












-  - projektowana nawierzchnia bitumiczna
-  - projektowana nawierzchnia chodnika z kostki brukowej "6" fazy
-  - projektowana nawierzchniajazdu z kostki brukowej "8" fazyzawaz
-  - projektowana nawierzchnia poboczy z kruszywa łamanego
-  - projektowana zieleni
-  - projektowana krawędź nawierzchni
-  - projektowany krawężnik betonowy 15x30x100
-  - projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
-  - projektowane obrzeże betonowe 8x30x100
-  - projektowany rów
-  - drzewo do usunięcia

	<p>PROJEKT PRZEBUDOWA OBIEKTÓW MOSTOWYCH W M. GŁUŻEK O JNH 01005642 I JNH 01005643 DRAŻ W M. RUMKOVA O JNH 01005644 WRAZ Z DROGA DOJAZDOWA NR 2332W OD DROGI NR 4640W (BIEŻUN – SZRĘSŃ – MALAWA) – GŁUŻEK – RUMKOVA</p> <p>WIDOK 10</p> <p>POWIATOWY ZARZĄD DRÓG, 06-500 MALAWA ul. STEFANA ROWECKIEGO „GROTA” 10</p>			
	<p>STUDIUM PROJEKT BUDOWLANY</p>		<p>BRANŻA DROGOWA</p> <p>SKALA 1:500</p>	
	<p>WYKONANIE PLAN ZAGOSPODAROWANIA</p>			
<p>PROJEKTANT MGR INŻ. ANDRZEJ DUBINSKI PROJ. ILO I SZCZECIE 10/04 POL. MAZÓD/13/001</p>		<p>OPRACOWAŁ MGR INŻ. TOMASZ DUBINSKI</p>		
<p>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE</p>				
DATA MAJ 2016 R.	POSIĘG	POSIĘG	POSIĘG	