna			
Brzoza:	Inżynieria ruchu	Stadium:	stały organizacja ruchu	Data:	listopad 2021
				Skala 1:500	<b>Rys. 2</b>



2003-07-08

Z UPOWAŻNIENIEM  
KOMENDANTA WOJEWÓDZKIEGO POLICJI  
z siedzibą w RADOMIUPROJEKT - SZKIC  
organizacji ruchu opiniuje  
pozytywnie - negatywnie  
z następującymi uwagami:Kierownik Biura Inżynierii Ruchu  
mgr inż. Michał Lespiński2003-07-08  
239/05Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego  
Departament Nieruchomości i Infrastruktury  
ul. Floriańska 10, 03-707 Warszawa tel. (0-22) 619-48-46

ZATWIERDZENIE

Zatwierdzam do realizacji projekt - szkic stałej organizacji ruchu  
w całości - z uwzględnieniem uwag na projekcieTermin wprowadzenia niniejszej organizacji ruchu  
należy zgłosić do tegoż departamentu

Z up. Marszałka Województwa

2003-03-24

mgr inż. Michał Lespiński  
Kierownik Biura Inżynierii Ruchu

## ZESTAWIENIE ZNAKÓW Z ARKUSZA

ZNAKI PIONOWE	Ilość szt.
A. ZNAKI OSTRZEGAWCZE	5
B. ZNAKI ZAKAZU	
C. ZNAKI NAKAZU	
D. ZNAKI INFORMACYJNE	2
E. ZNAKI KIERUNKU I MIEJSCOWOŚCI	3
F. ZNAKI UZUPEŁNIAJĄCE	
G. ZNAKI DODATKOWE PRZED PRZEJAZDAMI KOLEJOWYMI	
H. TABLICZKI DO ZNAKÓW	1
I. TABLICZKI OGRANICZAJĄCE I PROWADZĄCE	4
ŁĄCZNIE ZNAKI PIONOWE	15
SŁUPY DO ZNAKÓW	14
KONSTRUKCJE WSPORCZE DO TABLIC	

ZNAKI POZIOME	Pow. m²
LINE KRAWĘDZIOWE szer. 24 cm	
LINE KRAWĘDZIOWE szer. 12 cm	173
LINE SEGREGACYJNE	
PRZESZCZYNIA DLA PIESZYCH	
OBWIEDNIE POWIERZCHNI WYŁĄCZONYCH Z RUCHU	
INNE ELEMENTY	
ŁĄCZNIE ZNAKI POZIOME	173

## URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU

## KONSTRUKCJA

JEZDNI	POBOCZE

Profil



SKALA 1 : 2000

STRONA

48