


<b>BELJAN</b>			
<b>Projektowanie , nadzór i wykonawstwo</b> mgr inż. Janusz Bobrowski 78 - 100 Kołobrzeg ul. Słoneczna 2			
<b>INWESTOR :</b>	<b>Gmina Miasto Kołobrzeg</b> 78 - 100 Kołobrzeg, ul. Ratuszowa 13		
<b>ADRES BUDOWY :</b>	<b>województwo zachodniopomorskie</b> <b>powiat kołobrzegi</b> Miasto Kołobrzeg; obręb 8; działka nr 4/332 Skwer Pana Tadeusza		
<b>"Rewitalizacja Skweru Pana Tadeusza w Kołobrzegu"</b>			
<b>TEMAT RYSUNKU : Profil nawierzchni alejki a - b</b>			
<b>PROJEKTOWAŁ :</b> mgr inż. Janusz Bobrowski upr.bud. nr A/PB/8300/7/84		<b>OPRACOWAŁ :</b> mgr inż. Leszek Bobrowski	
<b>Data :</b> kwiecień 2016 r.	<b>Stadium :</b> P. B.	<b>Branża :</b> DROGOWA	<b>WERSJA :</b> I
			<b>Nr rysunku :</b> <b>3/1</b>

- teren istniejący
- projektowana niweleta

- kd

- ist. studnia kan. deszczowej
- wp

- ist. wpust kan. deszczowej

Poziom porównawczy 5,0 m n.p.m.

Rzędne niwelety nawierzchni		7,49	7,62	7,86	8,08	8,16	8,67	8,55	8,69	8,94	9,11
Pochylenia podłużne i łuki pionowe		$i = 0,04$ $L = 11,89m$			$i = 0,025$ $L = 32,97m$		$i = 0,003$ $L = 36,65m$	$i = 0,004$ $L = 39,65m$	$i = 0,016$ $L = 26,11m$		
Rzednę terenu (ist.nawierzchnia)	7,35	7,41	7,64	7,86	8,23	8,57	8,50	8,59			9,11
Proste i łuki poziome	L = 43,06 m						L = 76,3 m				
							L = 26,11 m				
Odległości	-1,80	0,00	3,50	10,09	19,08	22,28	43,06	79,71	119,36	134,62	145,47

a

b

Oznaczenia: