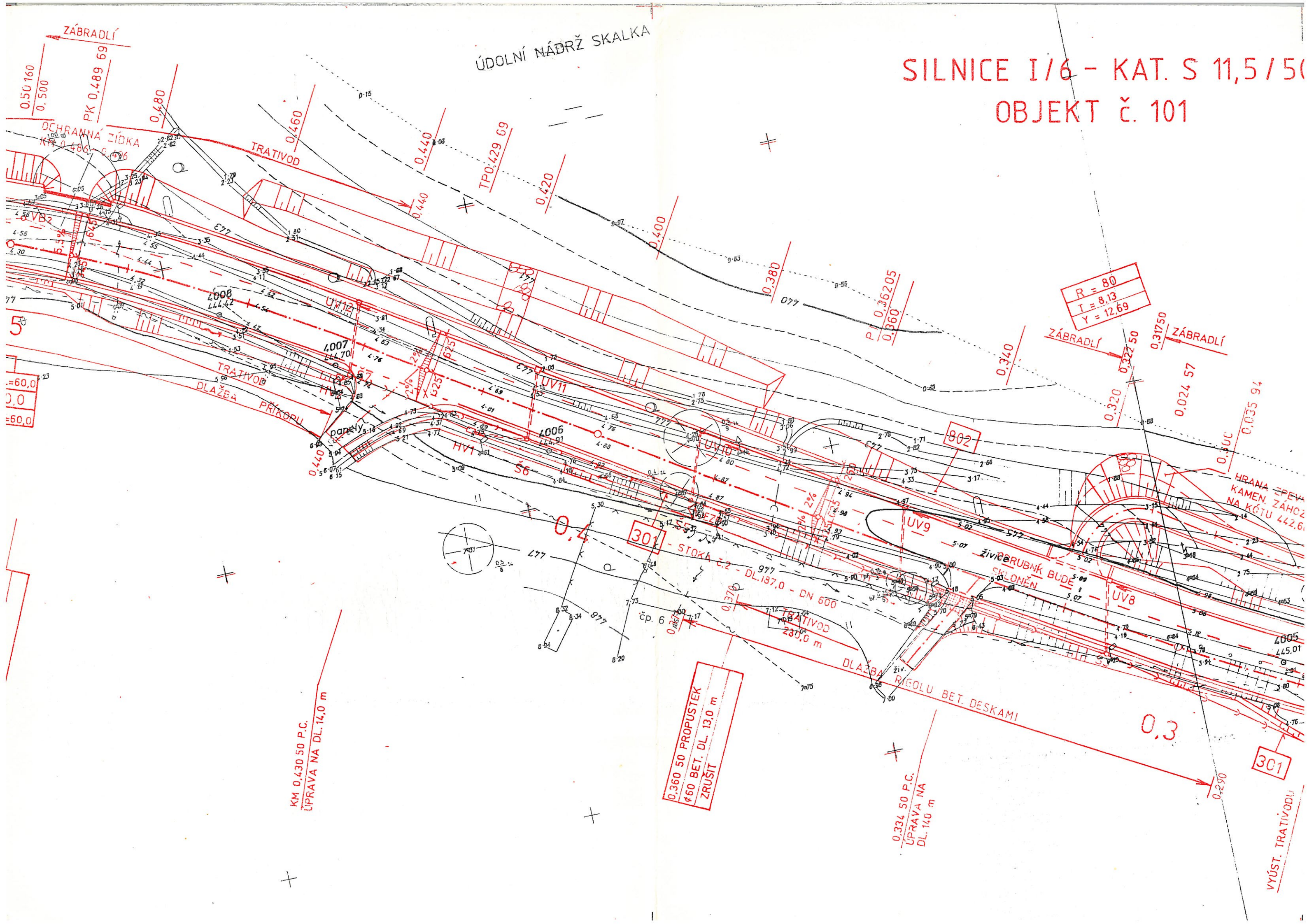
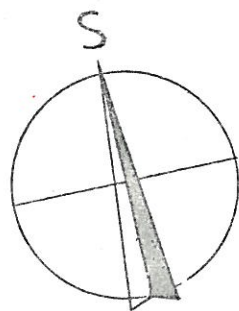


