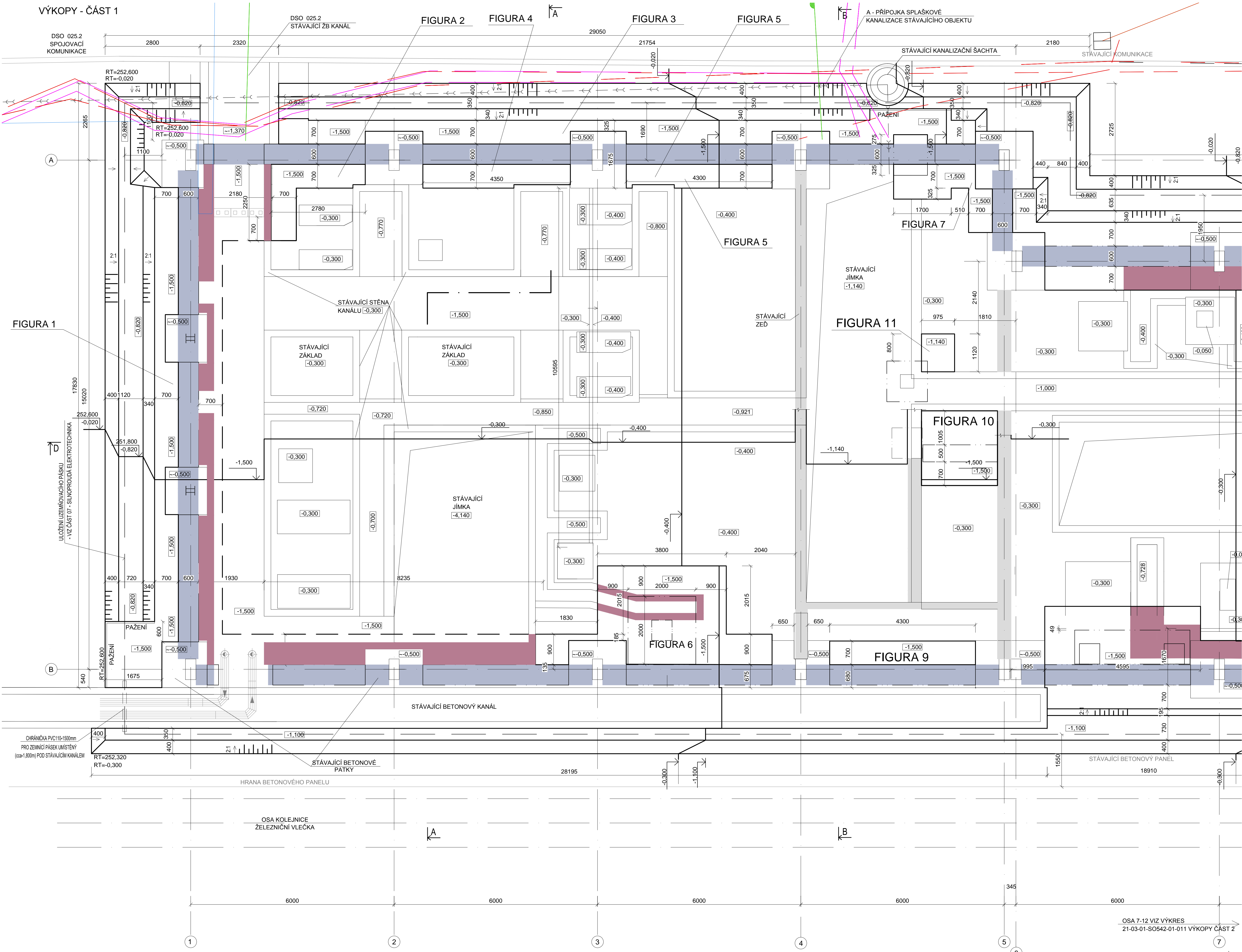


SO 542 DÍLNY MECHANICKÉ ÚDRŽBY A DÍLNY VEDLEJŠÍCH PROVOZŮ

VÝKOPY - ČÁST 1

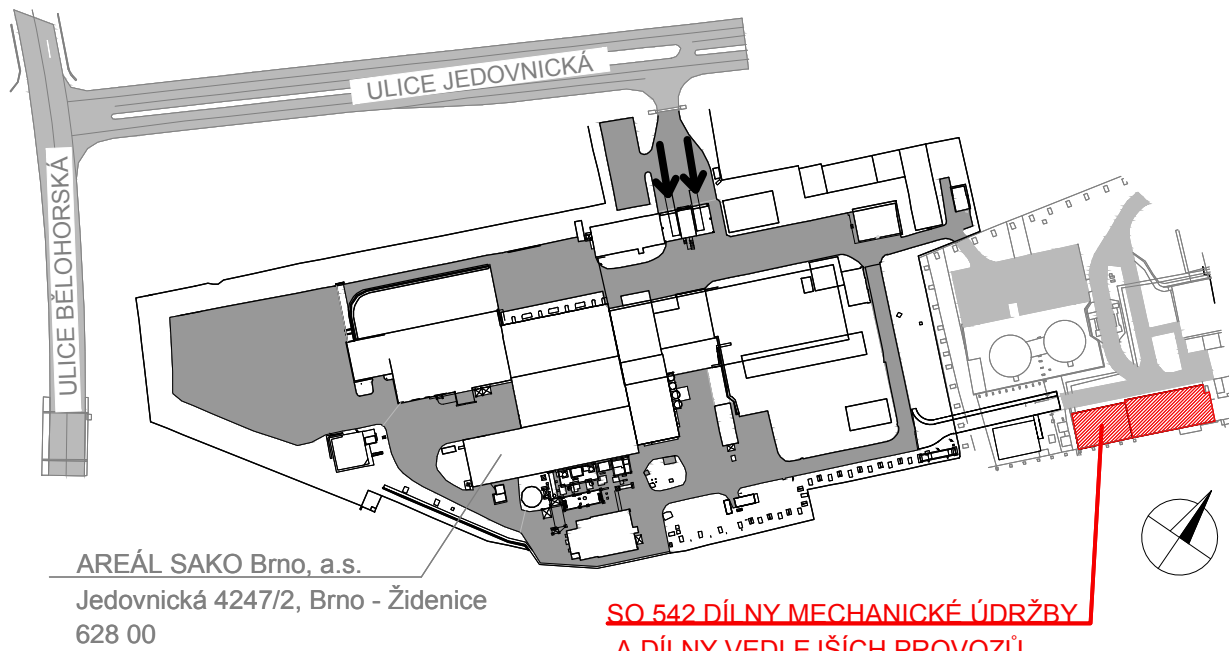


- LEGENDA MATERIÁLU:
- STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ PRAHY
 - STÁVAJÍCÍ ZÁKLADY
 - BOURANÉ ČÁSTI STÁVAJÍCÍCH KANÁLŮ A ZÁKLADŮ
viz. VÝKRES BOURACÍ PRÁCE - ZÁKLADY
 - BOURANÁ ČÁST ZÁKLADOVÝCH PRAHŮ
viz. VÝKRES BOURACÍ PRÁCE - ZÁKLADY
 - PROSTOR NUTNÝ PRO BEDNĚNÍ NOVÝCH ZÁKLADOVÝCH PRAHŮ

- POZNÁMKA:
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ KANÁL A STÁVAJÍCÍ PODLAHA MEZI ŘADOU 9-12 SE NESMÍ VÝKOPOVÝMI PRÁCEMI POŠKODIT, V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ SE MUSÍ OPRAVIT VŠECHNY ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU. ROZMĚRY ZÁKLADŮ, ZÁKLADOVÝCH PASŮ, KANÁLŮ PŘÍZPUSOBIT SKUTEČNOSTI, UPRAVIT DLE POKYNŮ AD NA STAVBĚ.
