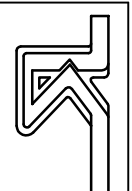




ŁĄCZY RYS. 15.00

- UWAGA:**
- 1) KANALY I PRZŁĄCZA SANITARNE WYKONAĆ Z RUR PCW – (SN 8,0 kN/m<sup>2</sup>)
  - 2) SPADKI NA PRZŁĄCZACH DOSTOSOWAĆ DO RZECZYWISTEGO ZAGŁĘBIENIA KOLIZYJNYCH PRZEWODÓW
- LEGENDA:**
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA DN200
  - PROJEKTOWANE PRZŁĄCZA SANITARNE DN160
  - ISTNIEJĄCA LINA ENERGETYCZNA (NAPOMIETRZNA)
  - ISTNIEJĄCA SIEĆ TELEKOMUNIKACYJNA
  - ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOKANALIZACYJNA
  - ISTNIEJĄCA SIEĆ ENERGETYCZNA
  - ISTNIEJĄCA SIEĆ GAZOWA
- 414 — NUMER EVIDENCYJNY DZIAŁKI

		ZAMAWIAJĄCY: INWESTOR	
GMINA RYDZYNA			
KANALIZACJA SANITARNA		PLAN SITUACYJNO-PROJEKOWY	
DLA WSI KŁOD, gm. RYDZYNA		ODC: SIV10-SIV18	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		SKALA	
PROJEKTANT: mgr inż. M. JANIAK		1 : 500	
ASISTENT: mgr inż. R. JACOWIAK		16.00	
DATA PRZEPRAWY: 08.2008		BRZUCH: STOKA: INCIPIENTU	
ASISTENT: L. JANIAK		SNIPI: PB: I	