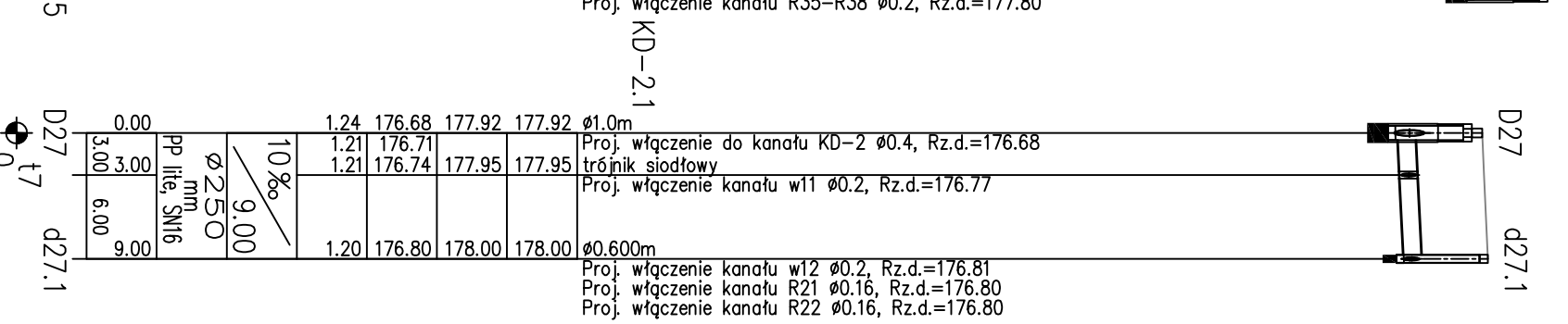
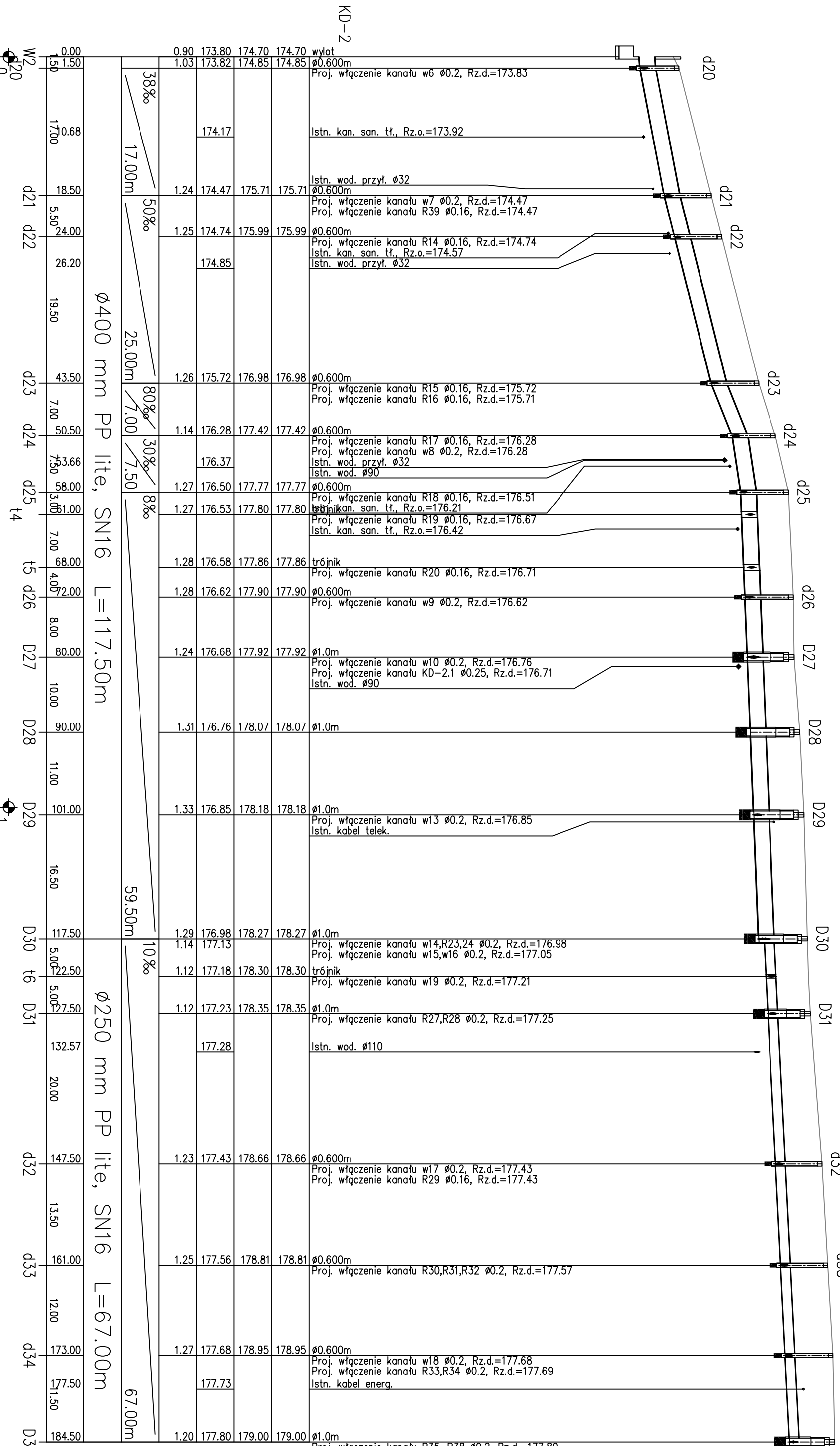
