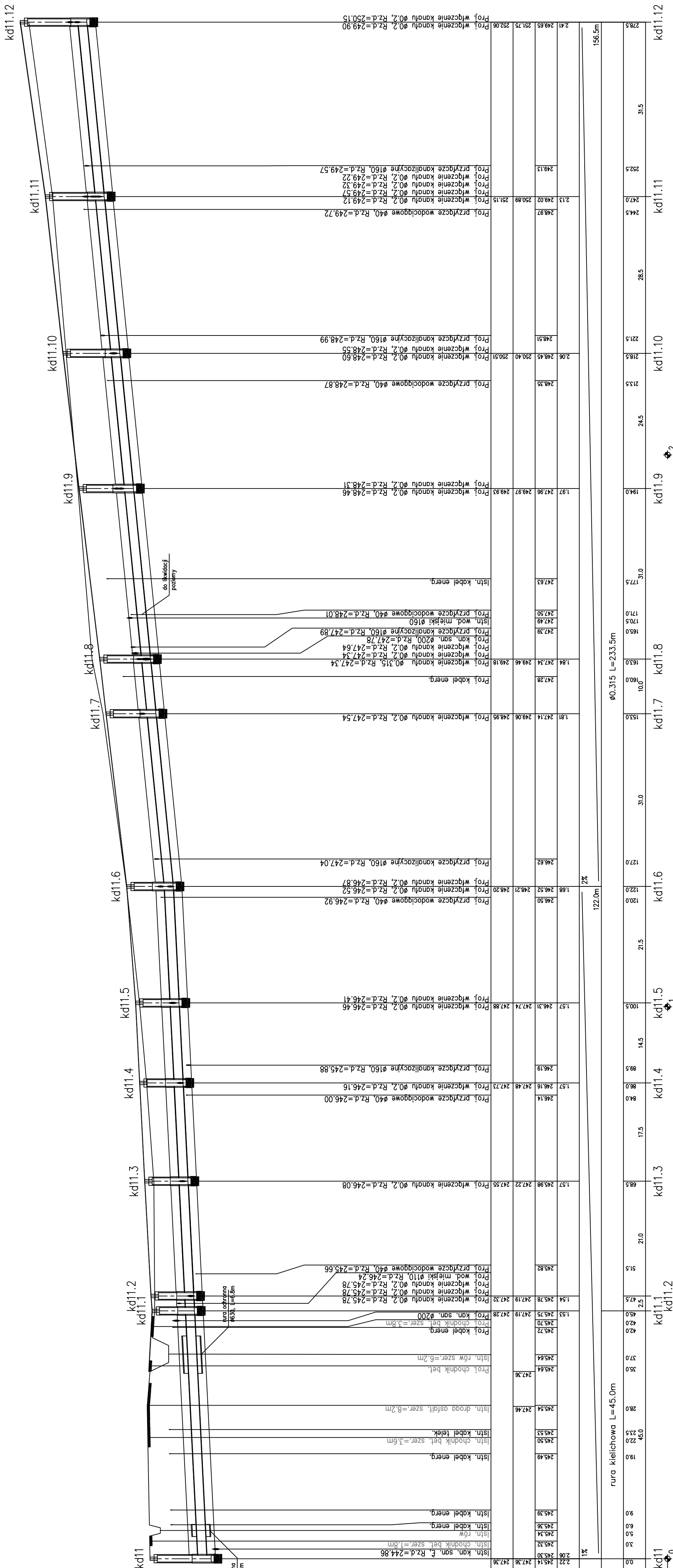


POZIOM PORÓWNAWCZY 235.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	247.36
RZĘDNA TERENU ISTN.	247.36
RZĘDNA DNA KANAŁU	245.34
ZACŁĘBIENIE DNA KANAŁU	245.32
SPADKI, DEUGOŚCI	245.14
ŚREDNICA, MATERIAŁ	245.14
ODLEGŁOŚCI	245.14
HEKTOMETRY	245.14



Uwaga:

1. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać ręczne przekopy kontrolne dla dokładnego zlokalizowania istniejącego uzbrojenia terenu, oraz wykonać zabezpieczenie w/w uzbrojenia według obowiązujących przepisów i pod nadzorem przedstawicieli właściciela
2. Istniejące uzbrojenie podziemne zostało przeniesione wg inwentaryzacji geodezyjnej i uzyskanych uzgodnień. Nie wyklucza się, istnienia w terenie innego uzbrojenia nie przeniesionego na planie sytuacyjnym.
3. Profil podłużny rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym
4. Niweletę terenu projektowanego należy wykonać wg. projektu drogowego
5. W razie zbyt małej warstwy przykrycia (min.1m), rurociągi należy zabezpieczyć przed przemarzaniem warstwami filtracyjnymi gruntu w kolejności po 20 cm: piasek, żwir, żużel

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Janusz Bartosz upr. bud. nr 281/01	INWESTOR: GMINA SOŚNICOWICE
OPRACOWAŁ: inż. Katarzyna Słomka	INWESTYCJA: Wykonanie dokumentacji projektowej infrastruktury technicznej dla terenów budowlanych położonych w Sośnicowicach przy ul. Smolnickiej i Gimnazjalnej
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Renata Schreck upr. bud. nr 573/01	TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT WYKONAWCZY
DATA: 02.2006	SKALA: 1:100/500
NR ZLECENIA: 1-016-K	NR RYSUNKU: 04