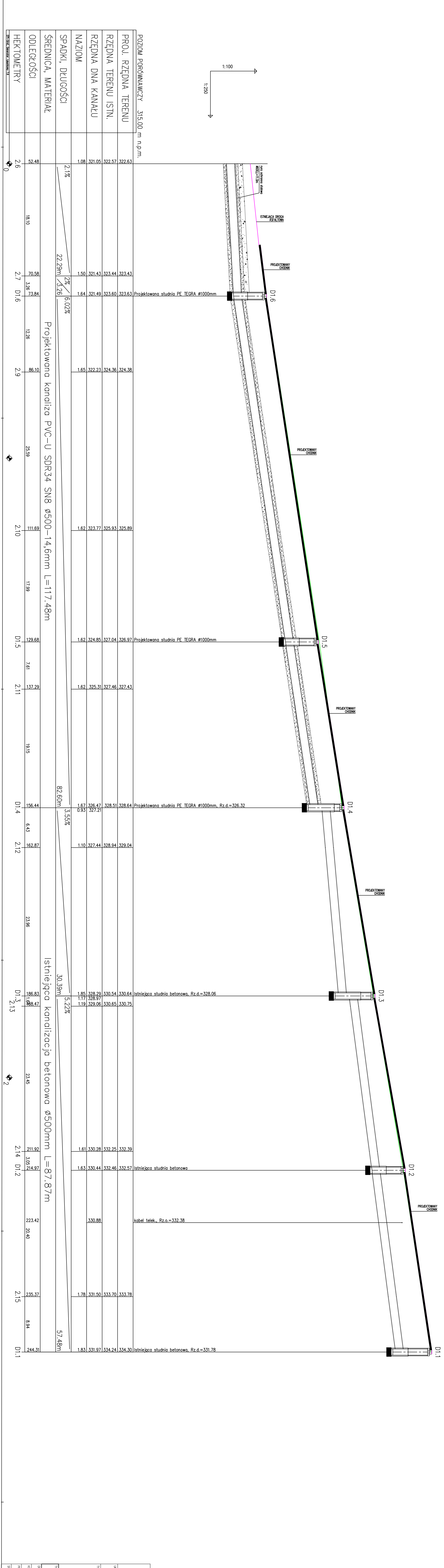
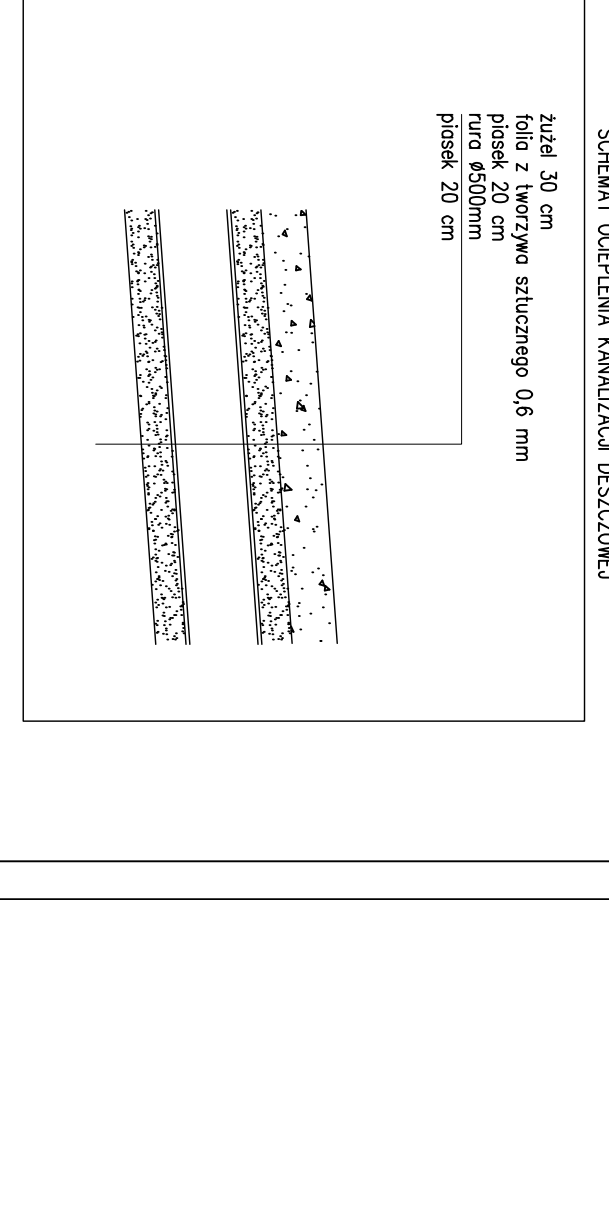
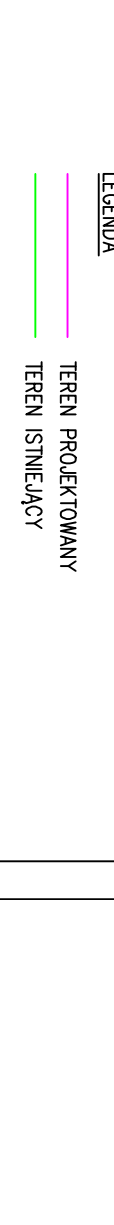


UWAGA  
 Na odcinkach kanalizacji deszczowej, gdzie nastom jest mniejszy niż 12 m należy kanalizację ocieplić według schematu:  
 No całej długości kanalizacji zewnętrznej podkładkę 1-osywkę 20cm;  
 Pod powierzchnią asfaltową wykop zasypać w całości piaskiem;  
 Przed rozpoczęciem montażu, dla wykopu należy odczekać 48 godzin, aby piasek osiadł i wyeliminować ewentualne przemieszczenia;  
 o pod powierzchnią asfaltową zasypać do wysokości 98%  
 Wszystkie napełnione przewody podziemne na trasie wykonawstwa wykopu, wzdłuż się są bliźnięca równoległe z wykopem powiny być zabezpieczone przed uszkodzeniem, a w razie potrzeby podkowane wzdłuż całej długości;  
 Zabezpieczenie kabli wykonot zgodnie z: PN-EN-50125; PN-75/E-05100;  
 Zabezpieczenie gazociągów wykonot zgodnie z normą PN-91/N-34501  
 RIROBY ZEWNĘTRZNE WYKONAC Z KORBĄ: PN-B-10736; PN-B-06950;



**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**AB-PROJEKT**  
 ul. Stawowa 31  
 41-213 SOŚNOWIEC  
 TEL/FAX 0922885-29-33  
 NIP: 631-164-41-13

**mgr inż. ANDRZEJ BIZOWIA**  
 ul. Górska 14  
 41-200 SOŚNOWIEC  
 TEL 0922885-29-33

Pracownik: **mgr inż. Andrzej Bizowia**  
 Tytuł projektu: **Projekt budowlano-wykonawczy kanalizacji deszczowej przy ul. Wolności w Mysłkowicach w ciągu drogi wojewódzkiej nr 913 (odcinek 2)**

OPRACOWAŁ	mgr inż. Andrzej Bizowia	SCALE	1:250/100
KORREGOWAŁ	mgr inż. Andrzej Bizowia	DATA	marzec 2009
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Bizowia	BRANŻA	INSTALACJA
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Bizowia	BR. PROJ.	7