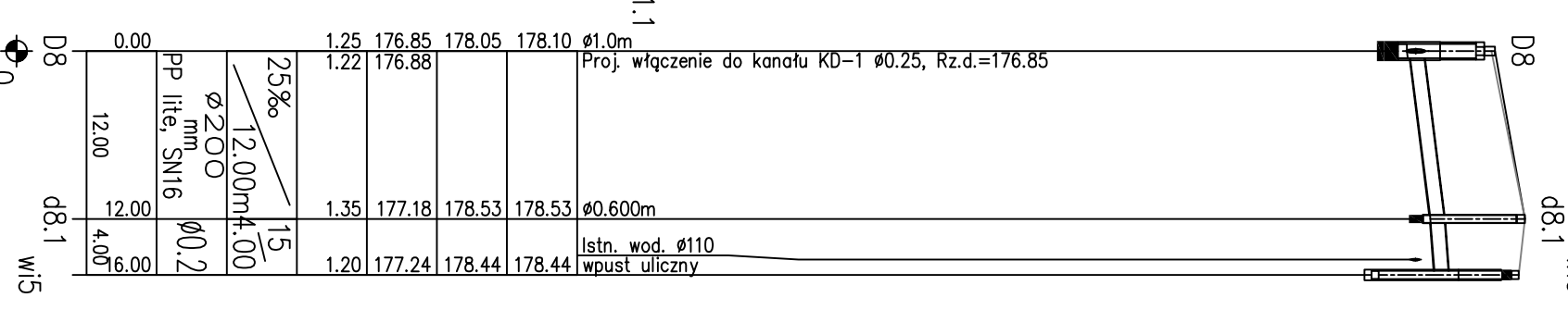
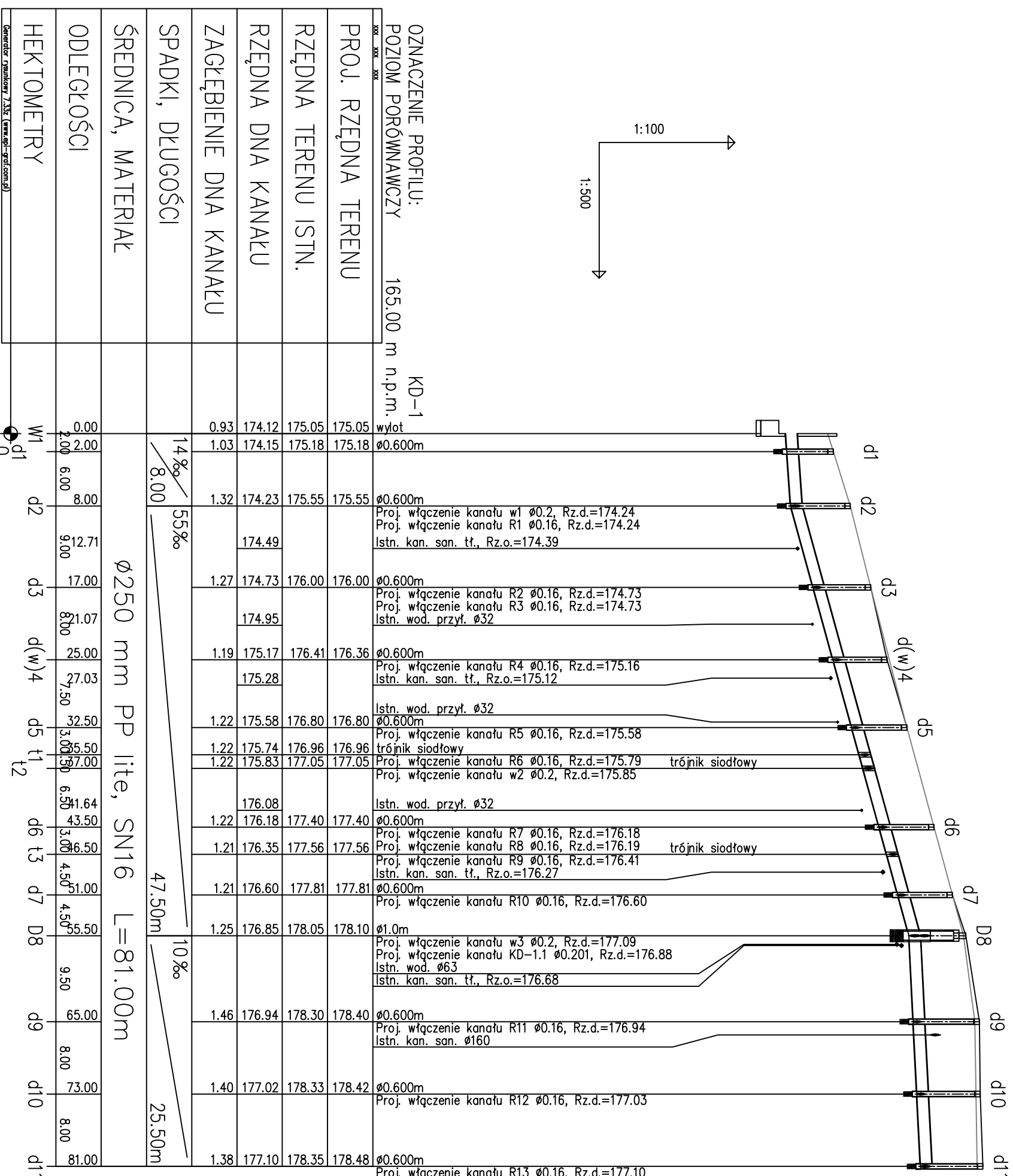


