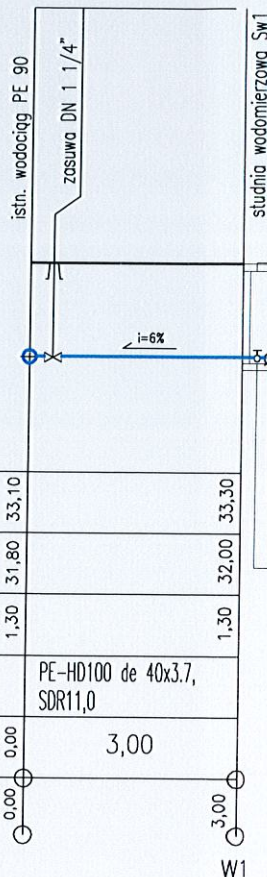


1:100
SKALA
1:100

POZIOM ODNIESIENIA 0,00 m n.p.m.


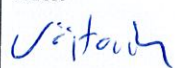
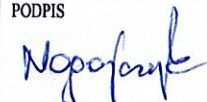
RZĘDNE TERENU [m n.p.m.]	33,10	33,30
RZĘDNE OSI PRZEWODU [m n.p.m.]	31,80	32,00
ZAGŁĘBIENIE [m]	1,30	1,30
ŚREDNICA [m]	PE-HD100 de 40x3,7, SDR11,0	
ODLEGŁOŚCI [m] / DŁUGOŚCI [m]	0,00	3,00



właz stalowy DN 600 do studni
wodomierzowej
studnia wodomierzowa PE
DN 1000
cd. wg. projektu wewnętrznych
instalacji sanitarnych
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

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

STAROSTWO POWIATOWE
w Kolobrzegu

Projekty budowlane audyty i świadectwa energetyczne pozwolenia na budowę i użytkowanie 		mgr inż. Tadeusz Dyrla upr bud. nr A/PNB/8300/105/81 78-100 Kolobrzeg ul. Okopowa 10C tel. 694 721 908	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
			BRANŻA:	SANITARNA
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:		BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ-ŚWIETLICA WIEJSKA 78-114 KŁOPOTOWO, DZ. NR 155/42, 155/47 OBRĘB PIOTROWICE, JEDN. EWID. GMINA DYGOWO		
TYTUŁ RYSUNKU:		PRZYLĄCZE WODY - PROFIL PODŁUŻNY		
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ŁUKASZ WÓJTOWICZ UPR. NR. ZAP/0041/PBS/17	PODPIS	 DATA: 29-12-2017	
SPECJALNOŚĆ:	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan.			
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. PIOTR NOGAJCZYK UPR. NR. ZAP/0148/PWBS/16	PODPIS	 DATA: 29-12-2017	
SPECJALNOŚĆ:	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan.			
			NR RYS.	S3