



RZĘDNA TERENU	104,48		104,53		104,58		104,63		104,68		104,63		104,58		104,53		104,48		104,48
RZĘDNA DNA KANAŁU	103,48		103,40		103,31		103,22		103,13		103,04		102,95		102,86		102,77		102,70
PRZEKRYCIE RUROCIĄGU	0,80		0,93		1,07		1,21		1,35		1,39		1,43		1,47		1,51		1,58
SPADKI, MATERIAŁ		i=0,6%		i=0,6%		i=0,6%		i=0,6%		i=0,6%		i=0,6%		i=0,6%		i=0,6%		i=0,6%	
ŚR.RURY		Ø200PCV dren(sączek)		Ø200PCV dren(sączek)		Ø200PCV dren(sączek)		Ø200PCV dren(sączek)		Ø200PCV dren(sączek)		Ø200PCV dren(sączek)		Ø200PCV dren(sączek)		Ø200PCV dren(sączek)		Ø200PCV dren(sączek)	
ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY WĘZŁAMI [m]	0,00	13,50	13,50	15,00	28,50	15,00	43,50	15,00	58,50	15,00	73,50	15,00	88,50	15,00	103,50	15,00	118,50	11,50	130,00

OBJEKT:	Boisko sportowe w Świnicach Warckich <i>Świnice Warckie, ul Szkoła</i>		Stanów:	
TEMAT:	Budowa boiska sportowego w Świnicach Warckich		Budowa	
INWESTOR:	Gmina Świnice Warckie, ul Szkoła 1, 99-140 Świnice Warckie		Data:	
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Ziętek upr.LOD/2040/PWOS/12		Skala:	
			1:500	