

Legenda

- Jezdnia i zjazdy publiczne z kostki betonowej - typ BEHATON - szary
- Zjazdy indywidualne z kostki betonowej - typ CEGA - grafit
- Chodnik z kostki betonowej - typ CEGA - kolor płaskowy
- Pobocza

Próg zwalniający - typ BEHATON - czerwony

Dziaki objęte opracowaniem

250/6

KOLOREM CZERWONYM ZAZNACZONO
ODCINEK CHODNIKA WYŁĄCZONY Z POSTĘPOWANIA

TSR10 0+568.056
KM= 54908.732762
X= 58660.82500
Re= 82.500
Ib= 44.240
T= 3.054
Tf= 72.666
T= 34.139
kat=

TSR9 0+503.824
KM= 54908.017
X= 58660.82500
Re= 82.500
Ib= 44.240
T= 3.054
Tf= 72.666
T= 34.139
kat=

TSR8 0+438.812
KM= 54907.50316
X= 58661.7182
Re= 82.500
Ib= 44.240
T= 3.054
Tf= 72.666
T= 34.139
kat=

TSR7 0+351.549
KM= 54906.64297
X= 58662.21083
Re= 82.500
Ib= 44.240
T= 3.054
Tf= 72.666
T= 34.139
kat=

TSR6 0+300.901
KM= 54902.71533
X= 58660.533
Re= 82.500
Ib= 44.240
T= 3.054
Tf= 72.666
T= 34.139
kat=

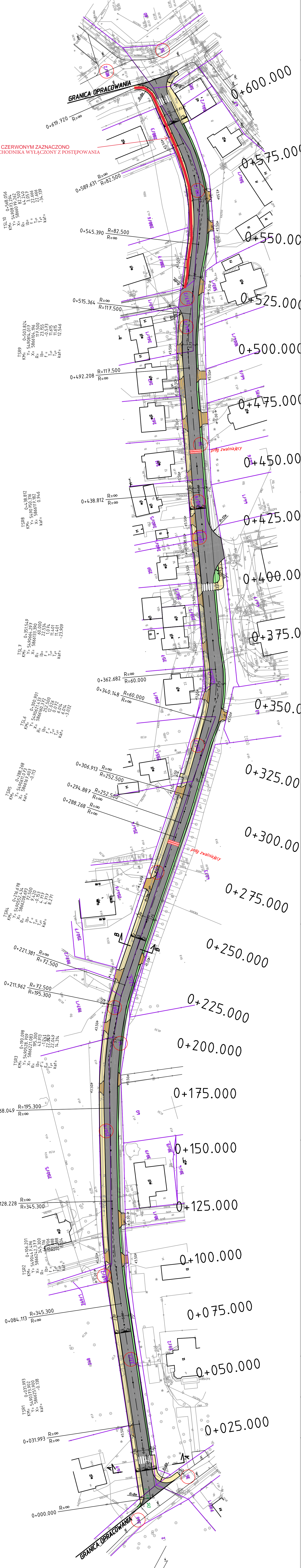
TSR5 0+288.788
KM= 54901.61075
X= 58660.7603
Re= 82.500
Ib= 44.240
T= 3.054
Tf= 72.666
T= 34.139
kat=

TSR4 0+216.478
KM= 54905.52297
X= 58662.21083
Re= 82.500
Ib= 44.240
T= 3.054
Tf= 72.666
T= 34.139
kat=

TSR3 0+195.300
KM= 54905.52297
X= 58662.21083
Re= 82.500
Ib= 44.240
T= 3.054
Tf= 72.666
T= 34.139
kat=

TSR2 0+104.201
KM= 54904.12496
X= 58662.21083
Re= 82.500
Ib= 44.240
T= 3.054
Tf= 72.666
T= 34.139
kat=

TSR1 0+031.993
KM= 54903.73392
X= 58662.21083
Re= 82.500
Ib= 44.240
T= 3.054
Tf= 72.666
T= 34.139
kat=



	RAMIKO mgr inż. Radosław Ostraszewski ul. Główna 3 54-600 Mysłubórz tel. 85 718 277 e-mail: radoslaw@ramiko.com		INWESTOR GMINA MYŚLUBÓRZ ul. Rynek im. Jędrze Pawała II 1 74-300 Mysłubórz	
Proces Inwestycyjny	PROJEKT WYKONAWCZY			
FAZA	Uprawa			
Część	Remont ul. Północnej w m. Mysłubórz			
Adres	Mysłubórz, ul. Północna (długość m. 244,35, 371,7, 349,2, 250,18, 38, 250,14, 254,2, 255,2, 260,3, 262,6, 264,2, 267,2, 288,2, 285,2, 35)			
Investor	GMINA MYŚLUBÓRZ			
Nr rysunku	PLAN SYTUACYJNY		Skala 1:500	
Autor	Imię i Nazwisko	Nr. Uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Radosław Ostraszewski	Upr. Bud. Nr LUG-0004-0000-04	09.2023	
PROJEKT WYKONA WCZY				