



- Oznaczenia:**
- zakres opracowania
 - granica pasa drogowego
 - budynki z opaskami do renowacji
 - proj. nawierzchnia jezdni z kostki brukowej gr 8cm
 - proj. nawierzchnia miejsc postojowych z kostki brukowej gr 8cm
 - proj. nawierzchnia drogi z betonu asfaltowego
 - proj. nawierzchnia chodników z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm
 - proj. nawierzchnia chodników z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm
 - wymiana płyt 50x50 na kostkę betonową 8 cm szarą
 - projektowana zieleń
 - proj. obrzeże betonowe 6x20x100 cm
 - proj. opornik 12x25x100 cm
 - proj. krawężnik drogowy 15x30x100 cm stojący 10-12 cm
 - proj. krawężnik drogowy 15x30x100 cm wtopiony 0-2 cm
 - element do usunięcia
 - istn. studnia chłonna do oczyszczania/przebudowy
 - proj. studnia chłonna
 - wymiana pokrywy włazu telekomunikacyjnego
 - projektowane spadki
 - projektowane rzędne nawierzchni
 - projektowane rzędne odwodnienia

Jednostka projektowa		ARROT biuro projektowe		"ARROT" K.Grosiak, K.Potocki Sp.j. ul.Lubelska 7, 23-400 Bilgoraj 9 084 686 45 92 sekretariat@arrot.pl www.arrot.pl	
Investor	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA ŁADA ul. 3 Maja 40, 23-400 Bilgoraj				
Lokalizacja inwestycji	Dzielnica: 16/4, 76/9, 76/12; arkusz nr 56, jed. ewidencyjna: 060201_1 Bilgoraj miasto, obręb: 0001				
TEMAT	Projekt Wykonawczy przebudowy i remontu układu komunikacyjnego osiedla mieszkaniowego SM ŁADA				
Treść rysunku					
Plan sytuacyjny					
Nr rysunku	5/2022		Stadium	PW	
				Strona	Drogowa
ZESPÓŁ PROJEKTOWY					
Wykonawcy/autorzy		Imię, Nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
Projektant		mgr inż. Krzysztof Potocki		GP-II-7342/118/94	
Opracował		mgr inż. Adam Potocki			
Data opracowania		11/2022		Skala rys.	1:250
				Nr rys.	D-2