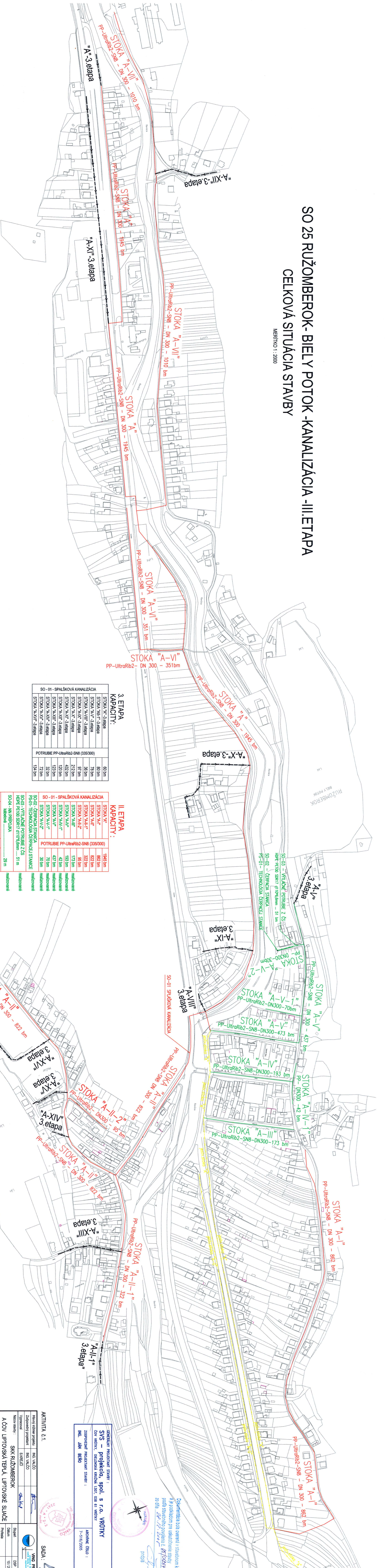


SO 25 RUŽOMBEROK - BIELY POTOK -KANALIZÁCIA -III.ETAPA

CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY

MERITKO 1 : 2000



3. ETAPA
KAPACITY:

STOKA "A-III"	80 bm
STOKA "A-IV"	80 bm
STOKA "A-V"	78 bm
STOKA "A-VI"	38 bm
STOKA "A-VII"	97 bm
STOKA "A-VIII"	212 bm
STOKA "A-IX"	437 bm
STOKA "A-X"	120 bm
STOKA "A-XI"	123 bm
STOKA "A-XII"	32 bm
STOKA "A-XIII"	72 bm
STOKA "A-XIV"	134 bm

POTRUBIE PP-UltraRib2-SN8 (335/300)

II. ETAPA
KAPACITY:

STOKA "A-VI"	1945 bm
STOKA "A-VII"	882 bm
STOKA "A-VIII"	822 bm
STOKA "A-IX"	322 bm
STOKA "A-X"	95 bm
STOKA "A-XI"	173 bm
STOKA "A-XII"	42 bm
STOKA "A-XIII"	437 bm
STOKA "A-XIV"	70 bm
STOKA "A-XV"	30 bm

POTRUBIE PP-UltraRib2-SN8 (335/300)

SO-01 - SPALŠKOVÁ KANALIZÁCIA

SO-01	STOKA "A-VI"	361 bm
SO-01	STOKA "A-VII"	1010 bm

GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY:
SVS – projekcia, spol. s r.o. VROTKY
čov VROTKY, DIETSKÁ KRÚŽKA 1307, 038 61 VROTKY

ZOZEMNÝ PROJEKTANT STAVBY:
ING. JÁN BRNO
7-516/2005

ARCHIVNÉ ČÍSLO:
7-516/2005

AKTIVITA č.1.1

ING. VÁCLAV
ING. VÁCLAV

SVS PROJEKČIA

Stavba: DSRP
Dátum: 10/2005
Práreň: 18.44
Forma: 7.616/2005
Archívne číslo: E1.25.1.002
Rev. číslo: 1
Mierka: 1:2000
E1.25.1.002

OBJAVITEL STAVBY:
CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY

OBJAVITEL STAVBY:
SRS a.s. ŽILINA