

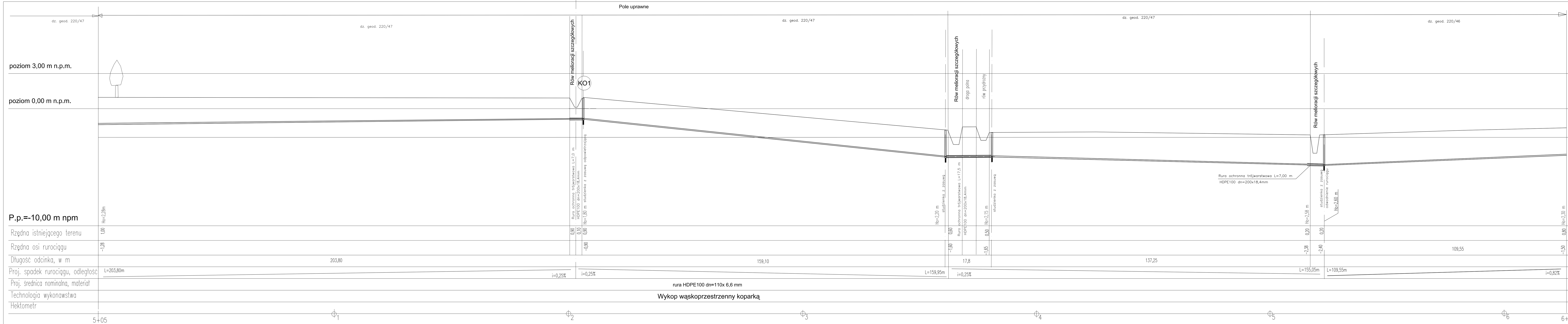
**PROFIL PODŁUŻNY RUROCIĄGU
TŁOCZNEGO KANALIZACJI SANITARNEJ
M. KOSZWAŁY, GM. CEDRY WIELKIE**

**Odcinek przepompownia PS1
komora rozprężna Koszwały Wieś**

Arkusz nr 2

Lt=628,35m

Skala 1:100/500



P.p.= -10,00 m n.p.m

Rzędna istniejącego terenu

Rzędna osi rurociągu

Długość odcinka, w m

Proj. spadek rurociągu, odległość

Proj. średnica nominalna, materiał

Technologia wykonawstwa

Hektometr

rura HDPE100 dn=110x 6,6 mm

Wykop wąskoprzestrzenny koparką

ELPROJEKT Sp. z o.o. 82-300 Elbląg, ul. Juratek 3, tel/fax: 0-55 23-555-02	
Nazwa obiektu: Budowa kanalizacji sanitarnej we wsi Koszwały gmina Cedry Wielkie	branża: wed-kan
Adres: wieś Koszwały, Gmina Cedry Wielkie	skala: 1:100/500
Nazwa rysunku: Profil podłużny rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej - Arkusz nr 2	nr rysunku: 19.
Investor: Urząd Gminy Cedry Wielkie, 83-020 Cedry Wielkie, ul. Krasińskiego 2	data: kwiecień 2007r.
Zespół autorów:	projekt:
Dr inż. Tadeusz Jagodziński	
Mgr inż. Paweł Borejko, upr. bud. nr 252/EL/79, 1233/EL/87	
Sprawdzający:	