



LEGENDA:

- przykanalik wpustu drogowego
- W — miejsce włączenia do sieci kanalizacji deszczowej
- WD — wpust drogowy
- — granica działki

UWAGI:

Włączenia do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej dokonać z zastosowaniem trójnika siodłowego dedykowanego dla rur betonowych. Otwór w istniejącym rurociągu wykonać poprzez nawiercanie specjalistyczną otwornicą.

ECOTECH
www.ecotech.legnica.pl

Biurowo-Consultingowo-Projektowe Teresa Szmagara
59-220 Legnica, ul. Benjamina Bilsego 7/2
tel. 516 326 507, 76 856 56 84, email: biuro@ecotech.legnica.pl

Stadium
Projekt
Zagospodarowania
Terenu

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE! KOPIOWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE			
Obiekt	Wpięcie istniejącego wpustu deszczowego do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej w ul. Piłsudskiego w Legnicy	Projektował mgr inż. Teresa Szmagara Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych Nr ewid.: 100/85/Lw; 91/87/Lw; 73/91/Lw	12. 2023 <i>[Signature]</i>
Inwestor	Miasto Legnica – Zarząd Dróg Miejskich Legnica, ul. Wojska Polskiego 10	Opracował mgr inż. Sebastian Styczeń	12. 2023 <i>[Signature]</i>
Nazwa rysunku		Branża sanitarna	Skala
Projekt Zagospodarowania Terenu – kanalizacja deszczowa		Nr projektu 19P/PBW/2023	1:500
			Nr rysunku 01S