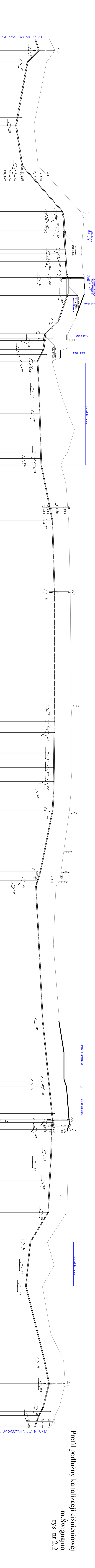


rys. nr 2.2

[illegible]


UWAGI :

- sposób kaloziz z istniejącym uzbrojeniem wykopy ręczne
- sposób wykonania podsyki i obsyki potrz opis techniczny
- zabezpieczyste stupy linij napowietrznych
- wykopy wykopzestrzenie umocnione
- góry włazów studni wyniesić 5cm ponad teren

" ELJOT " B.I.M.T. JAROSZ		data:
inina Ruciane-Nida		PE
20 Ruciane-Nida, Al. Wczasów 4		tworzyli:
tytuł:	rozprawa techniczna	data:
	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej	04
	w miejscowości Świągnów, gm. Ruciane Nida	skala: 1:
	rozmiar rysunku:	nr rysunku:
Profil podłużny kanalizacji ciśnieniowej		

UWAGI :

- w miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem wykopy ręczne
- sposób wykonania podspdyki i obspdyk potrà opz techniczny
- zabezpieczcie słupy linii napowietrznych
- wykopy wksparozeszczone umocnione
- góry wstawb studiñ wyniesie 5cm ponad teren

	<p>Bazowa Projektowa: " ELJOT " B.L.M.T. JAROSZ</p>	<p>Adres:</p> <p>PB</p> <p>brodzice</p> <p>sanitarna</p>
<p>Inwestor:</p> <p>Gmina Ruciane-Nida 12-220 Ruciane-Nida, Al. Wczasnó 4</p>	<p>projektant:</p> <p>mgr inż. Marek Górbelski ul. m 3112, 5390Ga92 gryfowice@wp.pl</p> <p>mgr inż. Micha Górska</p>	<p>nazwa inwestycji:</p> <p>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Świąginy, gm. Ruciane Nida</p>
<p>zawartość:</p> <p>opis robót, Rozwrtł Masztu nr 256/Ga/72</p>	<p>nazwa zrealizacji:</p> <p>Profil podłużny kanalizacji ciśnieniowej</p>	<p>data:</p> <p>04.2010</p> <p>skala:</p> <p>1:1000</p> <p>nr rysunku:</p> <p>2.2</p>