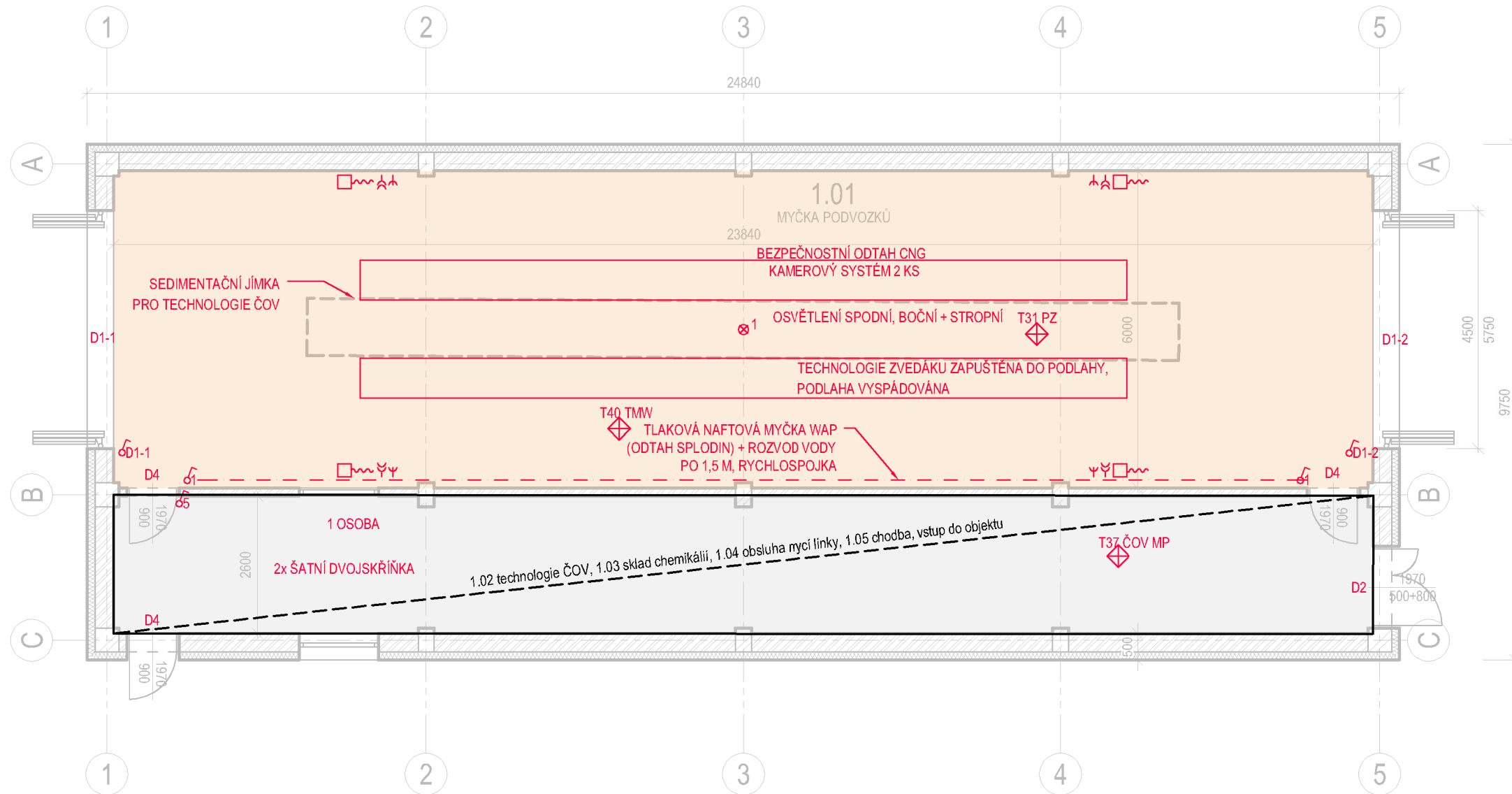


# MYČKA PODVOZKŮ-SCHÉMA 1.NP, 1:100



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

	OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.NP	1.01	MYČKA PODVOZKŮ	142.82
	1.02	TECHNOLOGIE ČOV	33.29
	1.03	SKLAD CHEMIKÁLIÍ	8.45
	1.04	OBSLUHA MYČILINKY	15.00
	1.05	CHODBA	3.72
PLOCHA CELKEM			142.82

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

**dkarchitekti** s.r.o.

KŘENOVÁ 409/52, TRNITÁ, 602 01 BRNO | IČO: 052 90 236 | DIČ: CZ 052 90 236

ARCHITEKT

ING. ARCH. D.KUDLA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. ARCH. D.KUDLA

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. T.FRIES

VYPRACOVAL

BC. A.KUDELOVÁ

NÁZEV AKCE

## MODERNIZACE VOZOVNY SLATINA

MÍSTO STAVBY

HVIEZDOSLAVOVA 749/1A, 627 000 BRNO-SLATINA

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

SLATINA (612286)

INVESTOR:

DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, A.S.

ČÁST DOKUMENTACE

## 2.KNIHA MÍSTNOSTÍ

NÁZEV DOKUMENTU:

## MYČKA PODVOZKŮ-SCHÉMA 1.NP

MĚŘITKO

1:100

VÝŠKA ±0,000 Bpv

--- M N. M.

SEVERKA



KÓD DOKUMENTU - REVIZE:

2.10.

OBJEKT

SO 103

STUPEŇ PD

FIDIC

PARÉ:

ČÍSLO ZAKÁZKY:

2101100

DATUM

03/2025

## LEGENDA ZNAČEK

- OKRUHY SVÍTEL
- VYPÍNAČ
- ZÁSUVKA DVOJITÁ 230 V
- ZÁSUVKA 400 V
- DATOVÁ ZÁSUVKA
- STLAČENÝ VZDUCH (10 bar s přimazáváním + 6 bar s přimazáváním)
- TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ

- NÁVRH DISPOZICE DOŘEŠÍ ZHOTOVITEL
- NUTNO DODRŽET DISPOZICI, VNITŘNÍ ROZMĚRY JE MOŽNO PŘIZPŮSOBIT
- NUTNÉ DODRŽET DISPOZICI I VNITŘNÍ ROZMĚRY

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- POHLEDOVÝ ŽELEZOBETON
- BROUŠENÉ KERAMICKÉ TVÁRNICE
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM