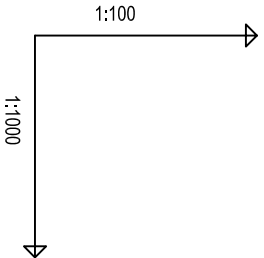


Wykop mech. okład
Plasek 10 cm



POZIOM PORÓWNAWCZY 120,00 m n.p.m.

Proj. połączenie z przewodem PVC 160, Rz.o.=127.10
zasuwa
kan. san.
rur. tłoczny, Rz.o.=127.61
hydrant nadziemny

RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI	HEKTOMETRY
128.90	127.10	1.80	45.7 8.75	Rury PVC 110 mm - PN 10 L=264.82m	0.00	K3
129.30	127.50	1.80	8.8 ‰		8.75	I1
129.52	127.72	1.80	25.05m		25.05	I2
129.10	127.30	1.80	11.14 ‰		33.79	I3
128.20	126.40	1.80	134.3 ‰		44.94	I4
127.30	125.50	1.80	16.92 ‰		51.64	I5
128.20	126.40	1.80	22.93m		68.55	I6
129.15	127.35	1.80	39.3 ‰		91.48	I7
133.55	131.75	1.80	151.8 ‰		97.74	I8
135.50	133.70	1.80	55.2 ‰		177.49	I9
138.10	136.30	1.80	79.75m		210.68	I10
140.00	138.20	1.80	33.19m		239.70	I11
			89.6 ‰		25.11	
			29.02m		264.82	
			75.7 ‰			
			25.11m			

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE - ROMAN STAŃCZYK					
11 - 500 Giżycko, ul. Królowej Jadwigi 18 C/4 - tel. 501 230 534					
Oblekt:	P.T. Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z przyłączami oraz oczyszczalni ścieków, ujęcia wody i stacji uzdatniania wody wraz z hydrofornią w miejscowości Dąbrówka, gmina Orzysz				
Inwestor: Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Orzyszu ul. Wyzwolenia 5, 12-250 Orzysz				Rys. nr 47	
Temat: Profil podłużny kanalizacji grawitacyjnej				Skala 1:100/1000	
Projektant	mgr inż. Roman Stańczyk	upr. nr SUW-17/98	w szczególności instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń: wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych wentylacyjnych i gazowych	16.09.2016
Sprawdzający	mgr inż. Marta Skarżyńska-Stańczyk	upr. nr SUW-31/91	w szczególności instalacyjno-tytułowej w zakresie: sieci sanitarnych obejmujących sieć wodociagową, kanalizacyjną i ciepłe uzbrojenia terenu,	16.09.2016
		16.09.2016