



W-5  
 $X = 5520978.7163$   
 $Y = 6578778.7709$   
 $R = 400.0$   
 $L = 73.12$   
 $a = 10.4741(g)$   
 $T = 36.7$   
 $Ws = 1.68$

W-7  
 $X = 5521043.9636$   
 $Y = 6579062.1429$   
 $R = 155.0$   
 $L = 44.85$   
 $a = 16.5780(g)$   
 $T = 22.6$   
 $Ws = 1.64$

W-6  
 $X = 5520961.5399$   
 $Y = 6578891.9813$   
 $R = 150.0$   
 $L = 50.25$   
 $a = 19.1932(g)$   
 $T = 25.4$   
 $Ws = 2.13$

W-4  
 $A = 77.460$   
 $L = 40.00m$   
 $H = 0.44m$   
 $a = 8.49(g)$   
 $X = 39.93m$   
 $Y = 1.78m$   
 $Xs = 19.99m$   
 $Td = 26.69m$   
 $Tk = 13.36m$

<b>WYKONAWCA</b> <b>Drog-Men</b> KONSORCIUM P.U.H DROG-MEN MGR INŻ. RADOSŁAW MENCFEL I DROG-MEN SP. Z O.O. UL. SZYB WALENTY 32; 41-700 RUDA ŚLĄSKA tel. 881-231-601 www.drog-men.pl; e-mail: biuro@drog-men.pl			
<b>INWESTOR</b> MIASTO BIELSKO - BIALA - MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W BIELSKU-BIAŁEJ UL. MICHAŁA GRAŻYŃSKIEGO 10, 43-300 BIELSKO-BIALA			
<b>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO</b> ROZBUDOWA ULICY POLNEJ W BIELSKU - BIAŁEJ			
<b>ADRES OBIEKTU</b> M. BIELSKO-BIALA			
<b>MIĘSCOWOŚĆ</b> M. BIELSKO-BIALA		<b>WOJEWÓDZTWO</b> ŚLĄSKIE	
<b>STADIUM</b> NAZWA RYSUNKU PZT			
<b>OPRACOWANIA:</b> 0+028.69 rz. 41.35			
<b>PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - CZ.2 - od km 0+610 do km 1+070</b>			
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>			
<b>FUNKCJA:</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b>	<b>NR UPN - SPECJALNOŚĆ:</b>	<b>PODPIS:</b>
PROJEKTANT	mgr inż. Radosław MENCFEL	SLK4372/POOD12	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Karol DANCH	SLK6237/PBD19	
PROJEKTANT	mgr inż. Sebastian GRYT	SLK7060/PWB517	
SPRAWDZIŁA	mgr inż. Małgorzata DRGAS	INSTALACYJNA	
PROJEKTANT	inż. Czesław MACIEJCZYK	SLK6025/PWB515	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Adam ŚLUSARZ	308/66	
PROJEKTANT	inż. Czesław MACIEJCZYK	ELEKTROENERGETYCZNA	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Janusz MIEDUNIECKI	308/66	
PROJEKTANT	inż. Zdzisław KOGUT	SLK7150/PWB116	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał WÓJCIK	TELEKOMUNIKACYJNA	
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał WÓJCIK	1757/54	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał WÓJCIK	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał WÓJCIK	79/92	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał WÓJCIK	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	
<b>Nr projektu:</b> 0169/18	<b>Data zakończenia:</b> 31.07.2021	<b>Skala:</b> 1:500	<b>Strona:</b> PZT
			<b>Nr rys.:</b> 2.2

