

PLAN KANALIZACJI DESZCZOWEJ

**Przebudowa łącznika ul. Chodkiewicza i ul. Patry w zakresie wymiany
nierzeczni jezdni oraz budowy ciągów pieszych w ramach przebudowy ul. Patry,
Komunikacyjnego ulic: Patry, Kiepur, Sanatoryjnej, Chodkiewicza, Cisow**

















działki: 9 1/2, 14 1/2, 157, 164

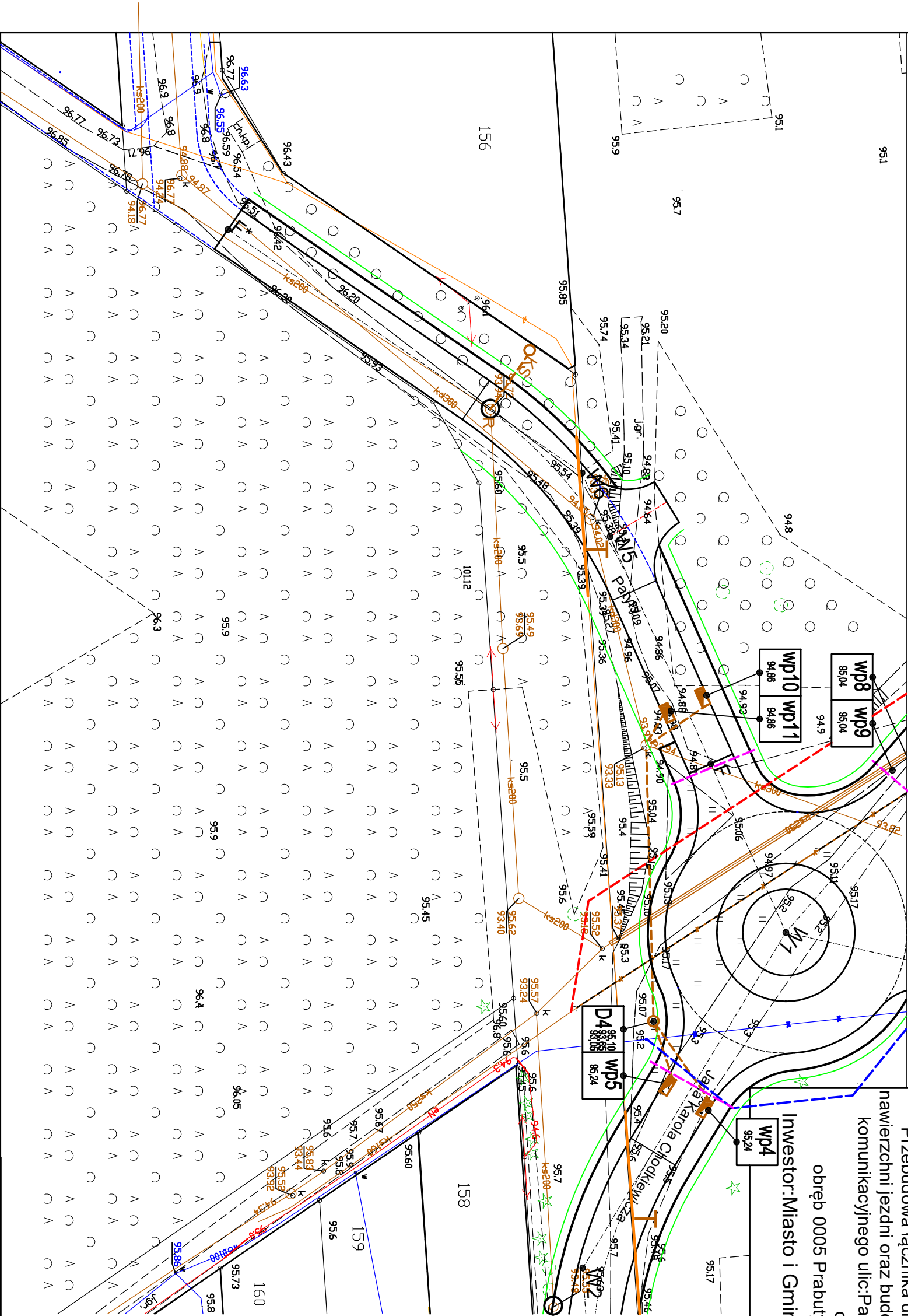
obrób 0005 Prabuty-M, (pas drogowy ul. Chodkiewicza i Patry)



















Investor: Miasto i Gmina Prabuty 82-550 Prabuty, ul. Kwidzyńska

skala 1:500

Legenda:

- | | |
|---|---|
|  | Ul.Chodkiewicza projektowana przebudowa
wymiana nawierzchni-nawierzchnia asfaltowa |
|  | Ul.Chodkiewicza projektowana przebudowa
wymiana nawierzchni-bruk |
|  | Ul.Patry projektowana przebudowa
wymiana nawierzchni-kostka betonowa drogowa |
|  | Zaułek ul.Chodkiewicza projektowana przebudowa
wymiana nawierzchni-kostka betonowa drogowa |
|  | Zaułek ul.Chodkiewicza projektowana przebudowa
wymiana nawierzchni-kostka betonowa drogowa |
|  | Złazdy istniejące projektowana przebudowa
wymiana nawierzchni-kostka betonowa drogowa |
|  | Ciagi piesze-projektowane
nawierzchnia kostka betonowa drogowa |
|  | Tereny zielone
projektowane |
|  | Tymczasowe połączenie z ul.Ciśową
nawierzchnia tłuczniowa-projektowana |
|  | Krawężnik betonowy
projektowany |
|  | Obriżeże betonowe
projektowane |
|  | Wymieszone przejście dla pieszych
projektowane |
|  | Granica działek UMig Prabuty
pas drogowy ul.Chodkiewicza |
|  | Kanalizacja deszczowa
projektowana |
|  | Wpuszty uliczne kd
projektowane |
|  | Przyłącze kanalizacji sanitarnej
projektowane |



	Istniejąca sieć elektroenergetyczna napowietrzna		Regulacja pionowa studni kanalizacji sanitarnej/deszczowej		Nowa trasa sieci wodociągowej projektowana	A	ul. Chodkiewiczza zaulek ul. Chodkiewiczza nr 1
	Istniejąca sieć telekomunikacyjna		Wymiana studni włączeniowej kolektora tłoczego		Rury dwudzielne typu Arot projektowane-kable teletech.	B	Połączenie ul. Patry i ul. Chodkiewiczza
	Istniejąca sieć wodociągowa		Węzły wodociągowe projektowana wymiana/montaż		Istniejąca kolektor toczny do likwidacji	C	zaulek ul. Chodkiewiczza nr 2
	Istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej		Węzeł hydrantowy projektowana wymiana		Nowa trasa kolektora tłoczego projektowana	Nazwa rysunku: ZBIORCZA PLANSZA UZBROJENIA	
	Istniejąca sieć kanalizacji deszczowej		Węzeł wodociągowy DN150 projektowana wymiana		Rura ochronna projektowana	Projektował: mgr inż. Ryszard Korczyński upr. nr 4072/GD/89	Podpis: 09-2024
			Istniejąca sieć wodociągowa do likwidacji		Rura ochronna projektowana	Projektował: mgr inż. Ryszard Korczyński upr. nr 4072/GD/89	Podpis: