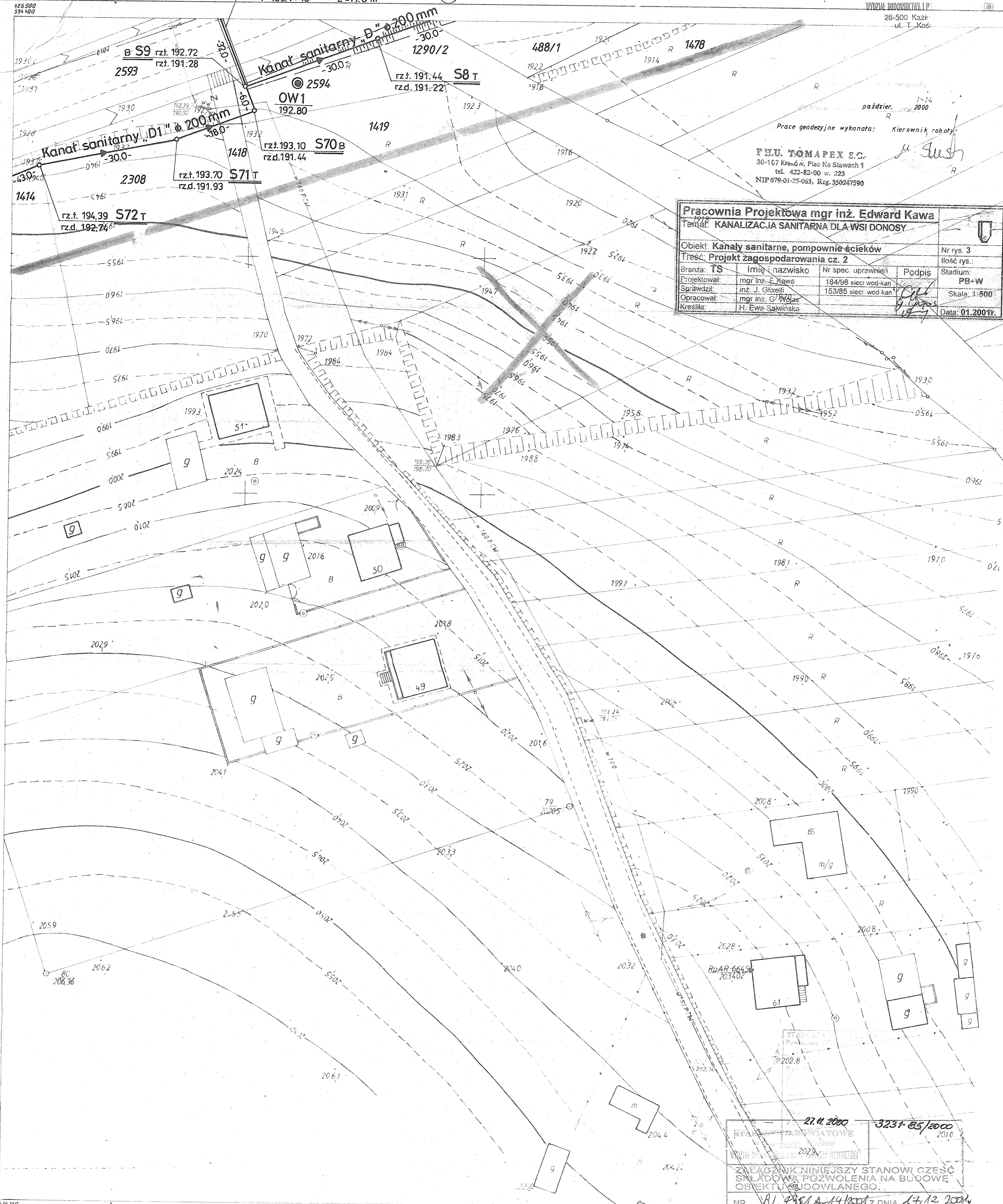


PRZEJŚCIE POD DROGĄ PRZEWIERTEM 1
φ 406.4 × 10 L=17.0 m



Prace geodezyjne wykonana: październik 2000
Kierownik robót: J. Sush

F.H.U. TOMAPEX S.C.
30-107 Kraków, Plac Na Stawach 1
tel. 422-82-00 w. 223
NIP 679-01-25-063, Reg. 350247590

Pracownia Projektowa mgr inż. Edward Kawa				Nr rys. 3
Temat: KANALIZACJA SANITARNA DLA WSI DONOSY				
Objekt: Kanaly sanitarne, pompownie ścieków				Ilość rys.:
Treść: Projekt zagospodarowania cz. 2				Stadium: PB+W
Branża: TS	Imię i nazwisko: mgr inż. E. Kawa	Nr spec. uprawnień: 184/98 sieci wod-kan	Podpis: [Signature]	Skala: 1:500
Projektował: mgr inż. J. Glixelli		153/85 sieci wod-kan		Data: 01.2001r.
Sprawił: mgr inż. G. Wójcicki				
Opracował: H. Ewa Sawińska				
Kreśliła: H. Ewa Sawińska				

27.11.2000 3231-85/2000
2010
ZŁĄCZNIK NINIEJSZY STANOWI CZĘŚĆ SKŁADOWĄ POZWOLENIA NA BUDOWĘ OBIEKTU BUDOWLANEGO.
NR ... 81.2351A-14/2001 Z DNIA 17.12.2004

163-241-1741

Woj. kieleckie

KAZIMIERZA WIELKA

Mapa zasadnicza 1:500

1. Osnowa: a) pozioma - układ 1965, poligonizacja III kl. wykonana przez OP GK - Kielce w 1979 r.
b) planowa - poziom odniesienia Kronsztadt
2. Pomiar szczegółów - wykonano metodą bezpośrednią OP GK - Kielce w 1979 r.
3. Pomiar rzeźby - wykonano metodą tachymetryczną OP GK - Kielce w 1979 r.
4. Inwentaryzację urządzeń podziemnych wykonano OP GK - Kielce w 1980 r.
5. Mapa siatki kwadratów namiesiono kwadratnicą, osnowę i sytuację skartowano ręcznie.

241-1732	241
	241