



LEGENDA:

- istniejący teren
- proj. przyłącze do hydrantu z rur $\varnothing 90 \times 8,4$ mm PE100 SDR11 PN16

- Zestawienie elementów dla odcinków od sieci do hydrantów
- Sieć wodociągowa $\varnothing 160$ (trójnik redukcyjny PE100 $\varnothing 160/160/90$)
 - Zasuwa do zgrzewania, z kotłowniem DN80 i króćcem PE $\varnothing 90$
 - Trzpień zasowy w obudowie teleskopowej
 - Skrzynka uliczna teleskopowa
 - Rura żeliwna DN80
 - Kolano żeliwne DN80
 - Hydrant nadziemny DN80

POZIOM PORÓWNAWCZY 372,00 m n.p.m.		Hydrant nadziemny DN80		Tróójnik TR1	
PROJEKTOWANA RZĘDNA TERENU	385.88	385.88	385.89	385.89	382.73
RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO	385.88	385.89	385.89	385.89	382.73
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	384.21	384.20	385.89	385.89	382.69
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.68	1.69	381.05	381.04	382.69
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.67%	1.08m	1.67	1.65	381.30
MATERIAŁ, ŚREDNICA	PE-PP 90.0x8.20mm		0.80%	1.95m	381.30
ODLEGŁOŚĆ	0.00	1.08	1.68	1.75	381.30
H1 TR1			1.81	1.75	381.14
H2 TR2			2.03	1.73	378.49
H3 TR3			2.55	1.75	379.58
H4 TR4			2.49	1.47	378.70
H5 TR5			1.00	1.66	378.25
H6 TR6					
H7 TR7					

<div>ADW</div> <div>P R O J E K T</div>			
58-310 SZCZAWNO-ZDRÓJ, UL. SĄPIERÓW 1/1			
Projektant:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	Nr uprawnień:	135/02/DUW
Sprawdzający:	mgr inż. Sylwia Tchorewsko	Nr uprawnień:	124/D05/06
Temat:	"Budowa sieci wodociągowej w Starych Bogoczowicach na działkach 313, 311, 386, 383, 384 obr. 0007 Stare Bogoczowice."		
Investor:	Gmina Stare Bogoczowice ul. Główna 132, 58-312 Stare Bogoczowice		
Typ i rys.:	Profil podłużny przyłącza wodociągowego do hydrantów		
Data: 26.04.2022			
Stadium: PT			
Skala: 1:100			
Nr. rys.: PT_3			