Roboty ziemne wykonac koparką podsiębierną z odwozem
Wkop o ścianach pion., zabezp. bokami szalunkowymi
Podłoże pod rurciąq – piasek zagęszczany gr. 20 cm
Nad rurą obsypka płaskowa gr. 30 cm ubijano warstwami

Roboty ziemne wykonac koparką podsiębierną z odwozem
Wkop o ścianach pion., zabezp. bokami szalunkowymi
Podłoże pod rurciąq – piasek zagęszczany gr. 20 cm
Nad rurą obsypka płaskowa gr. 30 cm ubijano warstwami

Roboty ziemne wykonac koparką podsiębierną z odwozem
Wkop o ścianach pion., zabezp. bokami szalunkowymi
Podłoże pod rurciąq – piasek zagęszczany gr. 20 cm
Nad rurą obsypka płaskowa gr. 30 cm ubijano warstwami



- UWAGA!**
- Podane na profilach lokalizacja i rzędne istniejącego uzbrojenia są orientacyjne i nie mogą być podstawą do prowadzenia robót ziemnych. Podczas realizacji każdorazowo należy wykonać przekłopy kontrolne w celu ustalenia faktycznego położenia przewodów.
 - Wykonawca robot budowlanych zobowiązany jest do ochrony znajdujących się na terenie inwestycji sąsiednich punktów osłony geodezyjnej i ponosi pełną odpowiedzialność za ich zniszczenie, usunięcie lub przemieszczenie.
 - W rejonie istniejącego uzbrojenia prace prowadzić reżymie z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem właściciela sieci.
 - W przypadku skrzyżowań z istniejącymi kablami energetycznymi i telekomunikacyjnymi należy zabezpieczyć poprzez założenie na nie tur osłonowych zgodnie z obowiązującymi normami.

DROGOM
e-mail: drog@drog.com.pl www.drogom.com.pl

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Anna Michalska
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Adam Kocimierzewicz
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jolanta Oleśnicka
INWESTOR: Gmina Strzeleczki

ul. Bud. nr 25/98/Op
ul. Bud. nr 62/02/Op

Lokalizacja: Strzeleczki, ulica Prudnicka

Temat: PRZEBUDOWA RYNKU WRĄZ Z DROGAMI DOJAZDOWYMI W M. STRZELECZKI

Skala: 1:100/500

Data: 02/2017

Wzrost: 2

PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