



p.p. 420.0 m.n.p.m.

OZNACZENIE	W1W2		W3		W4W5		W6						
RZ. TERENU	430,95	430,85	430,06		429,70	429,70	429,55						
RZ. OSI	429,25	429,15	428,36	428,12	428,02	428,00	428,00	427,85					
GŁĘBOKOŚĆ [m]	1,70	1,70	1,70		1,70		1,70	1,70					
ŚREDNICA SPADEK [%], [mm]		<div><div></div><div>PEHD 160 x 14,6 PN16</div></div> <div>i = 5,1 %</div>	PEHD 160x14,6 PN16		<div>i = 1,2 %</div>		—	<div>i = 1,2 %</div>					
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	3,00	15,3	18,3	19,0	37,3	8,2	45,5	47,3	49,8	50,8	22,5	73,3

PEHD 160x14,6 PN16

i = 3,0 %

ODCINEK W1–W6 – Arkusz 7

OPRACOWANIE: PROJEKTOWANIE – NADZÓR inż. Mirosław Olszowski 33-300 Nowy Sącz ul. B.A. Konstany 16/17 e-mail: mo1617@wp.pl tel: 604-499-683		
OBIEKT: SIEĆ WODOCIAĞOWA W ULICY GŁÓWNEJ m. SZCZAWNICA		
ADRES: miasto i gmina: SZCZAWNICA obręb: 1 działka ewid. nr: 5577 i inne		
NAZWA RYS: PROFIL SIECI WODOCIAĞOWEJ		
PROJEKTANT inż. Mirosław Olszowski uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych wod-kan, c.o., gaz - upr. Nr UAN-7342-139/91	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Maciej Olszowski uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń upr. Nr MAP/0314/PWBS/16	PODPIS:	
BRANŻA: SANITARNA	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	NUMER RYS: <div>8</div>
DATA: PAŹDZIERNIK 2019r.	SKALA: 1:500/100	