



LEGENDA:

- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ GR 8 CM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH ORAZ CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ GR 8 CM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH Z PŁYT AZUROWYCH GR 10 CM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA PLACU UTWARDZONEGO Z PŁYT AZUROWYCH GR 10 CM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z PŁYT AZUROWYCH GR 10 CM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI Z BETONU ASALTOWEGO
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI MANEWROWEJ
- PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE DROGI
- PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK BETONOWY 15\*22\*100
- PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK BETONOWY 15\*30\*100
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8\*30\*100
- PROJEKTOWANE LINIE ROZGRANICZAJĄCE NA MIEJSCACH POSTOJOWYCH Z KOSTKI BETONOWEJ CZERWONEJ GR 8 CM
- PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
- GRANICE DZIAŁEK
- PROJEKTOWANE TERENY ZIELONE

OZNACZENIA:  
W1 – wpust uliczny ø500 z osadnikiem  
W2\* – wpust uliczny dzielony ø500 z odrębnym osadnikiem  
W6 – wpust krawężnikowy ø500 z osadnikiem  
OL1 – odwodnienie liniowe z kratą żel. szer. 200mm  
D1 – studzienka rewizyjna ø600–ø1200  
D12 – istniejąca studzienka rewizyjna ø600–ø1200

Stadium	Zadanie PRZEBUDOWA ULIC: BIELARSKIEJ, MATEJKI Z BUDOWĄ MIEJSC POSTOJOWYCH PRZY ULICY BIELARSKIEJ WRAZ Z BUDOWĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
PW				
Nr tomu	Temat opracowania Plan zagospodarowania przestrzennego			
0				
DR,KD	Tytuł rysunku PZT - etap I			
Branża				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant br. drogowa	mgr inż. Małgorzata Starega	266/DOS/13		
Projektant br. sanitarna	inż. Grzegorz Sulkowski	591/01/DUW		
Nr projektu	Skala	Data	Nr egz.	Nr rys.
1	1 : 500	16.10.2017	-	PZT.01
Stadium	Branża	Km	Nr obiektu	Nr rysunku
PW	DR, KD	-	-	0
				PZT.01 00