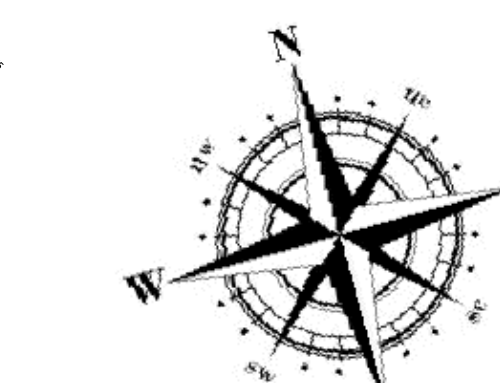


LEGENDA	
ISTNIEJĄCE:	
	- krawężnik jezdni
	- istniejący krawężnik wystający
	- istniejący krawężnik wtopiony
	- granice działek
	- numery działek
	- numery działek na których zlokalizowana jest inwestycja
	- istniejące ogrodzenie
	- istniejące ogrodzenie do likwidacji lub przestawienia
	- sieć sanitarna (kanalizacja)
	- sieć wodociągowa
	- sieć gazowa
	- sieć C.O.
	- sieć energetyczna NN
	- kablowa sieć energetyczna
	- sieć telefoniczna

PROJEKTOWANE - BRANŻA DROGOWA	
	- jezdnia z betonu asfaltowego ACSS i AC11W o łącznej grubości 8 cm na nowej podbudowie - 2982,03 m <sup>2</sup>
	- jezdnia z betonu asfaltowego ACSS i AC11W o łącznej grubości 8 cm na istniejącej podbudowie - 1636,88 m <sup>2</sup>
	- chodniki o nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu Holland koloru czerwonego grubości 6 cm - 624,57 m <sup>2</sup>
	- chodniki z nawierzchni z integracyjnych płyt bet. koloru żółtego z wypustkami o wym. 35x35x7 cm - 12,56 m <sup>2</sup>
	- chodniki z nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu Holland koloru szarego grubości 8 cm - 492,41 m <sup>2</sup>
	- skrzyżowanie wyniesione o nawierzchni z kostki betonowej typu Holland koloru czerwonego grubości 8 cm - 336,86 m <sup>2</sup>
	- nawierzchnia progów zwalniających o nawierzchni z kostki betonowej typu Holland koloru czerwonego grubości 8 cm (do przebiegu) - 28,01 m <sup>2</sup>
	- wykonanie nowej lub odtworzenie istniejącej opaski o nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu Holland koloru szarego grubości 8 cm - 88,93 m <sup>2</sup>
	- wyspy o nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu Holland koloru czerwonego grubości 8 cm - 122,35 m <sup>2</sup>
	- ścieżka z betonu asfaltowego ACSS o łącznej grubości 5 cm - 15,51 m <sup>2</sup>
	- nawierzchnia z kruszywa naturalnego łamanego 0/31,5 o średniej grubości 15 cm - 52,38 m <sup>2</sup>
	- trawniki - humus gr. 10 cm z obśiewem trawą - 895,24 m <sup>2</sup>
	- krawężnik betonowy wystający 15x30x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,07m <sup>3</sup> /mb - 713,40 m
	- krawężnik betonowy wtopiony 15x30x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,07m <sup>3</sup> /mb - 456,25 m
	- obrzeża betonowe 8x30x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,04 m <sup>3</sup> /mb - 384,70 m
	- krawężnik betonowy łączący 15x30x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,09m <sup>3</sup> /mb - 240,75 m
	- remont wpuśćów ulicznych poprzez wymianę no nowe - 15 szt.
	- krawędzie - łączenie nawierzchni elementów układu drogowego

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

inż. Andrzej Drżazgowski  
Upoważnienie budowlane do  
projektowania w ograniczonym  
zakresie w specjalności drogowej  
nr MAZ / 0025 / ZOOD / 13



Investor	 GMINA MIEJSKA LEGIONOWO UL. PIŁSUDSKIEGO 41, 05-120 LEGIONOWO		
Jednostka projektowa	 INTRAKT ANDRZEJ DRŻAZGOWSKI ALEJA SOLIDARNOŚCI 98 LOK. 99, 01-016 WARSZAWA		
Nazwa opracowania	PROJEKT TECHNICZNY		
Tytuł opracowania	REMONT ULICY KWIATOWEJ W LEGIONOWIE NA ODCINKU OD ULICY WIEJSKIEJ DO ULICY ZAKOPIAŃSKIEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ		
Lokalizacja	Dz. nr 92/16, 92/22, 92/6, 92/7, 92/8, 92/20, 92/1, 92/17, 92/19, 92/9, 92/10, 92/4, 92/3, 92/11, 92/18, 92/24, 92/15, 92/12, 92/13, 92/14, 96 obr. 50, dz. nr 105/1, 105/2, 105/4, 105/5, 105/6, 105/14, 105/15, 105/16, 105/7, 105/8, 105/9, 105/10, 105/11, 105/12, 105/13, 108/7, 108/8, 111/6, 117, 110/13, 110/15, 109 obr. 51, jedn. ewid. 140801_1 Gmina Legionowo		
Branża	DROGOWA		
Nazwa rysunku	PLAN SYTUACYJNY		
Data opracowania	30 KWIECIEŃ 2021r.	Skala	1:500
Stanowisko	Imię i nazwisko	Branża i numer uprawnień	Numer rysunku
Projektant	inż. Andrzej Drżazgowski	Drogowa upr. bud. MAZ/0025/ZOOD/13	2.0