ÚDOLNÍ NÁDRŽ SKALKÁ

SILNICE I/6 - KAT. S 11,5/50

OBJEKT č. 101

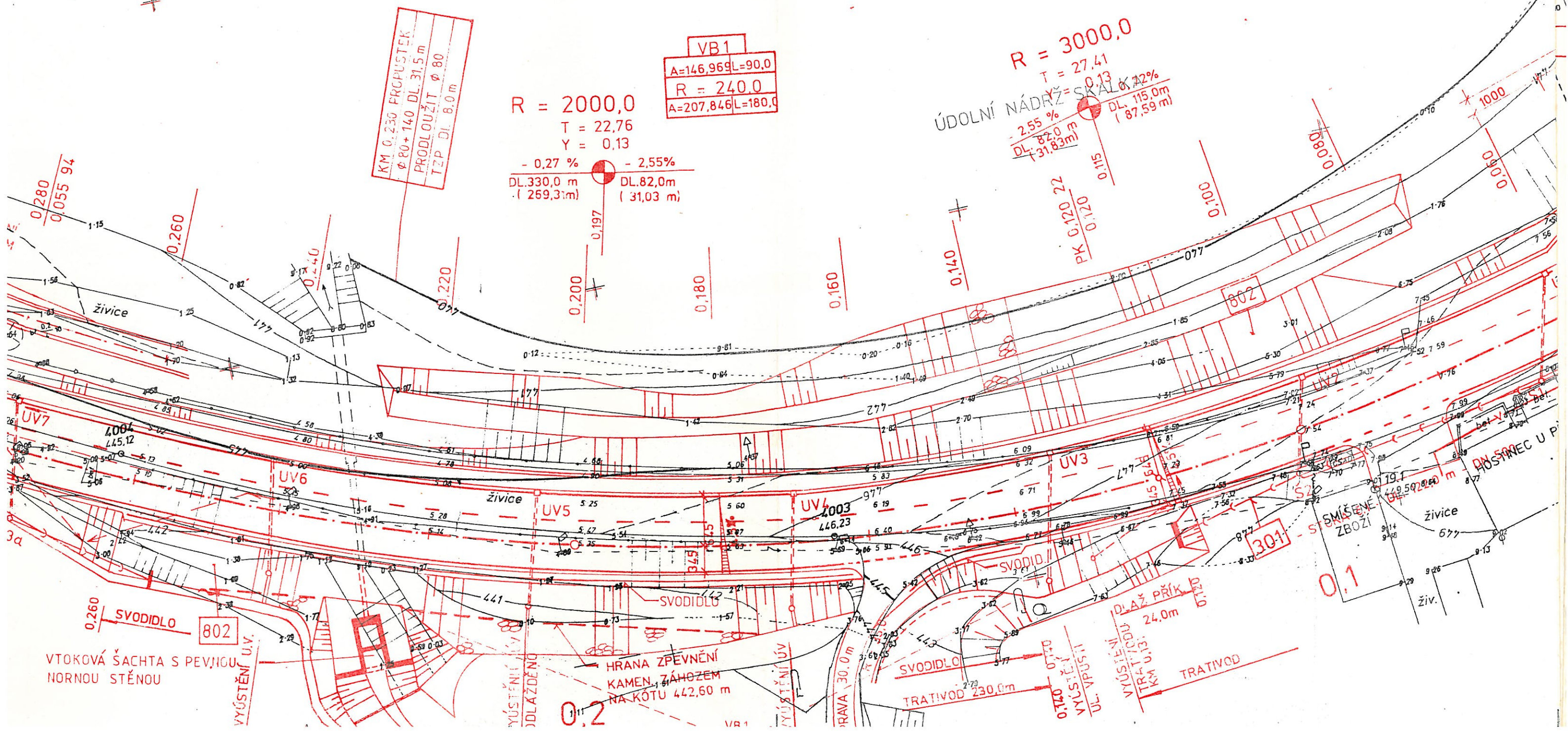




SEZNAM OBJEKTŮ:

OBJ.101 - REKONSTR. SILNICE I/6
OBJ.102 - DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
OBJ.301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
OBJ.351 - VODOVODY

OBJ. 802 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY



KM 0.230 PROPUSTEK
Ø 80 + 140 DL 31.5 m
PRODLOUŽIT Ø 80
TZP DL 8.0 m

VB1
A=146,969 L=90,0
R = 240.0
A=207,846 L=180,0

R = 2000,0
T = 22,76
Y = 0,13

- 0,27 % - 2,55 %
DL 330,0 m DL 82,0 m
(259,3 m) (31,03 m)

R = 3000,0
T = 27,41
Y = 0,13
ÚDOLNÍ NÁDRŽ = SKALY 22 %
DL 82,0 m DL 115,0 m
(31,83 m) (87,59 m)

