
















LEGENDA

-  Projektowany krawężnik betonowy 15x30 cm
-  Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
-  Projektowana krawężń jezdnii
-  Projektowany chodnik z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm
-  Projektowane zjazdy z kostki brukowej gr. 8 cm
-  Projektowana nawierzchnia bitumiczna
-  Projektowana nawierzchnia bitumiczna na ciągu piasko-rowerowym
-  Projektowana nawierzchnia bitumiczna na zjazdach
-  Projektowane zatoki postojowe z kostki brukowej gr. 8 cm
-  Projektowane skrzyżowanie wyniesione z kostki brukowej gr. 8 cm
-  Projektowane pobocze utwardzone z kostki brukowej gr. 8 cm
-  Projektowany rów przydrożny
-  Projektowane przepusły drogowe
-  Linia rozgraniczająca
-  Projektowany ściek betonowy

BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		"PROJEKTUJ I BUDUJ"	
ul. Szpilka 103/105 lok. 10		97-200 Tomaszów Maz.	
OBIEKT ADRES	ROZBUDOWA ULICY MIEDNIEWICKIEJ W SKIERNIEWICACH		
TREŚĆ	KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
OPRACOWANIE WYKONALI	mgr inż. Wiesław Jędzowski	mgr inż. Paweł Leskiewicz	mgr inż. Bohdan Projeński
	Architekt prof.	Strukturalista	Projektant
Skala: 1:500	Data: 06.2019	Nr rys. PZT-V	