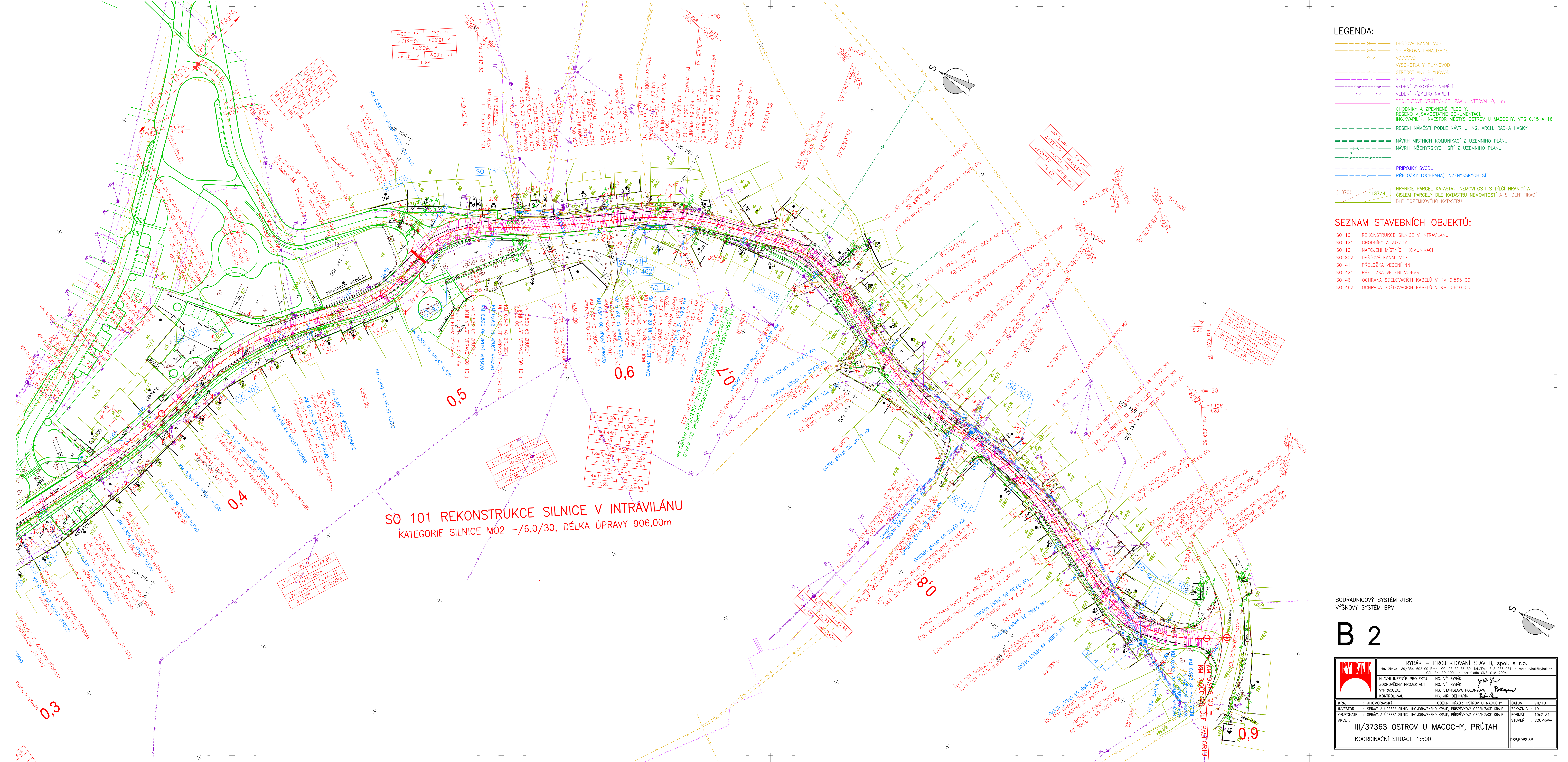
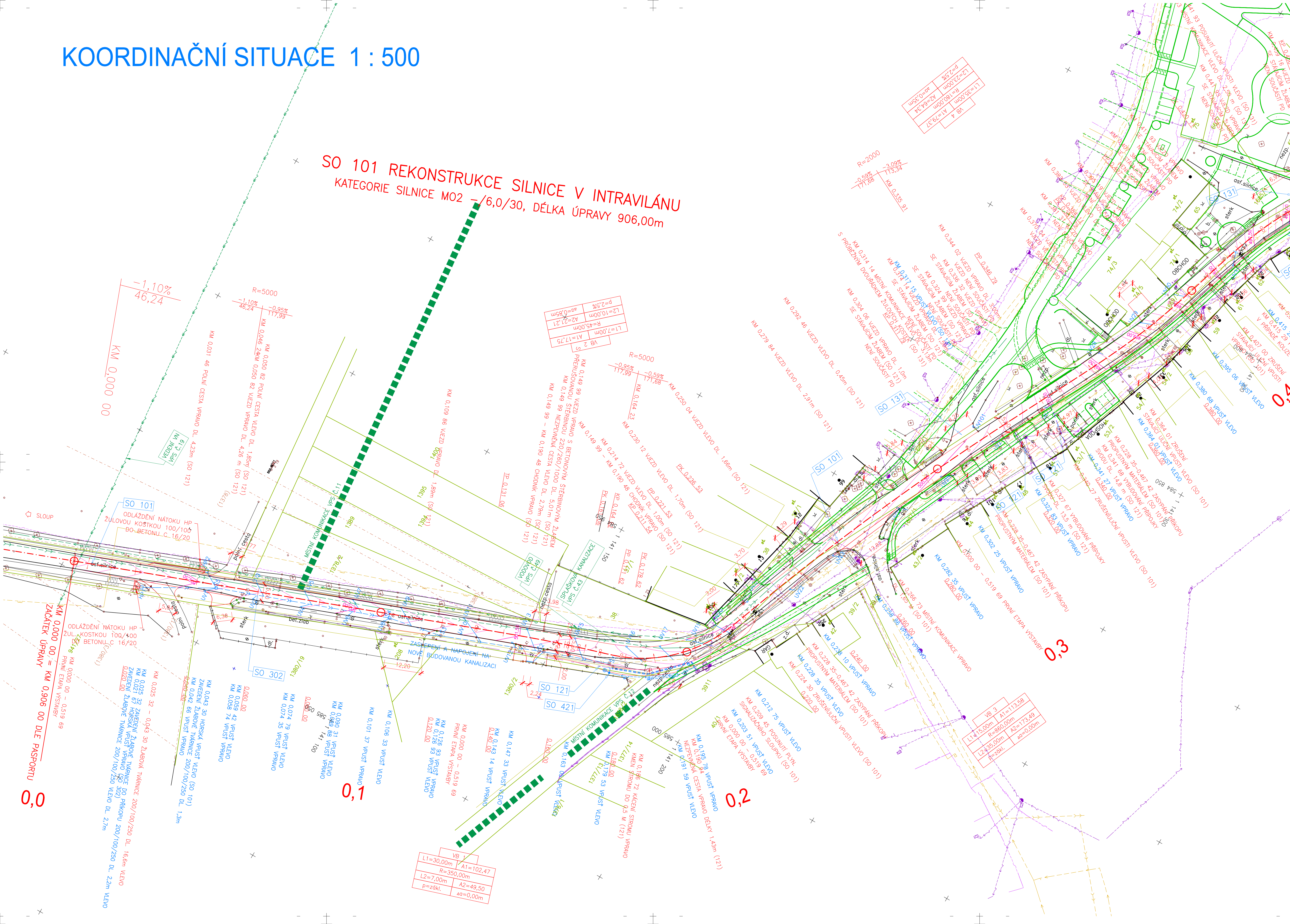











