



Tabela zbiorcza

Nr studni	N1	N3	długość rury trzon. [m]	długość rury L [m]
De1	69,40	73,90	4,20	1,50
De2	69,45	76,10	6,30	1,50
De3	69,30	77,00	7,35	1,50
De4	69,80	77,70	7,55	1,50
De5	68,80	71,80	2,65	1,50

ZAMAWIAJĄCY:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
PRZEDSIĘBIORSTWO UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW "EKO-WISŁA" SP. Z O.O. SULNÓWKO 74C, 86-100 ŚWIECIE		ZAKŁAD BUDOWLANY "INŻYNIERIA" mgr inż. GRZEGORZ KUSTRĄ UL. NAKIELSKA 97/6, 85-347 BYDGOSZCZ	
NAZWA ZADANIA:			
ROZBUDOWA SKŁADOWISKA ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE W SULNÓWKU O KWATERĘ NR 4			
ADRES OBIEKTU:			
SULNÓWKO GMINA ŚWIECIE, DZ. NR 114/15, 3341/46, 3341/47, 3341/50, 3341/51, 110/11, 110/10 OBRĘB EWIDENCYJNY: 0017, SULNÓWKO, JEDN. EWID.: 041409_5, ŚWIECIE			
PROJEKT WYKONAWCZY			
NAZWA RYSUNKU:		SKALA RYSUNKU:	NR RYSUNKU:
DRENAŻ PODSTAWOWY- STUDNIA ODPOWIETRZAJĄCA		1:500	PW/ND3
ZAKRES OPRAĆ:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN / SPECJ:	PODPIS:
TECHNOLOGIA (GŁÓWNY PROJEKTANT)	mgr inż. GRZEGORZ KUSTRĄ	WBPP-NB-7210/201/81 SPEC. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	
INSTALACJE SANITARNE (PROJEKTANT)	mgr inż. KAMIL SERKOWSKI	KUP/0055/POOS/13 SPEC. INSTALACYJNA W ZAKRESIE SPEC. INSTALACJI URZĄDZENIE GIEPŁYCH, WENTYLACYJNYCH, GĄZOWYCH, WODOCIĄGOWYCH I KANAŁIZACYJNYCH DO PROJEKTOWANIA DZ.2 OPRACOWAN	
			10.11.2022 r
			10.11.2022 r