


















LEGENDA :		Oznaczenie:
Granica działki		 Kd — Kd
Istniejąca kanalizacja deszczowa do wymiany		
Studnie kanalizacyjne Ø 1000 mm do przebudowy (z kręgow żelbetonowych z betonu klasy min. C35/45. Łączone na uszczelki z kłosem i przejściami szczelnymi) z pokrywą nastudzienną i wiatrem zielonym typu ciężkiego – klasa D400/K400, żebro wykonane z żelaza szarego bez zbrojeń, uszczelnienie uszczelnieniem (10k). Studnie wyposażone będą w pierścienie oddzielające.)		
Studzienka ściągająca do przebudowy (Ø 500 mm z kręgów żelbetonowych z betonu klasy min. C35/45).		
• studzienka – wpust ulicznego wykonana z typowych monolitycznej z osadnikiem min. 1,0m oraz wyposażone w kosz wykonany z materiałów odpornego na korozję;		
• przejścia rur kanalizacyjnych przez ściany studzienek wykonanych przy użyciu kształek przeciwciężarowej produkcji rur z wzmocnieniem, uszczelnieniem, zbrojeniem, elastycznością i odpornością na uszkodzenia mechaniczne i chemiczne;		
• kroje na wpustach; żelwne płaskie z rusztami uchwytnymi; klasy D 400/K4.		
Łezienie drogi gminnej do przebudowy – nawierzchnia bitumiczna		
Chodnik do przebudowy – kostka brukowa betonowa		
Łezienie drogi wewnętrznej – nawierzchnia kostka brukowa betonowa		
Istniejące miejsca postojowe o nawierzchni z kostki brukowej betonowej do przebudowy w ramach przebudowy drogi gminnej		
Istniejące miejsca postojowe o nawierzchni z kostki brukowej betonowej do przebudowy		
Przebudowane żyzdy o nawierzchni z kostki brukowej (nie podlegają procedurze zgłoszenia)		
Projektowany zieleniec (nie podlega procedurze zgłoszenia)		
Projektowane pobocze utwardzone kruszywem		
Istniejący row przydrożny przeznaczony do odwodnienia (odmulnienia i oczyszczenia) w ramach prac konserwacyjnych		

**ALDA**

**BPU "ALDA" s.c.; Hanna i Janusz Franciszek**  
**Wodzisław Ślą.**  
**ul. Skrzyszowska 39c**

Temat: „Przebudowa drogi gminnej ulicy Stropalskiej w końcówkach końców i miejsce postojowych”		Rys. Nr.
Inwestor: Gmina Żebrzydowice		
Branża: DROGOWA		
Rysunek: Projekt zagospodarowania terenu		skala:
Projektant: mgr inż. Kinga Maś		1:500
upr. bud. SLK/4166/P00D/12		Data:
		11.2022