



OZNACZENIA MOSTOWE:

- proj. nawierzchnia ul. Chopina z BA na moście
- proj. dylatacja bitumiczna
- proj. nawierzchnia chodnika z żywicy na moście

OZNACZENIA DROGOWE:

- proj. nawierzchnia ul. Chopina z BA
- proj. nawierzchnia dróg gminnych i zjazdów publicznych z BA
- proj. nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej bet. h=8cm
- proj. nawierzchnia chodnika z kostki brukowej bet. h=6cm
- proj. nawierzchnia pobocza z kruszywa
- proj. nawierzchnia trawników
- ist. nawierzchnia zatoki postojowej z kostki brukowej bet. do przełożenia

- ist. nawierzchnia chodnika z kostki brukowej bet. h=6cm do przełożenia
- projektowany krawężnik 15x30 stojący h=12 cm
- projektowany krawężnik 20x30 obniżony przy przejściach dla pieszych h=2cm
- projektowany krawężnik najazdowy 20x22
- projektowane obrzeże 6x20
- ist. obrzeże 6x20 do przełożenia
- ściek przykrawężnikowy z betonowej kostki brukowej
- ist. granica pasa drogowego

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:		<div>manevo</div>		MANEVO Marek Łukowski 21-077 Spiczyn, Ziółków 88	
INWESTOR:		Gmina Zwoleń Plac Kochanowskiego 1, 26-700 Zwoleń			
ZADANIE INWESTYCYJNE:		Remont ulicy Chopina w Zwoleniu (wraz z remontem mostu)			
ADRES INWESTYCJI:		ul. Chopina, m. Zwoleń, gm. Zwoleń, woj. Mazowieckie		DATA: 31.07.2013	
NAZWA RYSUNKU:		Projekt zagospodarowania terenu		BRANŻA: MOSTOWA	
				SKALA: 1:500	
PROJEKTOWAŁ:				NR RYSUNKU: 2	
mgr inż. Krzysztof Sadowski upr. bud. nr POM/0272/POOM/11					
OPRACOWAŁ:					
mgr inż. Krzysztof Kowalik					