



LEGENDA:

- projektowany krawężnik wyniesiony
- projektowany krawężnik zatopiony
- krawężnik obniżony na przejściach dla pieszych i przejazdach dla rowerów
- projektowane obrzeże
- projektowana krawężnik pobocza
- projektowane ogrodzenie
- teren inwestycji: drogi wojewódzkiej drogi powiatowej drogi gminnej
- projektowana nawierzchnia bitumiczna jezdni/ dróg wewnętrznych
- projektowana nawierzchnia bitumiczna przejściowa na odcinku frezowanym i istn. podbudowie
- kostka betonowa na projektowanych wjazdach
- projektowana nawierzchnia brukowa kamienna
- projektowane chodniki i ciągi pieszo-rowerowe z kostki betonowej
- projektowane płyty integracyjne na przejściach i przejazdach
- istniejące chodniki z kostki betonowej
- projektowane pobocza utwardzone
- zieleni urządzone - murawa

	Jednostka projektująca: BUDOWNICTWO OGOLNE mgr inż. Agata Rybczyńska 49-100 Niemodlin, ul. Chopina 9	Zamawiający: Powiat Strzelecki ul. Jordanowska 2 47-100 Strzelce Opolskie
	Zadanie: Rozbudowa układu komunikacyjnego ulic Kozieleckiej, Dolńskiej i Mickiewicza w Strzelcach Opolskich Temat: Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 426 ul. Kozieleckiej wraz z rozbudową skrzyżowania z drogą powiatową nr 1895 O ul. Dolńskiej w Strzelcach Opolskich	
Projekt zagospodarowania terenu.	Skala 1 : 500	
Opracowanie: projekt drogowy: mgr inż. Piotr Rybczyński projekt gazowy: mgr inż. Bożena Żurek	Uprawnienia: 237/94/OP 46/95/OP	data: 24.04.2019r. RYS. PZT.1.1.2