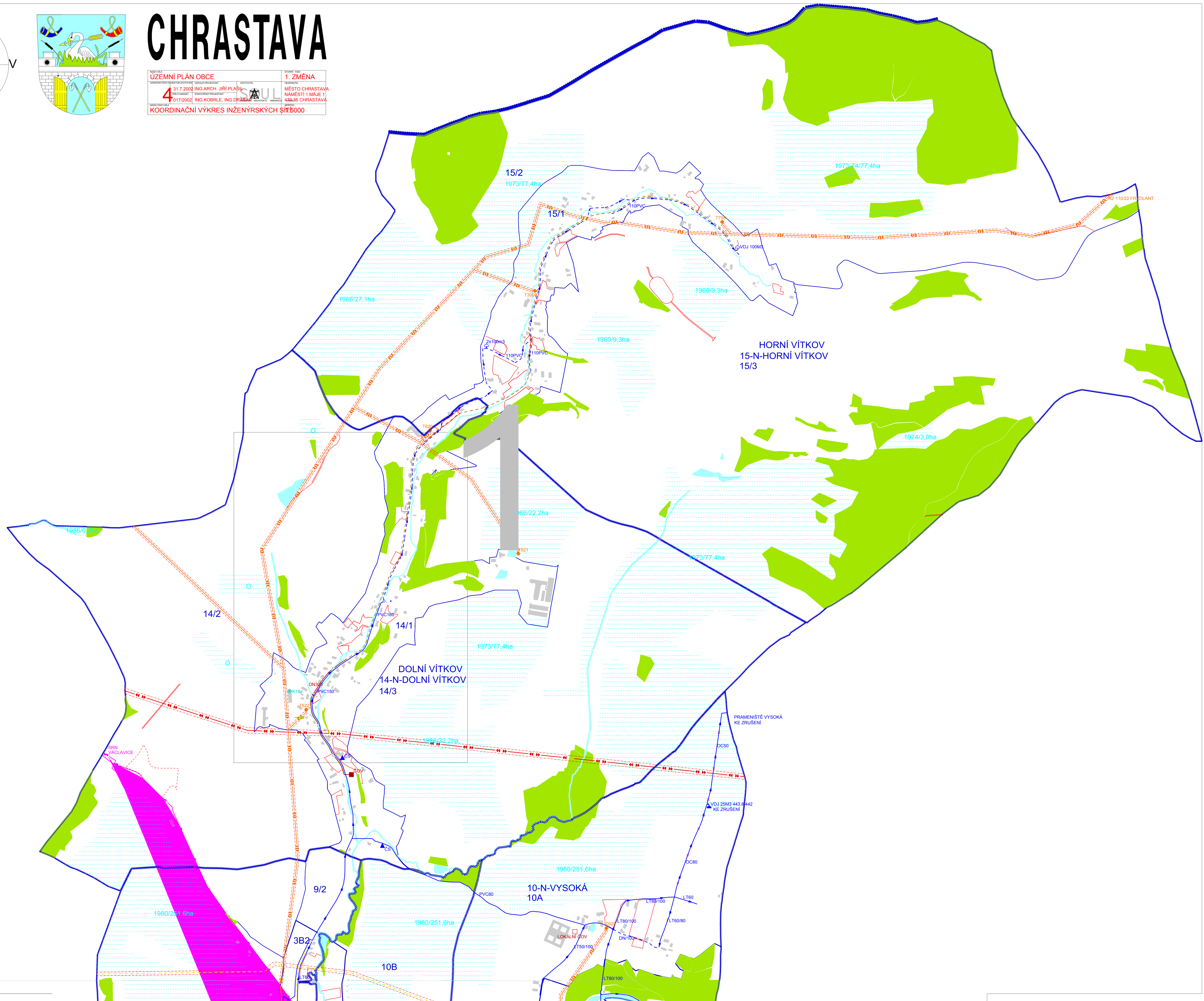


CHRASTAVA

ÚZEMNÍ PLÁN OBCE 31.7.2002 ING.ARCH. JIRÍ PLÁŠEK 01/7/2002 ING.KOBRLE, ING.DRÁŠEK	1. ZMĚNA MĚSTO CHRÁSTAVA NÁMĚSTÍ 1. MAJE 1 424 36 CHRÁSTAVA
KOORDINAČNÍ VÝKRES INŽENÝRSKÝCH ŠÍŘE000	



- | STAV | NÁVRH |
|------|--|
| | HRANICE ČESKÉ REPUBLIKY |
| | HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ |
| | HRANICE URBANISTICKÉHO OBVODU |
| | HRANICE BILANČNÍHO BLOKU |
| | HRANICE PARCEL A FUNKČNÍCH PLOCH/NÁVRHOVÉ LOKALITY |
| | REZERVNÍ LOKALITY |
| | PLOCHY LESNÍHO POROSTU |
| | PLOCHY VODNÍCH TOKŮ A NÁDRŽÍ |
| | PLOCHY ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A VLEČEK |
| | STAVEBNÍ OBJEKTY STÁVAJÍCÍK/ASANAČI |
| | HRANICE PLOCH ODVODKOVANÝCH-ROK VÝSTAVBY-VYMĚRA |
| | HRANICE ZATOPOVÉHO ÚZEMÍ-100LETÉ VODY |
| | VODOVODNÍ RAD |
| | VODOVODNÍ RAD K REKONSTRUKCI |
| | VODOJEM |
| | VODOVODNÍ ZDROJ-VRT, JÍMKA |
| | VODOVODNÍ ČERPAČI STANICE |
| | HRANICE PLOCH VODNÍHO ZDROJE |
| | HRANICE OP VODOHOSPODÁŘSKÝCH ZARÍZENÍ |
| | HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM |
| | VODNÍ NÁHON ODKRYTÝ |
| | VODNÍ NÁHON TRUBNÍ |
| | KANALIZAČNÍ RAD /NÁVRH 1.ETAPA |
| | KANALIZAČNÍ RAD /NÁVRH 2.ETAPA |
| | KANALIZAČNÍ RAD /NÁVRH 3.ETAPA |
| | ČOV |
| | KANALIZAČNÍ ČERPAČI STANICE |
| | KANALIZAČNÍ PŘEPAD |
| | PROBLEMATICKÉ VYÚSTĚNÍ DRENÁŽNÍCH VOD+ ZARÍZENÍ KE ZRUŠENÍ |
| | ELEKTRICKÉ VN VEDENÍ 110KV |
| | ELEKTRICKÉ VN VEDENÍ VZDUŠNÉ 22KV |
| | ELEKTRICKÉ VN VEDENÍ KABELOVÉ 22/35KV |
| | TRAFOSTANICE |
| | MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA |
| | PLYNOVOD VTL |
| | PLYNOVOD STUNÁVRH DLE GENERELU |
| | PLYNOVOD STUNÁVRH NAD GENEREL |
| | REGULAČNÍ STANICE VTL |
| | REGULAČNÍ STANICE STL |
| | TEPLOVODNÍ ROZVOD PRIMÁRNÍ |
| | TEPLOVODNÍ ROZVOD SEKUNDÁRNÍ |
| | PLOŠNÝ ZDROJ TEPLA |
| | LOKÁLNÍ ZDROJ TEPLA |
| | PŘEDÁVAČI STANICE |
| | DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL |
| | TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA, VYSÍLAČ |
| | OCHRANNÉ PÁSMO ENERGETICKÝCH ZARÍZENÍ |

