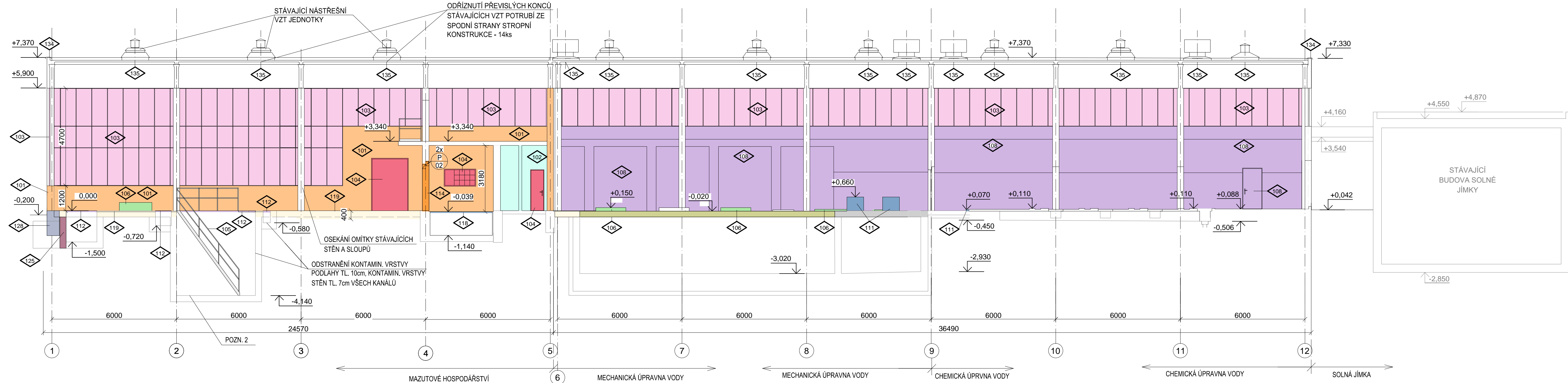


SO 542 DÍLNY MECHANICKÉ ÚDRŽBY A DÍLNY VEDLEJŠÍCH PROVOZŮ

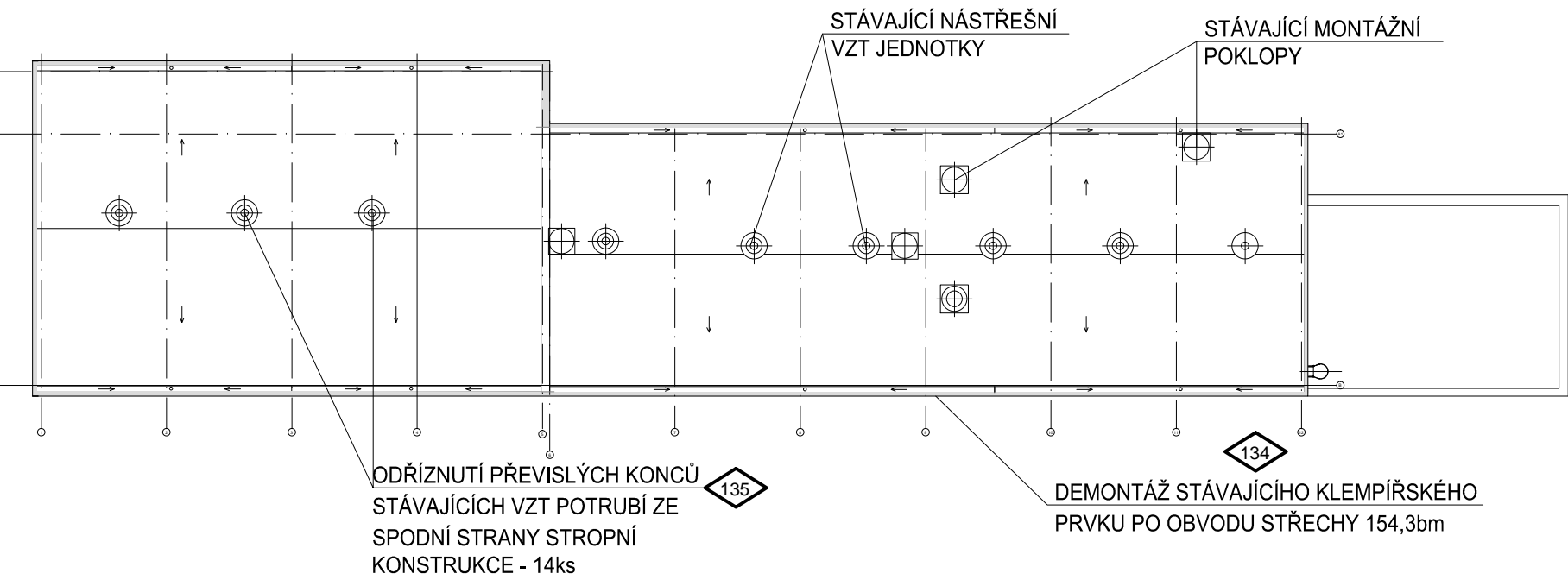
BOURACÍ PRÁCE - ŘEZ D - D



LEGENDA :