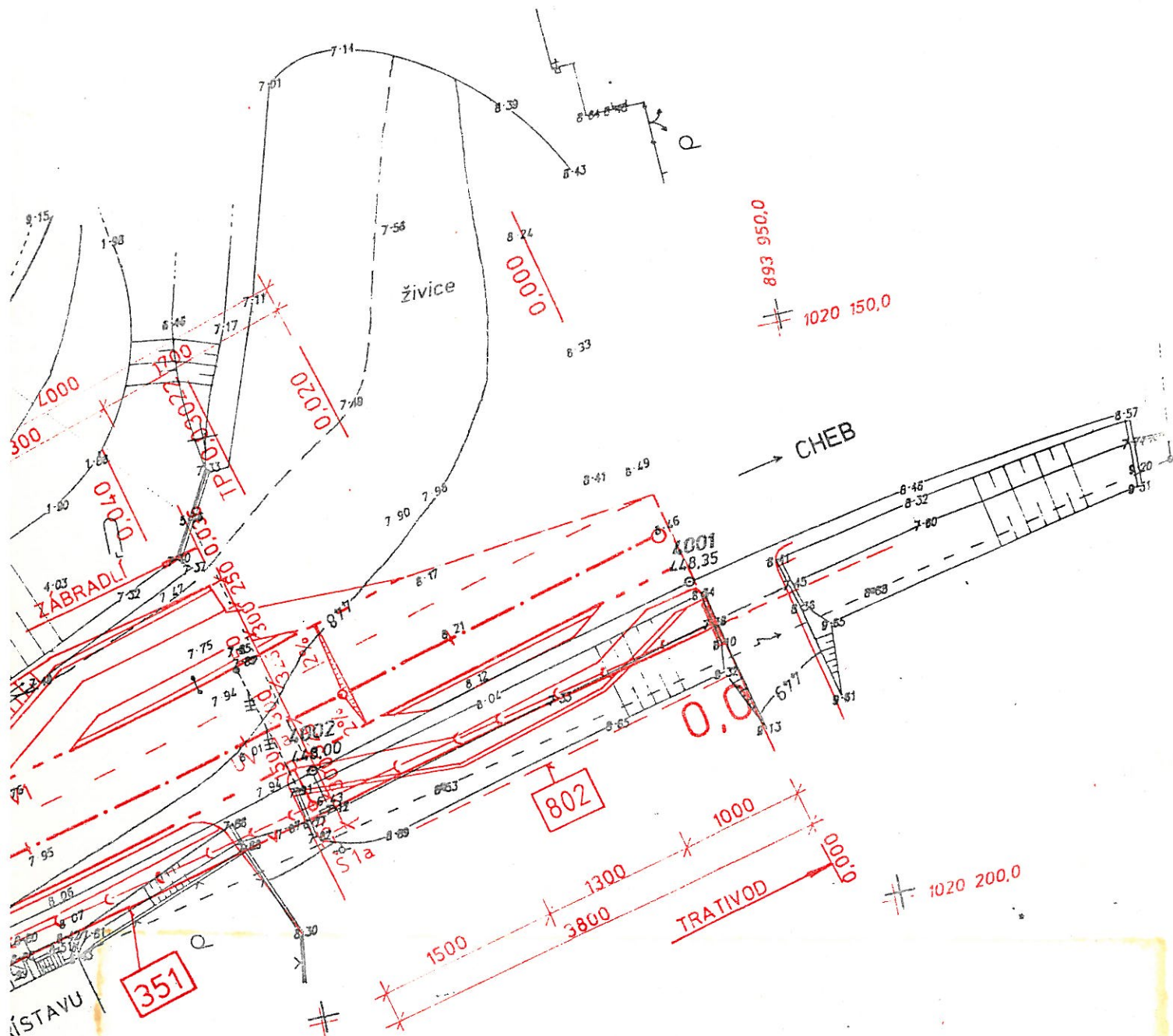
VTOKOVÁ ŠACHTA S PEVNOU
NORNOU STĚNOU

HRANA ZPEVNĚNÍ
KAMEN. ZÁHOZEM
NA KÓTU 442,60 m

DLAŽ PŘÍK. 24,0m

TRATIVOD

KOSTEL SV.JAKUBA
501
⊙



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Pracovní VILÍM		Zpracoval VILÍM		Ing. FRONĚK		PRÁVNÍ PROJEKTOVÝ ÚSTAV PRO SILNICE A ŽELEZNICE odbor KAPALOVY VODY 17. srpna 1973	
Kreslil OLACHOVÁ		Ill. inž. projekt ING. UHROVÁ		Techn. kontrola ING. MORAVEC			
Kraj:		ONP: CHEB		Formát		8 A4	
MNP: POMEZÍ		Investor: SIU PLZEŇ		Listů		VI/92	
REKONSTR. SIL. I/6 POMEZÍ - STÁT. HRANICE 3. PRUH						Stupň PROJEKT	
OBJ. 101 - REKONSTR. SILNICE I/6						Číslo z. h. 91-015-2-054	
Příloha:						Arch. č. k upravené	
SITUACE						Příloha č. 1 : 500	
						2	