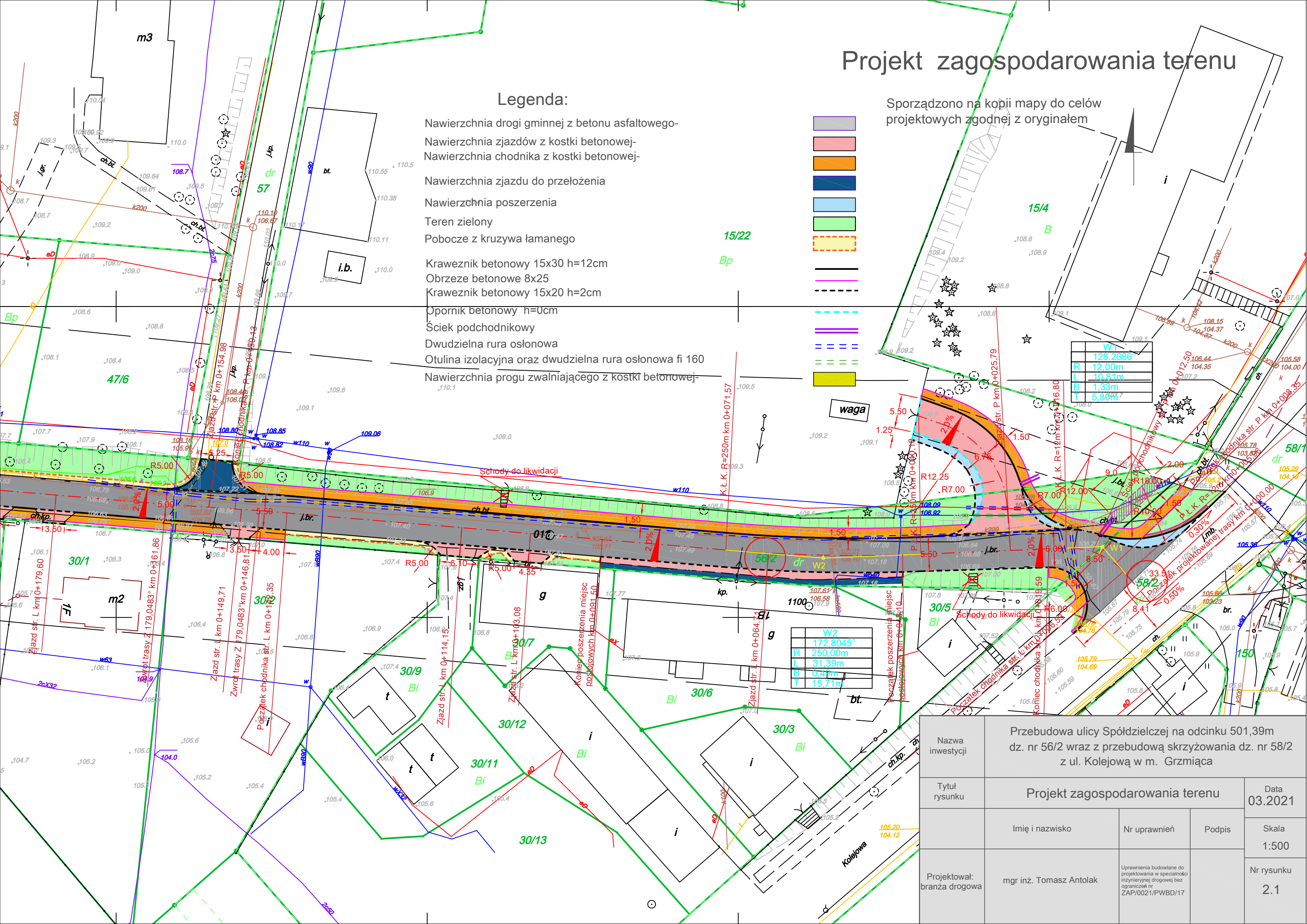
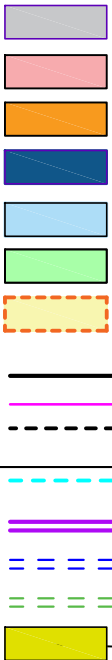


Projekt zagospodarowania terenu

Legenda:

- Nawierzchnia drogi gminnej z betonu asfaltowego-
- Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej-
- Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej-
- Nawierzchnia zjazdu do przełożenia
- Nawierzchnia poszerzenia
- Teren zielony
- Pobocze z kruszywa łamanego
- Kraweznik betonowy 15x30 h=12cm
- Obrzeże betonowe 8x25
- Kraweznik betonowy 15x20 h=2cm
- Opornik betonowy h=0cm
- Ściek podchodnikowy
- Dwudzielna rura osłonowa
- Otulina izolacyjna oraz dwudzielna rura osłonowa fi 160
- Nawierzchnia progu zwalniającego z kostki betonowej-

Sporządzono na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem



W1	128.2686°
R	12.00m
L	10.81m
B	1.33m
T	5.80m

W2	172.8045°
R	250.00m
L	31.39m
B	0.43m
T	15.71m

Nazwa inwestycji	Przebudowa ulicy Spółdzielczej na odcinku 501,39m dz. nr 56/2 wraz z przebudową skrzyżowania dz. nr 58/2 z ul. Kolejową w m. Grzmiąca			
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu			Data 03.2021
Projektował: branża drogowa	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala 1:500
	mgr inż. Tomasz Antolak			Nr rysunku 2.1