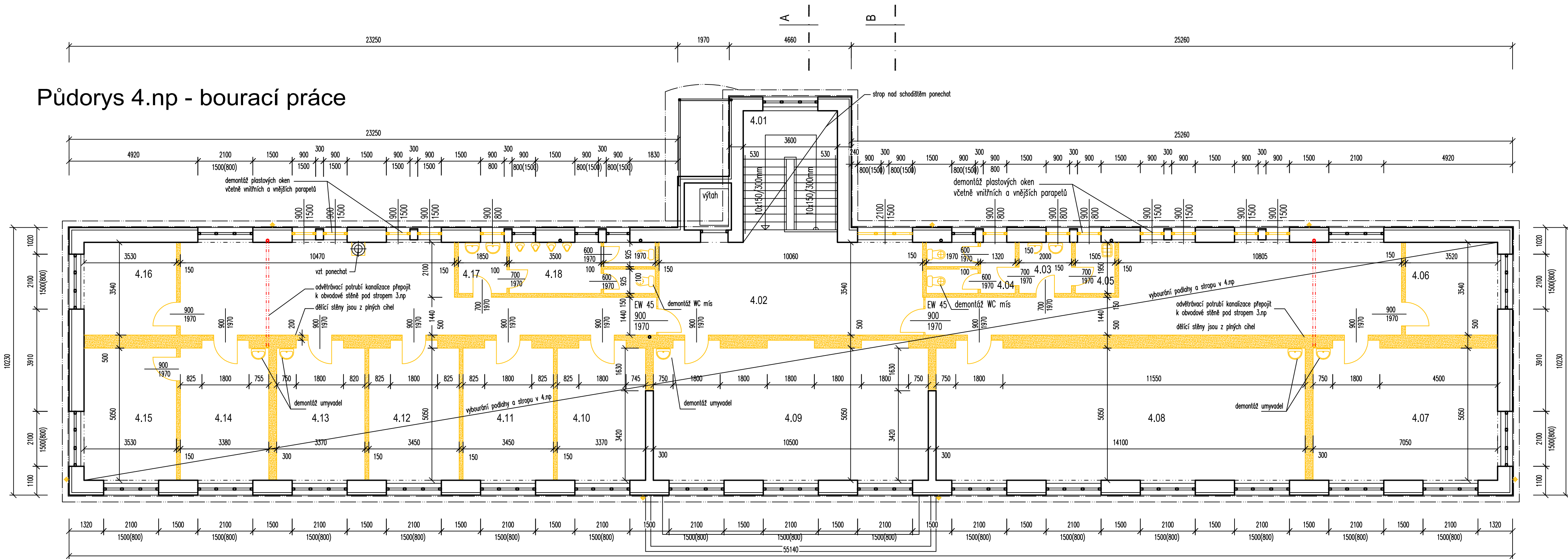


Půdorys 4.np - bourací práce



LEGENDA MATERIÁLU:

stávající zdivo z plných cihel

bourané konstrukce, zdivo z plných cihel

±0,000 = 405,41

PROJEKT DOSTAVBA BUDOVY F2
Husova 1290/75, Liberec

KLIENT TECHNICKÁ UNIVERZITA
V LIBERCI
Studentská 1402/2, Liberec

HLAVNÍ PROJEKTANT AR TUL
architektonická kancelář Fakulty umění a architektury
Technická univerzita v Liberci
Hájkova 6, 461 17 Liberec
tel./fax. +420 485 353 480
tel. + 420 777 620 261
e-mail. vladimir.balda@tul.cz

PROJEKTANT UNION.ARCH spol.s r.o.
Ing.arch.Jakub Hlaváč
Tovaryšský vrch 1358/3, 460 01, Liberec 1
tel. +420 488 102 520
www.unionarch.cz
e-mail.: union.arch@unionarch.cz
IČO : 41328639

ČÁST D.1.1
PROJEKTU ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

NÁZEV PŮDORYS 4.NP - bourací práce
VÝKRESU

VEDOUCÍ Ing.arch. Vladimír Balda
PROJEKTANT vladimir.balda@tul.cz
+420 777 620 261

VYPRACOVAL Ing. Luděk Košířál
ludek.kostal@unionarch.cz
ČKAIT 0500885
+420 602 114 416

STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
PROJEKTU

MĚŘÍTKO 1 : 100 ČÍSLO D.1.1 - B 1.01
VÝKRESU

DATUM 09/2020 PARÉ

Bourací práce v 4.np :
ZÁSADY BOURÁNÍ STROPU A STĚN JSOU POPSÁNY V TZ VE STATICKÉ ČÁSTI D.1.2

- odpojení veškerých instalací
- demontáž zařizovacích předmětů (WC mís, umyvadel, výlevky)
- demontáž dveří včetně zárubní
- vybourání stropní konstrukce nad 4.np – po částech dle předem dohodnutého postupu–část statika
strop proveden z prefabrikovaných betonových nosníků v=300mm, a=600mm,
a skvárbetonových vložek
- vybourání dělicích nosných stěn – po částech podle bourání stropní konstrukce
- demontáž vyznačených oken
- vybourání podlahové konstrukce až na nosnou vrstvu – předpoklad tl. 120mm

- po vybourání části stropní konstrukce osadit provizorní konstrukci pro pokrytí otvoru proti dešti
- stavba bude provizorně zakryta proti dešti ve všech fázích demontáže a montáže střešní konstrukce a stropu nad 4.np. K tomu lze využít stávajících dřevěných konstrukcí krovu.

- bourané konstrukce budou sundány pomocí jeřábu – nesmí dojít k poškození stropu nad 3.np.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

Č.M.	ÚČEL	PODLAHA	STĚNY	STROP	PLOCHA
4.01	schodiště	keramická dlažba	omítka	omítka	16,3
4.02	chodba	keramická dlažba	omítka	omítka	136,2
4.03	umyvárna ženy	keramická dlažba	omítka keramický obklad	omítka	3,9
4.04	WC ženy	keramická dlažba	omítka keramický obklad	omítka	6,3
4.05	úklidová komora	keramická dlažba	omítka keramický obklad	omítka	2,9
4.06	kabinět	PVC	omítka	omítka	12,4
4.07	učebna	PVC	omítka	omítka	36,7
4.08	učebna	PVC	omítka	omítka	72,5
4.09	učebna	PVC	omítka	omítka	55,2
4.10	kabinět	PVC	omítka	omítka	17,7
4.11	kabinět	PVC	omítka	omítka	18,1
4.12	kabinět	PVC	omítka	omítka	18,1
4.13	kabinět	PVC	omítka	omítka	17,7
4.14	kabinět	PVC	omítka	omítka	17,8
4.15	kabinět	PVC	omítka	omítka	18,2
4.16	kabinět	PVC	omítka	omítka	12,7
4.17	umyvárna muži	keramická dlažba	omítka keramický obklad	omítka	3,6
4.18	WC muži	keramická dlažba	omítka keramický obklad	omítka	10,5