

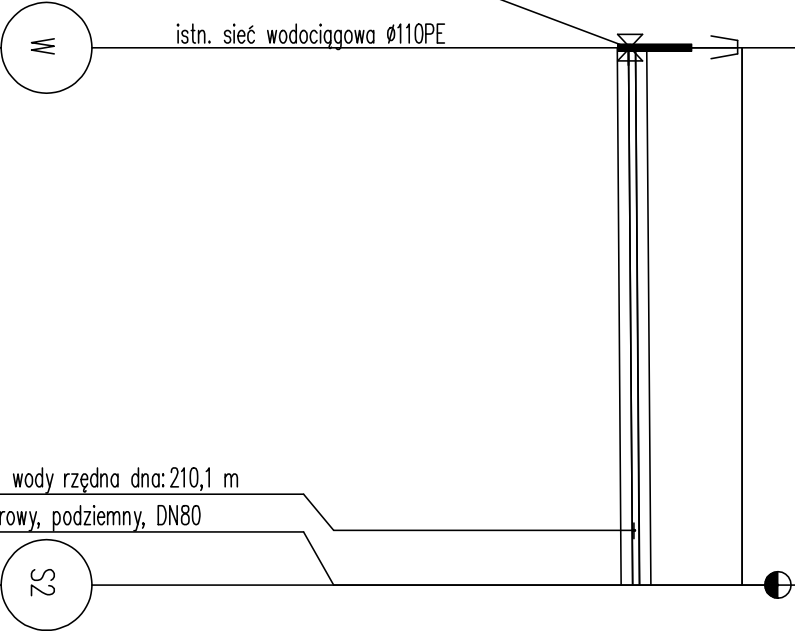
Opis powierzchni terenu

NAW. GRUNTOWA

X=5601089,9  
Y=5646858,8

X=5601106,6  
Y=5646852,7

włączyć na trójnik dn100/100/80 do której wpiąć zosunę dn80 z obudową i skrzynką uliczną



P.p. = 200,00		Ho=1,50	
Rzędna istniejącego terenu	211,50		
Rzędna dna proj. kanału	210,00	210,05	211,50
Długość odcinka	16,0		
	17,8		
Proj. spadek kanału, odległość	L=17,8		
			i=0,3 ‰
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø90PE100 SDR17, PN10		
Prędkość, przepływ, wypełnienie			
Hektometr i odległości	00	16,0	17,8

# Profil sieci wodociągowej


## Podziałka 1:100/250

Uwaga:  
Wartość rzędnej oraz głębokość osi istniejącej instalacji (np. E11 INN, rz.osi=125.81) podano w przybliżeniu.

W

nazwa węzła

H=1.82      zagrożenie osi rurociągu

		PRACOWNIA PROJEKTOWA: BIURO ARCHYTEKTONICZNE CIGENUS ANNA KALINOWSKA AMALI KRZAKOWSKI 12, 56-150 STRZELCZOK MAGNUS KRZAKOWSKI 12, 56-150 STRZELCZOK	
INWESTOR: GMINA JAWORZYNĄ ŚLĄSKA UL. WOLNOŚĆ 9, JAWORZYNĄ ŚLĄSKA		NAZWA I ADRES OBRĘTU: WIEJSKIE CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNOŚCI WIEJSKIEJ, DZ NR 222/1, 338, 337/2, OBR. PASTUCHOW, JEJEN EMB. JAWORZYNĄ ŚLĄSKA – OGRZANIE WIEJSKI	
TITŁE PROJEKTU: BUDOWA WIEJSKIEGO CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNOŚCI WIEJSKIEJ W PASTUCHOWIE			
PROJEKTANT/ SPRACOWNIK:	mgr inż. AGNIESZKA SAKOWSKA	NR UPRAWNIENIA	DATA
	mgr inż. Paweł Wójcik	NR 7342/3/11/97	10.2021
SKALA:	1:100/250	PROJEKT BUDOWANY	FAZ:
		339.005/11	ELABOR.
TITŁE PRZEMIAK:		PROJEKT TECHNICZNY (INSTALACJE SANITARNE) - TOWN II	
PROFIL SIECI WODOCIAŁOWEJ		S1	
Prawa autorskie zastrzeżenie. Ustawa z dn. 04.02.1994r.			