- 101 BOURÁNÍ ZDIVA cca 113 m³,
ODSTRANĚNÍ KONTAMINOVANÉ VRSTVY STĚN TL. 70 mm V MAZUTVÉM HOSPODÁŘSTVÍ A
ODSTRANĚNÍ VIDITELNÉ KONTAMINOVANÉ VRSTVY STĚN V MECHANICKÉ ÚPRAVNÉ VODY -
URČÍ AD NA STAVBĚ
- 102 BOURÁNÍ PŘÍČKY cca 7,2 m³
- 103 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PASU OKEN cca 366,6 m²
- 104 DEMONTÁŽ DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNÍ A OKEN VČETNĚ RÁMŮ cca 31,5 m²
- 105 DEMONTÁŽ OCELOVÉHO SCHODIŠŤOVÉHO RAMENE cca 750kg
- 106 ODBOURÁNÍ ŽB ZÁKLADŮ 30cm POD ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY cca 15 m³
- 108 BOURÁNÍ PŘÍSTAVKU - OBESTAVENÝ PROSTOR cca 488,2 m³
- 109 BOURÁNÍ VENKOVNÍ ŽB SCHODIŠTĚ VČETNĚ ZÁBRADLÍ cca 760 kg
- 111 ODBOURÁNÍ ŽB ZÁKLADŮ DO ÚROVNĚ STÁVAJÍCÍ PODLAHY 0,70 m³
- 112 DEMONTÁŽ PODLAHOVÉHO ROŠTU cca 17,9 m² A ZAKRYTÍ ŽEBROVANÝM
PLECHEM VČETNĚ ZABETONVANÝCH PRVKŮ cca 120,9 m²
- 113 BOURÁNÍ ZÁKLADŮ cca 114,8 m³ A PODLAHY cca 122,7 m² (ČEDIČOVÁ A
KYSELINOVZDORNÁ DLAŽBA)
- 114 BOURÁNÍ OTVORU 1200x2020 mm - 2ks, 1100x2020mm - 1ks PRO DVEŘE
- 118 DEMONTOVANÁ ZDVOJENÁ OCELOVÁ PODLAHA cca 41,0 m²
- 119 ODSTRANIT VRSTVU PODLAH (cca 30cm, 40cm) cca 287,4 m² VČETNĚ VRCHNÍ ČÁSTI
STĚN JÍMEK, MEZI ŘADAMI 1 - 3, 4 - 9 (30cm), MEZI ŘADAMI 3 - 4(40cm)
- 120 ODSTRANIT VIDITELNÉ KONTAMINOVOU VRSTVU PODLAH - URČÍ AD NA STAVBĚ (cca
5cm) A ODSTRANIT DLAŽBU cca 14,6 m²
- 121 BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ZASTOPENÍ KANÁLU cca 42,4 m³
- 122 BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ JEŘÁBOVÉ DRÁŽKY VČETNĚ ZÁKLADU cca 1m³
- 125 BOURÁNÍ STĚN KANÁLŮ V MÍSTĚ VÝKOPU NA ÚROVEŇ -1,500m cca 10,1 m³
- 128 BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADOVÝCH PASŮ cca 60,2m³
- 134 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KLEMPÍŘSKÉHO PRVKU PO OBVODU STŘECHY 154,3bm
- 135 ODŘÍZNUTÍ PŘEVISLÝCH KONCŮ STÁVAJÍCÍCH VZT POTRUBÍ ZE SPODNÍ STRANY STROPNÍ
KONSTRUKCE - 14ks

