

1:100  
SKALA  
1:100

c.d. wg. rys nr S4

rura ochronna  
stalowa Ø50

ściana fundamentowa

zmiana kierunku <100st.

zmiana kierunku <103st.

studnia wodomierzowa S1

właz stalowy DN 600 do studni  
wodomierzowej PE sr. 1000 mm

c.d. wg. projektu  
przyłącza wody

zawór zwrotny antyskażeniowy  
dn 25 mm typ EA  
zawór odcinający dn 25 mm  
wodomierz JS 2,5 dn 15mm  
oraz konsola wodomierzowa  
zawór odcinający dn 25 mm

RZĘDNE TERENU [m n.p.m.]	31,80	31,77			
RZĘDNE OSI PRZEWODU [m n.p.m.]	30,50	30,47			
ZAGŁĘBIENIE [m]	1,30	1,30			
ŚREDNICA [m]	PE-HD100 de 40x3.7, SDR11,0				
ODLEGŁOŚCI [m] / DŁUGOŚCI [m]	0,00	0,87	19,75	20,62	1,39

1:100  
SKALA  
1:100


Studnia rewizyjna nr S2  
PVC Ø425  
c.d. wg. projektu  
przyłącza k.s.

Studnia rewizyjna nr S1  
PVC Ø425

c.d. wg. rys nr S3

RZĘDNE TERENU [m n.p.m.]	31,70	31,80
RZĘDNE DNA KANAŁU [m n.p.m.]	30,20	30,80
ZAGŁĘBIENIE [m]	1,50	1,00
SPADEK [%] / DŁUGOŚĆ [m]	6,5%	9,23
ŚREDNICA / MATERIAŁ	PVC 160 SN8	
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	9,23

Uwaga!!!  
Wszelkie wymiary bezwzględnie sprawdzić na budowie!!!

Projekty budowlane audyty i świadectwa energetyczne pozwolenia na budowę i użytkowanie 		mgr inż. Tadeusz Dyrła upr. bud. nr A/PNB/8300/105/81 78-100 Kołobrzeg ul. Okopowa 10C tel. 694 721 908		STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:		BUDYNEK ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ 78-133 DYGOWO, WŁOŚCIBÓRZ DZ. NR 184/16 OBRĘB PIOTROWICE, JEDN. EWID. GMINA DYGOWO		BRANŻA:	SANITARNA
TYTUŁ RYSUNKU:		INSTALACJA WODY ZIMNEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ - PROFIL PODŁUŻNY			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ŁUKASZ WÓJTOWICZ UPR. NR ZAP/0041/PBS/17	PODPIS	SKALA:		
SPECJALNOŚĆ:	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan.	<i>Vitavim</i>	1:100		
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. PIOTR NOGAJCZYK UPR. NR ZAP/0148/PWBS/16	PODPIS	NR RYS.		
SPECJALNOŚĆ:	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan.	<i>Nogolczyk</i>	S11		
		DATA: 29-12-2017	DATA: 29-12-2017		