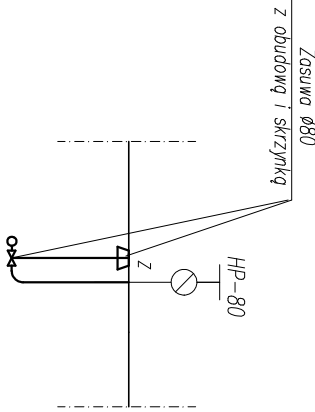


Poziom porównawczy 170,00 m.n.p.m

Założenie proj. sieć wodociągowej
PF Ø160mm

Rzędno terenu		177,70		179,35		179,75		179,80		179,90		179,60	
Rzędno osi rury		176,15		177,80		178,20		178,25		178,35		178,05	
Zogębenie	1,55		1,55		1,55		1,55		1,55		1,55		1,55
Sędnice Spodki:		Ø160/9,5mm PEHD $i=2,60\%$	$i=6,00\%$ Ø160/9,5mm PEHD	Ø160/9,5mm PEHD $i=0,20\%$	Ø160/9,5mm PEHD $i=0,20\%$	Ø160/9,5mm PEHD $i=0,50\%$	Ø160/9,5mm PEHD $i=0,25\%$						
Odstępowości	160,99	63,90	224,89	9,90	234,79	28,50	263,29	19,15	282,44	79,75	362,19		
Węzeł	W8	W9	W10	W11	W12	W13							



W11 H2	0,00		1,55	178,25	179,80	Trójnik kotłierzowy Ø150/80mm
	1,35	Ø80	1,55	178,25	179,80	Hydrant p.poż. HP-80

PRACOWNIA PROJEKTOWO-AUDYTORSKA PRZETAK WITK	
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY
Adres inwestycji	ORTĘDZ 10, MIASTO WIELUNÓW DZIKŁAKA NR EMB. 287, 273, 96/3, 117, 92/75
Inwestor	GINIA WIELUN
adres zsm	PL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 1, 98-300 WIELUN

TERMO PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWO-AUDYTORSKA sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie	
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY
Adres inwestycji	OPRZĘT 10. MASTO WIELUN DZIAŁKA NR EWID. 287, 273, 96/3, 117, 92/15
Investor	GINIA WIELUN
adres zom	PL. KASIMIERZA WIELKIEGO 1, 98-300 WIELUN
Temat	ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ, PRZEBUDOWA ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ, POC-URZĄDZENIA
Nazwa projektu:	PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZEBUDOWY

Projektant: (proszę podpisać)	mgr inż. Mariusz Koscielný upr.: OP/0546/P005/09	
----------------------------------	--	--

Projekt: (date entered)		mgr inż. Mariusz Kosiński upr.: 001/0346/P005/09
Słala: 1.100.250 Data oprac.: 06.2019	Tom /	Nr rs. 53