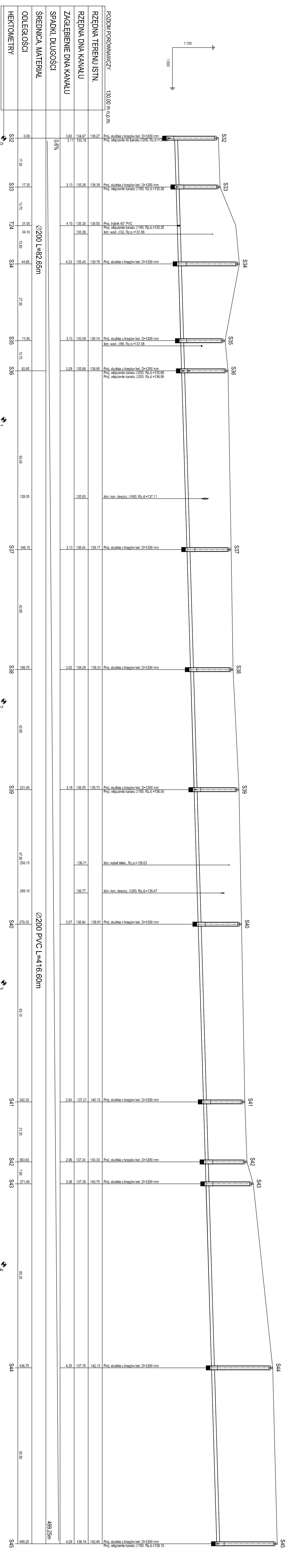


UWAGA:

- nad przewodem obsypka 30 cm piasku
- pod przewodem podsypka 10 cm piasku
- proj. rzędne wjazdów skorygować na budowie
- w miejscach skrzyżowań z kablami, na kabie nałożyć rury ochronne ARROT o długości 2 m
- dla przykrycia przewodu mniejszego niż 1 m rury izolować lupkami z pianki poliuretanowej np. firmy Planex
- w drodze i na parkingach dla przykrycia przewodu mniejszego niż 1 m, nad rurą na obsypce z piasku układać płyty betonowe oddzielające o szerokości min. 1 m



PROFIL TERENU ISTN.	130,00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	138,27
RZĘDNA DNA KANAŁU	134,67 135,16
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3,60 3,11
SPADKI, DŁUGOŚCI	0,6%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø200 L=82,65m
ODLEGŁOŚCI	0,00 17,35 13,70 31,05 34,10 13,80 44,65 27,30 71,95 10,70 82,65
HEKTOMETRY	S32 S33 T24 S34 S35 S36 S37 S38 S39 S40 S41 S42 S43 S44 S45

PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANIT. GRAMIT., ODC. S32-S45		Skala: 1:100/500
NAMNA INWESTOR	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej gminnej i łącznej wraz z przyłączeniem, doziemnymi, przyziemiowymi i liniami zasilania odcinku Pn022 00/10, jedn. ewid. 041397_7 (stanowi fragment)	BRANŻA: SANITARNIA
INWESTOR	Urząd Miejski w Kamieniu Królewskim Ul. Plac Odrozzenia 3 85-430 Kamień Królewski	Podpis
PROJEKTANT	PROJEKTOWANIE SANITARNA	Data: 2016.05.23
SPRAWDZIK	mgr inż. Andrzej Nalowski POMOCNICZNY PRACOWNIK SPEC. INSTALACJOINŻYNIERYJNA	Podpis
INWESTOR	BBB Jan Burghak Ul. Angielska 88a, 85-600, Opatówek	Data: 2016.05.23 NRFVS
		6