

# LEGENDA

	Krawędź jezdni
	Krawężnik kamienny wyniesiony 12 cm 20x30x100
	Krawężnik kamienny obniżony 2 cm 20x30x100
	Krawężnik kamienny obniżony 2 cm 35x20x100
	Opornik kamienny 15x30
	Opornik betonowy 12x25
	Ściek z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej
	Obrzeże betonowe 8x30
	Proj. rowy
	Proj. rowy kryte i studnie rewizyjne
	Proj. przepusty z PEHD pod zjazdami
	Proj. ogrodzenia segmentowe U-12a
	Proj. ogrodzenia segmentowe U-11a, h=1,10 m - chodniki h=1,20 m - ciągi pieszo-rowerowe
	Proj. bariera ochronna drogowa
	Proj. kieszki faszynowe
	Projektowane wpusty krawężnikowo-jezdniowe
	Projektowane wpusty jezdniowe
	Projektowane wpusty wraz z przykanalikiem (zrzut do rowu)
	Budynek przeznaczony do rozbiórki
	Numery ewidencyjne nieruchomości
	Istniejące granice nieruchomości
	Granice istniejącego pasa drogowego
	Linie rozgraniczające teren zgodnie z granicami istniejącego pasa drogowego
	Linie rozgraniczające teren
	Linie ograniczające zajęcie terenów kolejowych
	Linie ograniczające zajęcie terenu nieruchomości, dla której ustanawia się ograniczone korzystanie dla realizacji inwestycji (przebudowa istniejącej infrastruktury)
	Linie ograniczające zajęcie terenu wód płynących
	Linie ograniczające zajęcie terenu nieruchomości, dla której ustanawia się ograniczone korzystanie dla realizacji inwestycji (przebudowa dróg innej kategorii)
	Linie ograniczające zajęcie terenu nieruchomości, dla której ustanawia się ograniczone korzystanie dla realizacji inwestycji (przebudowa zjazdów)

	Proj. naw. na drodze wojewódzkiej nr 270
	Proj. naw. z kostki kamiennej obrabianej na zatokach autobusowych
	Proj. naw. z betonowej kostki brukowej na miejscach postojowych
	Proj. naw. z brukowej kostki granitowej (ciosanej) na wyspach kanalizujących ruch
	Proj. naw. z kostki betonowej koloru szarego na chodnikach i peronach
	Proj. naw. z kostki betonowej bezfazowej koloru szarego na ciągu pieszo - rowerowym
	Istniejąca. naw. z kostki betonowej na ciągu pieszo - rowerowym
	Proj. naw. z kostki kamiennej obrabianej na poszerzeniach (zabruki)
	Proj. naw. z betonu asfaltowego na drogach bocznych
	Proj. naw. z betonu asfaltowego na ciągu pieszo - rowerowym
	Proj. zieleni
	Proj. naw. z betonowej kostki brukowej na zjazdach
	Proj. naw. z betonu asfaltowego na zjazdach
	Proj. naw. z kostki betonowej na opasce
	Umocnienie geokratą z obsianiem
	Umocnienie kamieniem polnym na podbetonie C12/15 gr. 10cm