



### LEGENDA

- projektowane osie
- krawężnik betonowy 20x30x100
- - - krawężnik jezdni (od strony pobocza)
- - - krawężnik obniżony na zjazdach i przejściach dla pieszych
- obrzeże betonowe - krawężnik chodnika
- krawężnik pobocza
- projektowany kanał technologiczny
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowane wpuszczaki przykanaliki
- projektowany row kryty
- proponowana lokalizacja słupa (usunięcie koltziji)
- proponowana studnia chłonna
- projektowany chodnik z kostki betonowej
- projektowane zjazdy z kostki betonowej
- projektowana zatoka postojowa
- - - elementy przelotowe przepustu z blach falistych
- - - linia podziałowa
- istniejące granice działek

<b>USŁUGI PROJEKTOWE</b> BIURO PROJEKTOWE I INŻYNIERSKIE ul. Dworkowa 5/1 99-100 Leszno e-mail: p.jodanowski@wp.pl tel: 79 446 48 11	
Budowa drogi gminnej od ul. Keleckiej na wysokości Agromonówki, przez drogę cieszącą w ewid. gruntów jako działka 1841/1 do drogi cieszącą w ewidencji gruntów jako działka 1217/6 położonej w obrębie Nowa Słupia	
Inwestor: Gmina Nowa Słupia ul. Rurek 15, 26-006 Nowa Słupia	data: 09/2020 nr umowy:
Rynek: Koncesja zagospodarowania terenu	rys. / karc. skala 1:50
projektant:	mgr inż. Paweł Jodanowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w dziedzinie drogowej LSG 119.0000.09