

PROFIL  
PRZYŁĄCZA  
KAN. SANITARNEJ  
SKALA: 1:100/100



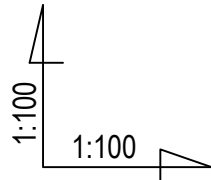
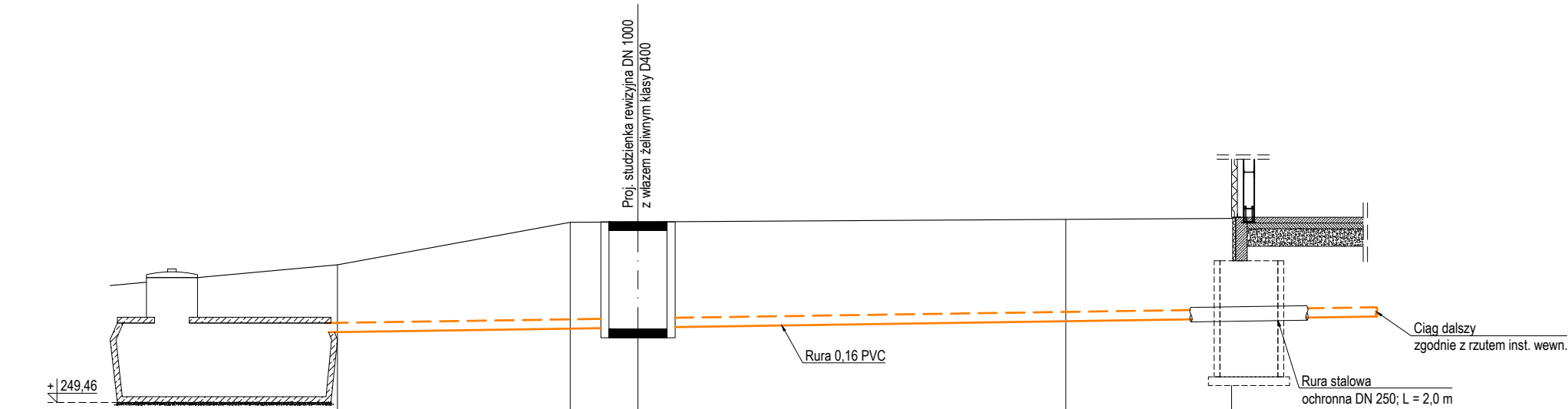
Jacek Krawczyk, Andrzej Wójcik  
32-700 Bochnia, ul. Partyzantów 21

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA	SANITARNA
OBIEKT	BUDYNEK USŁUGOWY
LOKALIZACJA	DZ. NR 1498/1 I 1499/1 STARY WIŚNICZ GMINA NOWY WIŚNICZ
INWESTOR	JANUSZ KAIM, EDWARD KAIM, URSZULA KAIM - SŁOWIK GRANIT - POL S.C. UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 14 32-720 NOWY WIŚNICZ
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROFIL PRZYŁĄCZA KAN. SANITARNEJ
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. JAKUB CHYLA  uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr MAP/0256/PBS/17
SPRAWDZIŁ	mgr inż. JACEK KRAWCZYK  uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr 260/2002

SKALA	DATA	NR RYS.	SYMBOL
1:100/100	II 2019	6	S

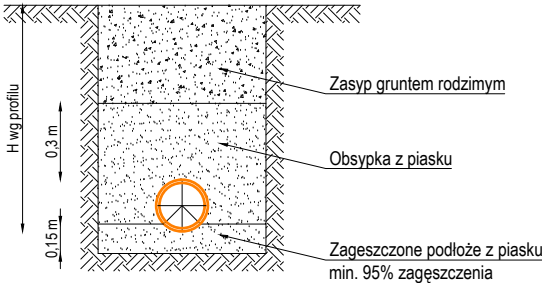
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.1999 r.



Pp=240,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu proj.	251,83	252,56	252,57	252,61	252,63
Rzędna dna kanału	250,67	250,73	250,75	250,86	250,90
Głębokość wykopu	1,16	1,83	1,82	1,75	1,73
Średnica/spadek/materiał	i = 1,5 % 0,16 PVC-U				
Odległość/długość	0,00	L=4,01m	4,01 L=1,17m 5,18	L=7,37m	12,56 L=2,86m 15,42
Oznaczenie	D	S0		A	

SZCZEGÓŁ UŁOŻENIA  
KANALIZACJI Z RUR PVC



- LEGENDA:
- NIWELETA TERENU PROJEKTOWANEGO
  - NIWELETA DOLU RUROCIĄGU
  - NIWELETA GÓRY RUROCIĄGU