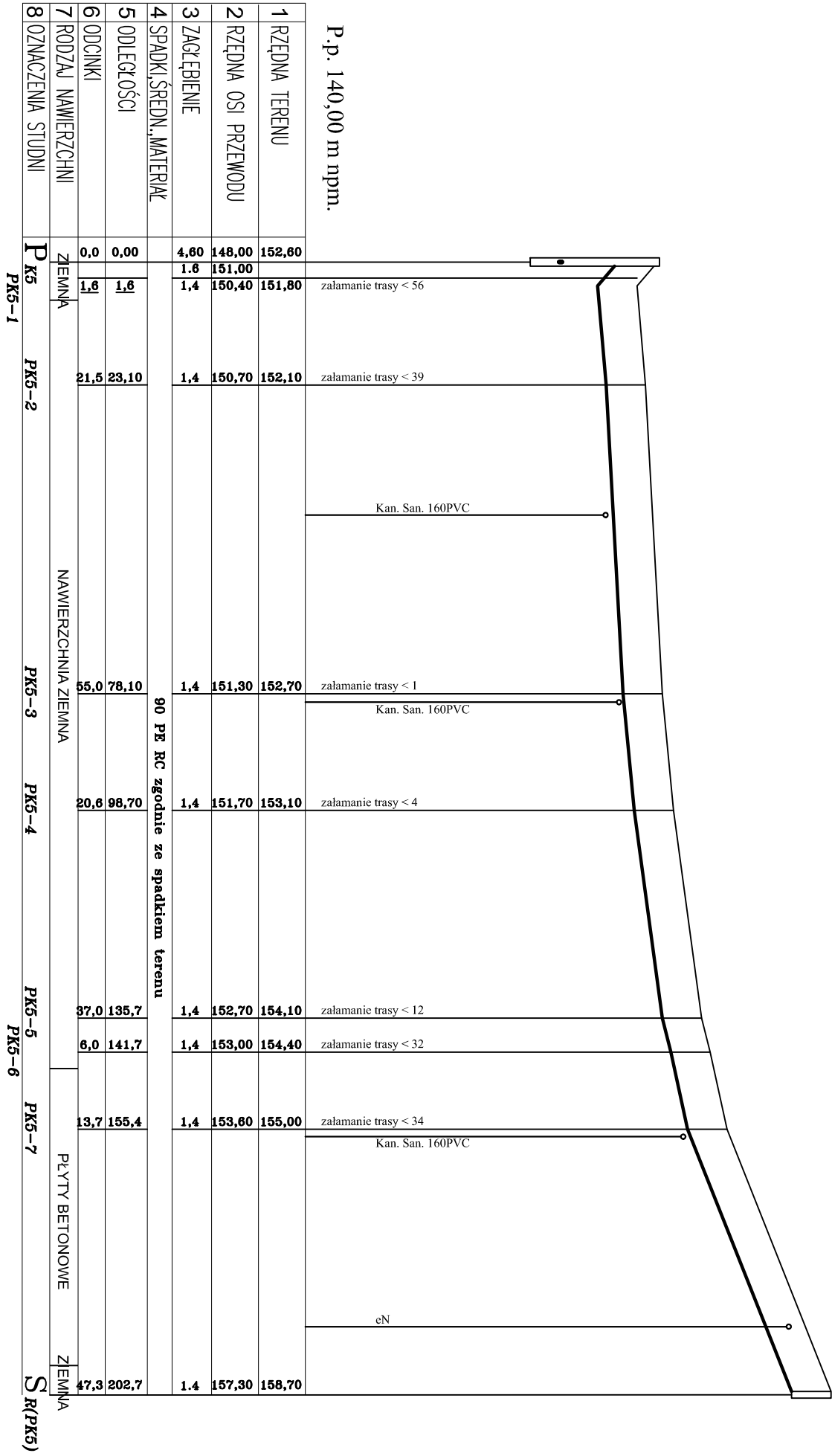


P.p. 140,00 m n.p.m.



UWAGA:

1. ODCINKI KANALIZACJI, NA KTÓRYCH PRZEWIDZIANO RURY OCHRONNE, NALEŻY WYKONAĆ METODĄ PRZECISKU KIERUNKOWEGO LUB METODĄ PRZEWIERTU STEROWANEGO ZGODNIE Z OPISEM NA RYSUNKU

2. KABELE ENERGETYCZNE I TELETECHNICZNE W MIEJSCACH KRZYŻOWAŃ Z KOLEKTORAMI SANITARNYMI ZABEZPIECZYĆ RURAMI DWUDZIELNYMI

LEGENDA

Zc-n -zawór odpowietrzające-napowietrzający

w studzienice DN 1200

Kr -klapa rewizyjna z zaworem hydryanowym

w studzienice DN 1200

TEL SYSTEM®				Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji spółka z o.o.			
PROFIL KOLEKTORA TŁOCZNEGO				Rys. 2			
ODCINEK PK5-SR(PK5)				TS-511-PW-017-P			
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W GMINIE SIERAKOWICE				Skala: 1:200/1000			
ETAP III cz.II - KAMIENICA KRÓLEWSKA, ZAŁAKOWO, PALUBICE-zadanie 1				Arkusz: 8			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				Arkusz: 11			
Autorzy projektu		inż. Sławomir Szuman upr. nr 287/Gd/2002		06.2008		06.2008	
mgr inż. Marian Piotrowski upr. nr 2388/Gd/86		06.2008		06.2008		06.2008	
mgr inż. Lech Mrowicki upr. nr 251/Gd/73		06.2008		06.2008		06.2008	