


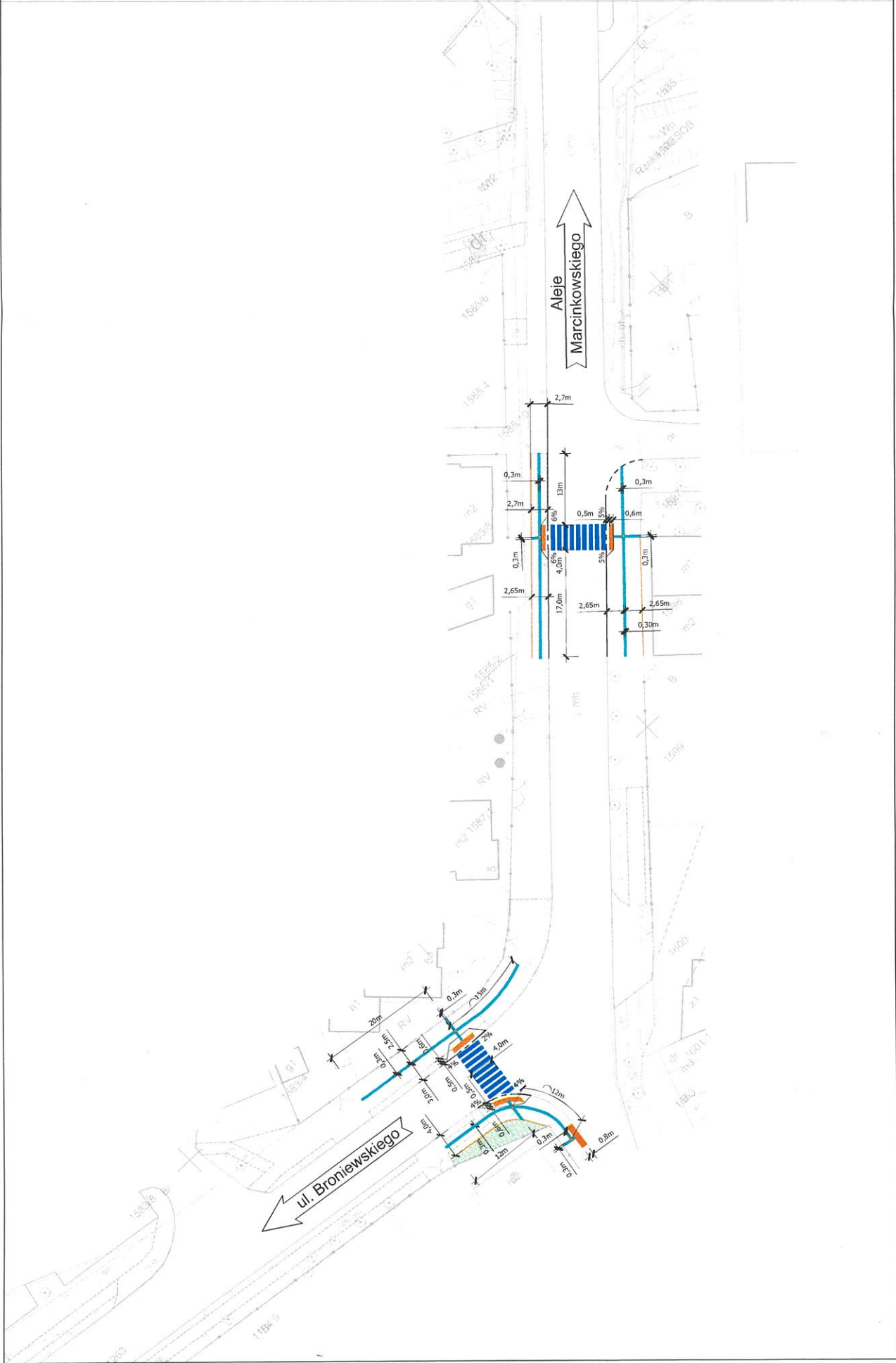











	Inwestor: Zamawiający
	Jednostka projektowa
	Przedsiębiorstwo Robot Inżynieryjnych Kępno ul. Kołomszki 5 63-600 Kępno
	Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych Okrzeye 7 63-600 Rychtal tel. 509 872 430; fax 502 78 10 01
Zadanie	Poprawa bezpieczeństwa ruchu piesznych w obszarze oddziaływania przejścia dla pieszych - ul. Sikorskiego w miejscowości Kępno
Tytuł rysunku	SYSTEM PROWADZENIA PIESZYCH - ROBOTY DROGOWE
Kod CPV	45233120-6
Składowisko	Inne / nazwisko
Projektant	mgr inż. Jacek Malecki
Opracował	mgr inż. Joanna Malecka
Sprawdzący	mgr inż. Joanna Malecka
Nr rys.	1
Nr egz.	1
Data opracowania	22.10.2021r.
Podpis	Skala 1:500



LEGENDA

-  projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej gr. 8cm - kolor szary
-  istniejąca nawierzchnia chodnika do przełożenia
-  projektowana zieleni niska
-  projektowany krawężnik betonowy
-  projektowany krawężnik betonowy obniżony
-  projektowane obrzeże betonowe
-  Pas ostrzegawczy
-  Pas prowadzący
-  Pole uwagi

	Inwestor Zamawiający Powiat Kępiński ul. Kacimusza 5 65-600 Kępno
	Technika projektowa Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich Kępno Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych Oleczyc 7 65-630 Rychnal tel. 509 872 500, 662 78 10 01
Branża Projekt Wykonawcy	Zadanie Poprawa bezpieczeństwa ruchu pieszych w obszarze oddziaływania przejścia dla pieszych – Aleje Marcinkowskiego w Kępnie (przejście w obrębie skrzyżowania z ulicą Lipową)
Kod CPV 45233120-6	Tytuł rysunku SYSTEM PROWADZENIA PIESZYCH - ROBOTA DROGOWE
Stanowisko	Imię i nazwisko mgr inż. Jacek Malecki
Projektant	Data opracowania 22.10.2021r
Opracował	Nr rys. 1
Sprawdzał	mgr inż. Joanna Malecka