 - NEREZOVÝ PÁSEK ULOŽEN min. 1m OD CHRÁNĚNÉHO OBJEKTU (základové patky) V NEZÁMRZNÉ HLOUBCE

- LEGENDA SÍTÍ:
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE PRŮMYŠLOVÁ
 - VODOVOD ENERGIZET
 - SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ

KEY PLAN



0,000 = 252,620 m.n.m
SOÚŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

OPTIMALIZACE POMOCNÝCH PROVOZŮ

STAVBA OPTIMALIZACE POMOCNÝCH PROVOZŮ	INVESTOR STAVBY SAKO Brno, a.s. Jedovnická 4247/2 628 00 Brno	Č. VYHOTOVENÍ 02/2022
MÍSTO STAVBY SAKO Brno, a.s. Jedovnická 4247/2, Brno	JMÉNO DATUM PODPIS PROJEKTANT KONTROLOVAL	REVIZE ČÍSLO VED. PROJEKTANT

STUPĚŇ PD: ZAK.ČÍSLO: MĚŘÍTKO:	DPS 21-03-01 1:50	JMÉNO Ing. E. Bušanská Ing. J. Novotný Ing. P. Otepálková	DATUM 02/2022 02/2022 02/2022
NAZEV VÝKRU 01 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VÝKOPY - ČÁST 1	ČÍSLO VÝKRU 21-03-01-SO542-01-010	ČÁST: D.1.1	