



## LEGENDA:

	Projektowana jednolita szer. 5,50m o nawierzchni z betonu asfaltowego
	Projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
	Projektowana ścieżka rowerowa szer. 2,15m o nawierzchni z betonu asfaltowego
	Projektowana ścieżka rowerowa szer. 2,23m o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
	Projektowana nawierzchnia progu zwalniającego o nawierzchni z betonowej kostki brukowej bezdźwięczna
	Projektowana nawierzchnia jezdni o nawierzchni z kruszywa łamanego
	Projektowana nawierzchnia pobocza szer. 0,75m o nawierzchni z kruszywa łamanego
	Projektowana zieleni niska
	Zakres opracowania
	Projektowana osł drogi
	Projektowany krzewnik betonowy, obniżony 15x30cm
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
	Projektowana krawędź drogi
	Projektowana krawędź ścieżki rowerowej
	Projektowana krawędź pobocza
	Projektowany prefabrykowany ściek betonowy
	Projektowany row otwarty
	Opis zieleni zrinwentaryzowanej
	Drzewa do zabezpieczenia
	Drzewa do wytnięcia
	Zasięg krzewów
	Zasięg korony drzew
	Zieleni doinwentaryzowana w terenie

<b>KOSIK AUTORSKA PRACOWNIA ARCHYTEKTUR</b> UL. PARKOWA 25/201 51-616 WROCLAW				
ANDRZEJ WOLNY ANDRZEJ KOSIK		+48 501 161 620 +48 505 945 010		WOLNY@WARCHITEKTURA.PL KOSIK@WARCHITEKTURA.PL
<b>BRANZA DROGOWA</b>				
ul. PROJEKTOWA		mgr inż. ANDRZEJ KOSIKOWSKI		NR. LIPY: UAM.7342-67/91
<b>GWIA ZMIĘDRO</b> PLAC POLSKIEGO 2-3 55-140 ZMIĘDRO				
INWESTOR				
PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU				
TYTUŁ OPISOWA				
BUDOWA SIECI ROWEROWYCH W POŁUDNIOWO-ZACHODNIEJ CZĘŚCI OMINY ZMIĘDRO				
GŁĘBOKOŚĆ				
dt. goed. nr 237/2, 237, 274 odp. ewidencyj. 0019 LKOWICE				
RYSOWANIE		ETAP H Plan Sytuacyjny	DATA 15.02 2019	SKALA 1:500
KOD CNG		S   R   S   I   K   L   -   A   -	A	RYSOWANIE NR H-2.1