



- A) BAKIA SLOVENSKA PRISTAVA BAHJA SLOVENIJA
- B) VARNI STORO, ALABAMA OKRAJ TRUSKLO ORE, BAHJA ANTOJSTI
- C) VARNI STORO, POSLAVNA DNEV DVAJSLKO ORE, BAHJA ANTOJSTI
- D) KLABORNO VARNOST, VNI ZINC – ANTRA-ZINC BAHJA ANTOJSTI
- E) ZAKLONČKE VARNOST, BAHJA ANTOJSTI
- F) JAKOJSTI VARNOST – LAROST
- G) OVAJSTI SYSTEM S PERFORACIJSKIM PLOHOM OVAJSTI FOL STREHNA
- H) OVAJSTI SYSTEM S DVOHROM BAHJA SE RAJ, ILE POJSTO

±0,000 = 243,700 m.n.m, VÍŠKOVÝ SYSTÉM B.p.V

ZASTAVITE: ODBĚRÁVÁNÍ PRŮJEKTANT ZODPOVĚDNÝ PRŮJEKTANT KONTROLNÍK: VYKONATEL: VÝKONATEL:	KANCELÁŘ STAVOPISNÝ ÚSTAV 25. 6. 72 30 BRNO ING. ARCH. MOJIBAL KRŠEŠ ING. ARCH. MOJIBAL KRŠEŠ ING. ARCH. MOJIBAL KRŠEŠ ING. ARCH. TOMÁŠ JELÍNEK Strojárna město Brno
---	---

AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU
BRNO, VENEŘ, SUMAVSKÁ A BULŮVA, K.Č. VENEŘ A ŽABOVŘESKY

STUPEŇ PROJEKTU: ZMĚNY ÚS.Č.
DATUM: 04/03/01

DOUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
MŠP. 01
04/03/01

SO 02 PŘÍKOVACÍ DŮM S NEPEJNOU VYBAVENOSTÍ
POHLED ZÁPADNÍ STANEBNÍ ČÁST

MĚRKA: M 1:100
ČÍSLO VÝKRESU: SO 02-ST-11/R01