KOORDINAČNÍ SITUACE 1 : 500



LEGENDA:


-  BIŠTOVA KANALIZACE
 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 VODOVOD
 VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD
 STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
 SÍŤLOVÝ KABEL
 VEDENÍ VÝŠKOVÉHO NAPĚTÍ
 VEDENÍ NÍZKOVÉHO NAPĚTÍ
 PROJEKTOVÉ VZÁPĚTNÉ PLOCHY, KVAL. INTERVAL 0,1 m
 CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 ŘEŠENÍ V SAMOSTANÉ DOKUMENTACI
 INŽENÝRSKÝ INVESTITOR MĚSTSKÝ ÚSTŘED V MACOCHY, VPS č.15 A 16
 ŘEŠENÍ NÁMĚSTÍ PODLE NÁVRHU ING. ARCH. DAVIDA HAŠKY
 NÁVRH MÍSTNOSTÍ KOMUNIKACE Z ÚZEMNÍHO PLÁNU
 NÁVRH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Z ÚZEMNÍHO PLÁNU
 PŘÍPOJKY SVODŮ
 PŘELOŽKY (DOVRAHA) INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
 HRANICE PATEK, KATESTRU NEJMENOVITOSTI S DÍLEČI HRANICÍ A
 HRANICÍ PARCELY Z KATESTRU NEJMENOVITOSTI A S IDENTIFIKAČÍ
 DÍLEČI POZEMKOVÉHO KATESTRU

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- | | | |
|--------|--|----|
| SO 101 | REKONSTRUKCE SILNICE V INTRAVILÁNU | |
| SO 121 | CHODNÍKY A VJEZDY | |
| SO 131 | NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ | |
| SO 302 | DEŠŤOVÁ KANALIZACE | |
| SO 411 | PŘELOŽKA VEDENÍ NN | |
| SO 421 | PŘELOŽKA VEDENÍ VO+MR | |
| SO 461 | OGRAŇOVÁNÍ SĚDLOVACÍCH KABELŮ V KM 0,565 | 00 |
| SO 462 | OGRAŇOVÁNÍ SĚDLOVACÍCH KABELŮ V KM 0,610 | 00 |

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

B 2

	RYBAK – PROJEKTOVNÝ STAVEB, spol. s r.o. Hovčáček 132/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 36 56, IČ: 254 208 01, e-mail: rybak@rybak.cz Hovčáček 132/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 36 56, IČ: 254 208 01, e-mail: rybak@rybak.cz	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. VIT. RYBAK	
	PROJEKTOVATEL PROJEKTU : VIT. RYBAK	
	VYPRACOVATEL : ING. STANISLAV POLDOŠKA KONTROLNÍK : ING. JED. BEDNÁŘ	
KRÁJ : JIHOHMORSKÝ	OBECNÍ ÚŘAD : OSTROV N. MACOCHY	DATA : 19/1/73
INVESTOR : STAVBAŘSKÁ A ÚPRAVNÁ SKUP. JIHOHMORSKOHO KRAJE, PŘÍSPĚVATEL ORG. KRAJE	ING. STANISLAV POLDOŠKA	ČÍSLO Č. 193-1
DEKLARANTE : ÚPRAVA A OBŮBRÁ SKUP. JIHOHMORSKOHO KRAJE, PŘÍSPĚVATEL ORG. KRAJE	ING. STANISLAV POLDOŠKA	FORMÁT : 10x2,4 A
AGCE :	ING. STANISLAV POLDOŠKA	STUPĚN : SOUPRAVA