

kolektor K1 - 37mb

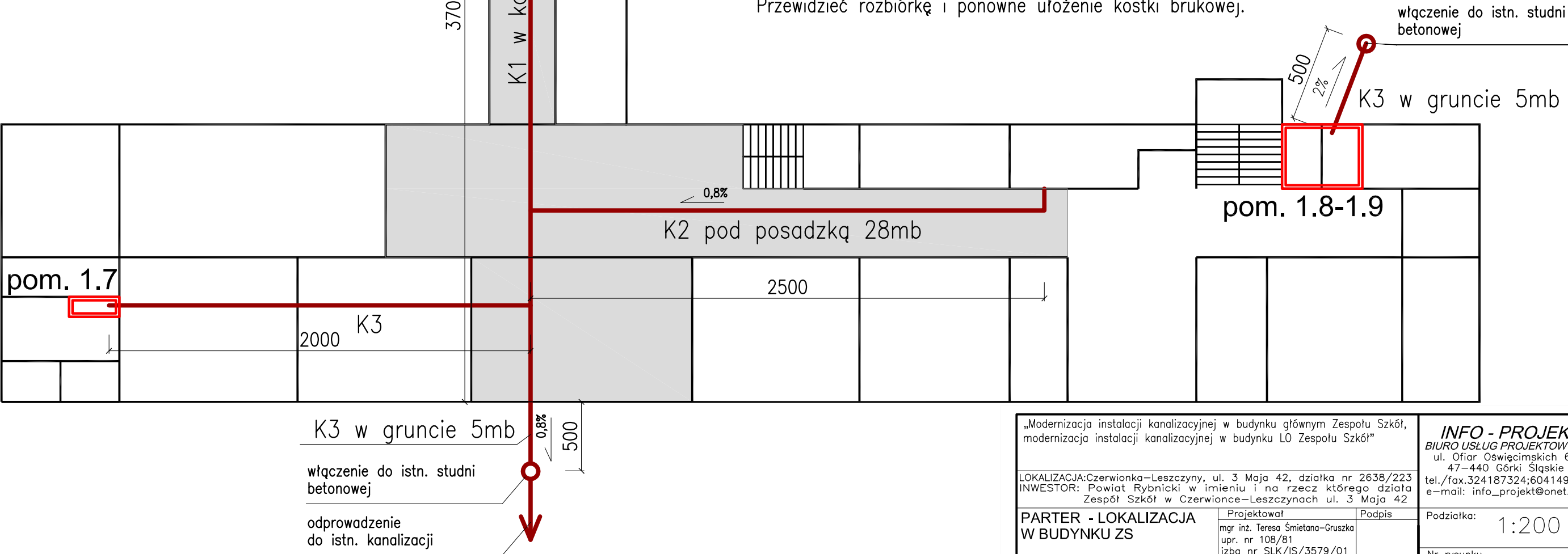
kolektor K1 w istn. kanale gł. 1,5m, stosować rury PVC-U z wydłużonym kielichem Lite klasy S SDR34SN8 Ø200x5,9mm z uszczelką układać ze spadkiem 0,8% Rury kanalizacyjne należy ułożyć na podsypce piaskowej o grubości 15cm i obsypać piaskiem o grubości 30cm. Przewidzieć zdjęcie i odtworzenie płyt kanału oraz wymianę posadzki

kolektor K2 - 28mb

kolektor K2 układać pod posadzką w gruncie, stosować rury PVC-U z wydłużonym kielichem Lite klasy S SDR34SN8 Ø200x5,9mm z uszczelką układać ze spadkiem 0,8% Rury kanalizacyjne należy ułożyć na podsypce piaskowej o grubości 15cm i obsypać piaskiem o grubości 30cm. Przewidzieć wymianę posadzki z płytki podłoża z uwagi na wymianę kolektora

kolektor K3 - 2x5mb

kolektor K3 układać na zewnątrz w gruncie, stosować rury PVC-U z wydłużonym kielichem Lite klasy S SDR34SN8 Ø200x5,9mm z uszczelką układać ze spadkiem 0,8% Rury kanalizacyjne należy ułożyć na podsypce piaskowej o grubości 15cm i obsypać piaskiem o grubości 30cm. Przewidzieć rozbiórkę i ponowne ułożenie kostki brukowej.



„Modernizacja instalacji kanalizacyjnej w budynku głównym Zespołu Szkół, modernizacja instalacji kanalizacyjnej w budynku LO Zespołu Szkół”		
LOKALIZACJA: Czerwionka-Leszczyny, ul. 3 Maja 42, działka nr 2638/223		
INWESTOR: Powiat Rybnicki w imieniu i na rzecz którego działa Zespół Szkół w Czerwionce-Leszczynach ul. 3 Maja 42		
PARTER - LOKALIZACJA W BUDYNKU ZS	Projektował	Podpis
	mgr inż. Teresa Śmietana-Gruszka	
	upr. nr 108/81	
	izba nr SLK/IS/3579/01	
branża konstrukcyjno-budowlana	inż. bud. Krzysztof Linek	
	upr. nr SLK/0325/PWOK/03	
Data: kwiecień 2019r.		
izba nr SLK/BO/1489/03		

INFO - PROJEKT	
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH	
ul. Ofiar Oświęcimskich 63	
47-440 Górkę Śląskie	
tel./fax. 324187324; 604149000	
e-mail: info_projekt@onet.eu	
Podziałka:	1:200
Nr rysunku	ZS-1