SCHÉMA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE



VÝPIS PŘEKLADŮ

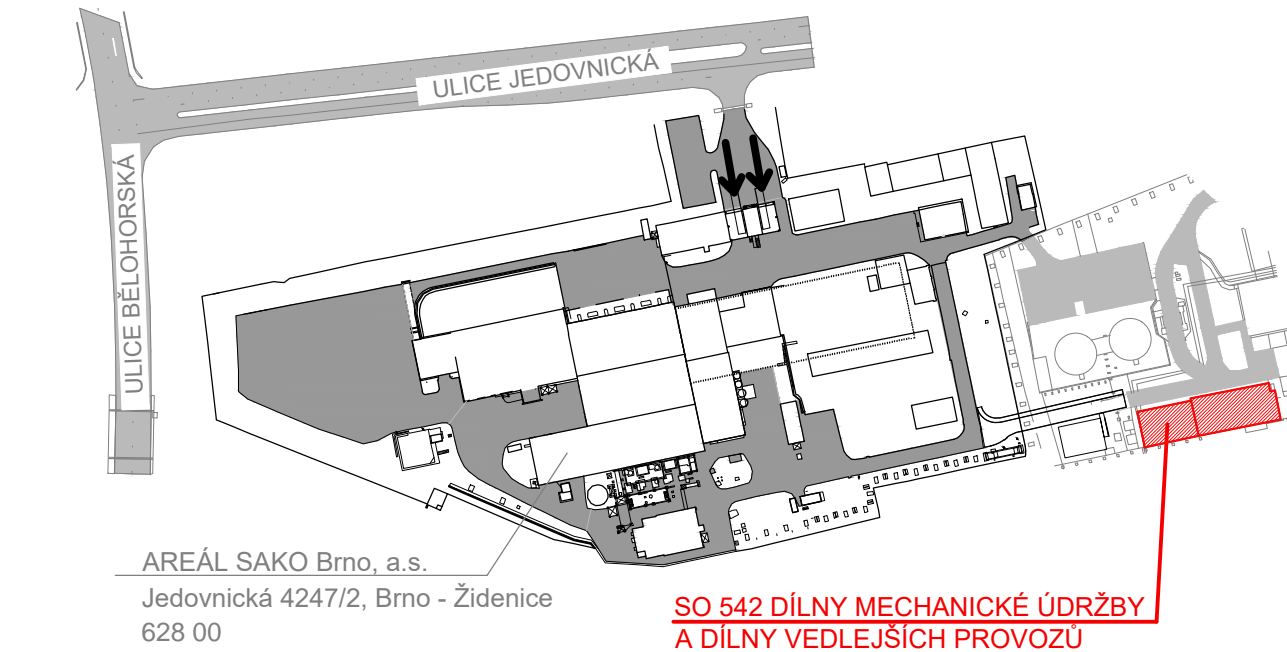
P 02 ŽELEZOBETONOVÝ PŘEKLAD
RZP 149/14/22 - 2ks

POZNÁMKA:

DOPORUČENÍ NÁPRÁVNÝCH OPATŘENÍ KONTAMINOVANÝCH VRSTEV ZNEČIŠTĚNÍ
ROPNÉHO PŮVODU Z MANIPULACE MAZUTEM:

- Odčerpat odpadní vodu z malé jímký stáčiště mazutu a její odvoz k likvidaci oprávněnou osobou.
- Odstranit kontaminovanou vrstvu podlah (cca 5 cm) ve stáčišti mazutu.
- Odstranit vizuálně kontaminovanou vrstvu podlah a stěn v mechanické úpravné vody - určí AD na stavbě.
- Odstranit kontaminovanou vrstvu podlah (cca 10 cm) ve všech kanálech hlavní haly
- Odstranit kontaminovanou vrstvu stěn (cca 7 cm) v hale mazutového hospodářství (stáčiště mazutu, kanály, viditelné kontaminované stěny hlavní haly).
- Odvoz kontaminovaných demoličních materiálů k biodegradaci (popř. na skládku odpadů).
- Odvoz nekontaminovaných demoličních materiálů k recyklaci popř. na skládku S-OO (v případě, že tyto materiály budou vznikat).
- Kontrolní vzorkování stěn a podlah v objektu z důvodu ověření ukončení nápravných opatření.
- Obnova podlah dle dalšího využití objektu.
- Demontáž zařizovacích předmětů včetně rozvodů, stávající dešťové odpady zachovat!
- Všechny rozměry stávajících konstrukcí nutno ověřit na stavbě dle skutečného stavu. Rozměry základů, základových pasů, kanálů přizpůsobit skutečnosti, upravit dle pokynů AD na stavbě.
- Související výkresy:
21-03-01-SO542-01-004 BOURACÍ PRÁCE - PŮDORYS ZÁKLADŮ
21-03-01-SO542-01-005 BOURACÍ PRÁCE - PŮDORYS 0,000 m
21-03-01-SO542-01-006 BOURACÍ PRÁCE - PŮDORYS +3,340 m
21-03-01-SO542-01-007 BOURACÍ PRÁCE - ŘEZ A - A, B - B, C - C
21-03-01-SO542-01-009 BOURACÍ PRÁCE - POHLEDY

KEY PLAN



0,000 = 252,620 m.n.m

SOUŘADNICOVÝ 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	JMENO Ing. E. Bušanská Ing. P. Otěpková DATUM 05/2022 05/2022 PODPIS PROJEKTANT KONTROLOVAL	REVIZE ČÍSLO 1

STUPEŇ PD: ZAK ČÍSLO: MĚŘÍTKO:	DPS 21-03-01 1:100	JMENO Ing. E. Bušanská Ing. J. Novotný Ing. P. Otěpková DATUM 02/2022 02/2022 PODPIS PROJEKTANT KONTROLOVAL VED. PROJEKTANT	NAZEV VÝKR. SO 542 DÍLNY MECHANICKÉ ÚDRŽBY A DÍLNY VEDLEJŠÍCH PROVOZŮ 01 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ BOURACÍ PRÁCE - ŘEZ D - D ČÍSLO VÝKR. 21-03-01-SO542-01-008 ČÁST: D.1.1
--------------------------------------	--------------------------	---	---