



POZ. POR. 866,00 m n.p.m.

	0,70	1,70	2,50	2,60	0,80	3,20	3,00	5,80	4,20	3,50	7,00	1,00	2,50	2,70	2,50	1,50	7,30	6,00	5,00	3,00	2,00	2,00		
	proj. studnia Ks żelb. Ø 1000 mm głęb. ok. 1,2 m	istn. Kd Ø 200 mm głęb. ok. 1,2 m	istn. Kd Ø 200 mm głęb. ok. 1,2 m	istn. kabel telekom. głęb. ok. 0,7 m	proj. studnia Ks żelb. Ø 1000 mm	istn. kabel eNN głęb. ok. 0,8 m	istn. kabel eNN głęb. ok. 0,8 m	proj. studnia Ks żelb. Ø 1000 mm	istn. 2co głęb. ok. 1,2 m	istn. wodociąg Ø 50 mm stal. oc. głęb. ok. 1,6 m	proj. studnia Ks żelb. Ø 1000 mm	istn. 2co głęb. ok. 1,2 m	proj. studnia Ks żelb. Ø 1000 mm	istn. kabel eNN głęb. ok. 0,8 m	istn. 2co głęb. ok. 1,2 m	istn. wodociąg Ø 50 mm stal. oc. głęb. ok. 1,6 m	istn. wodociąg Ø 25 mm stal. oc. głęb. ok. 1,6 m	istn. kabel eNN głęb. ok. 0,8 m	proj. studnia Ks żelb. Ø 1000 mm	proj. studnia Ks żelb. Ø 1000 mm	istn. kabel eNN głęb. ok. 0,8 m	istn. kabel eNN głęb. ok. 0,8 m	istn. studnia Ks żelb. Ø 1000 mm	
RZĘDNE TERENU [m n.p.m.]	872,58	872,63	872,85	873,17	873,47	873,53	873,93	874,27	874,96	875,48	875,88	876,92	877,03	877,32	877,68	878,01	878,20	879,15	879,94	880,56	881,33	881,22	881,14	881,07
RZĘDNE UŁOŻ. KANALIZACJI [m n.p.m.]	870,62				871,25			871,74		873,94		874,48		874,48			878,46		878,46	878,74		878,74		878,69
GLĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA KANALIZACJI [m]	1,76				2,22			2,53		2,04		2,55		2,55			2,10		2,10	2,59		2,59		2,18
MATERIAŁ	SPADEK	PVC Ø 200			PVC Ø 200			PVC Ø 200 x 5,9 mm SDR 34		PVC Ø 200 x 5,9 mm SDR 34		PVC Ø 200 x 5,9 mm SDR 34		PVC Ø 200 x 5,9 mm SDR 34			PVC Ø 200		PVC Ø 200		PVC Ø 200		PVC Ø 200	
					i = 5,7 %			i = 7,0 %		i = 15,6 %		i = 8,0 %					i = 14,5 %		i = 5,6 %				i = 2,1 %	
DŁUGOŚCI [m]		7,50			7,00			13,50		8,00				27,50				5,00			7,00			
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00				7,50			14,50		28,00			36,00					63,50		68,50				75,50
	S1				S2			S3		S4			S5					S6		S7			S8	

Inwestor: SEWIK Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o. ul. Kasprowicza 35c 34-500 Zakopane	Inwestycja/Obiekt:
Projektant: mgr inż. Lukasz Matlak MAP/0590/PBS/16 MOIIB w Krakowie	Temat opracowania/Lokalizacja: Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Andrzeja Struga w Zakopanem
Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej - w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych - bez ograniczeń.	dz. nr ewid. 513, obr. 9, jedn. ewid.: 121701_1 Zakopane
Skala: 1:100/200	Data: 25.06.2018 r.
	Nr rys.: 2