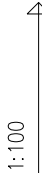
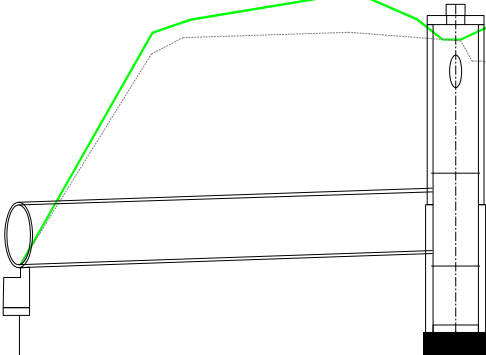


LEGENDA:

----- teren istniejący



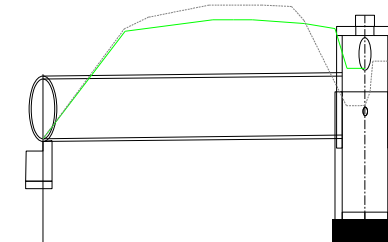
1:250



Studnia spadowa Ø1.5, Rz.d.=276.29
Proj. włączenie przepustu S1.1 Ø400 Rz.d.=279.43

Studnia spadowa Ø1.5, Rz.d.=276.29	
Proj. włączenie kanału W1 Ø800 Rz.d.=277.29	

włączenie korytka do przepustu  $\varnothing 400$  pod zjazdem



Proj. włączenie drenażu	Rz.d.= 274.31
Proj. włączenie rowu	Rz.d.= 274.91

Studnia spadowa  $\varnothing 1.5\text{m}$ . Rz.d.=273.01

POZIOM PORÓWNAWCZY 270.00 m n.p.m.

W1

S1

S1

S1 1

Vylot

2

§ 3



Al. Roździeńskiego 188C  
40-203 Katowice  
biuro@gova.pl

ZAMAWIAJĄCY:

Starostwo Powiatowe w Ropczycach  
ul. Konopnickiej 5  
39-100 Ropczyce

NAZWA OPRACOWANIA

PROJEKT BUDOWLANY wykonywany w ramach zadania: "Zabezpieczenie osuwiska w miejscowości Wiśniowa, gm. Wierzyce przy drodze powiatowej nr 1340R relacji Bystrzycza - Nowa Wieś wraz z odbudową drogi w km 0+300-0+900", poprzez wykonanie przebudowy i odtworzenia konstrukcji nawierzchni, wykonanie regulacji rowów, odtworzenie zarurów rowów drogowych, wykonanie kotwiennej konstrukcji oporowej.

NAZWA RYSUNKU

## PRZEPUSTY

	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
OPRACOWAŁY:	inż. Magdalena Muller		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Wojciech Krawiec	SLK/4573/POOD/12	
ZESPÓŁ SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Maciej Kotyś	SLK/2138/POOD/08	

SKALA 1:250/100	DATA IX.2018	NR RYSUNKU 3.4	FORMAT --	NR STRONY
--------------------	-----------------	-------------------	--------------	-----------