


**A CHODNIK**

6cm	Warstwa ścieralna z kostki betonowej koloru czerwonego
3cm	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5
10cm	W-wa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej o uziarnieniu 0/22,4; CBR $\geq$ 20%
	Wyprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe (E2 $\geq$ 80 MPa i I <sub>s</sub> $\geq$ 0,97)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
 <b>BIURO INŻYNIERSKIE</b> <small>Łukasz Widalski</small>			
ul. Truskawkowa 5, Szczęsna, 05-600 Grójec tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl www.bilw.pl			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
<b>Ścieżka przyrodnicza przy południowej stronie zbiornika wodnego w Białobrzegach</b>			
INWESTOR			
<b>Gmina Białobrzegi</b> <b>Plac Zygmunta Starego 9, 26-800 Białobrzegi</b>			
BRANŻA		FAZA PROJEKTU	
<b>Drogowa</b>		<b>PW</b>	
PROJEKTOWAŁ	NUMER UPRZĄDNIENIA	NUMER UPRZĄDNIENIA	PODPIS
<b>mgr inż. Łukasz Widalski</b>	<b>MAZ/0143/POOD/12</b>	<b>MAZ/0143/POOD/12</b>	<b>w specjal.drogowej</b>
SPRAWDZIŁ	NUMER UPRZĄDNIENIA	NUMER UPRZĄDNIENIA	PODPIS
<b>mgr inż. Michał Bodych</b>	<b>MAZ/0393/POOD/11</b>	<b>MAZ/0393/POOD/11</b>	<b>w specjal.drogowej</b>
TYTUŁ RYSUNKU			
<b>Przekroje poprzeczne</b>			
DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
<b>10.2021</b>	<b>1:50</b>	<b>1</b>	<b>02</b>