
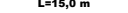






LEGENDA:	
	projektowana grawitacyjna sieć kanalizacji sanitarnej PVC DN200
	projektowany kabel zasilająco-sterowniczy YKY(żo) 5x2,5mm <sup>2</sup>
	projektowane przyłącze wody Ø32 mm
	projektowana wiatra drewniana 4,0 x 3,0 x 3,0 m
	projektowane przyłącze ścieków oczyszczonych PVC DN160 - wg. odrębnego opracowania

Projektant branża sanitarna:	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr upr.:	595/01/DUW	Podpis:	
Sprawdzający branża sanitarna:	mgr inż. Piotr Tokarczyk	Nr upr.:	DOŚ/0091/PBS/22	Podpis:	
Projektant branża konstrukcyjna:	mgr inż. Dariusz Rusnak	Nr upr.:	12/96/ZG	Podpis:	
Projektant branża elektryczna	mgr inż. Waldemar Żurawski	Nr upr.:	546/01/DUW	Podpis:	
 <p><b>BIURO PROJEKTOWE</b>  <b>ul. Warszawska 12,</b>  <b>58-500 Jelenia Góra</b>  <b>e-mail: ekorodryk@op.pl   tel. 75 64 74 032</b></p>		Inwestor:		Data:	
		Gmina Dobromierz Plac Wolności 24 58-170 Dobromierz		29.01.2024	
		Lokalizacja inwestycji:		Stadium:	
		gmina: Dobromierz, m. Jaskulin 021903_2 Dobromierz - obszar wiejski obr.0007 Jaskulin dz. nr 82/1		PZT	
Branża:	Temat:			Podziałka:	
Sanitarna	"Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Jaskulinie"			1:500	
Obiekt:	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:	
Sieć kanalizacji sanitarnej Oczyszczalnia ścieków		Projekt zagospodarowania terenu			1.0