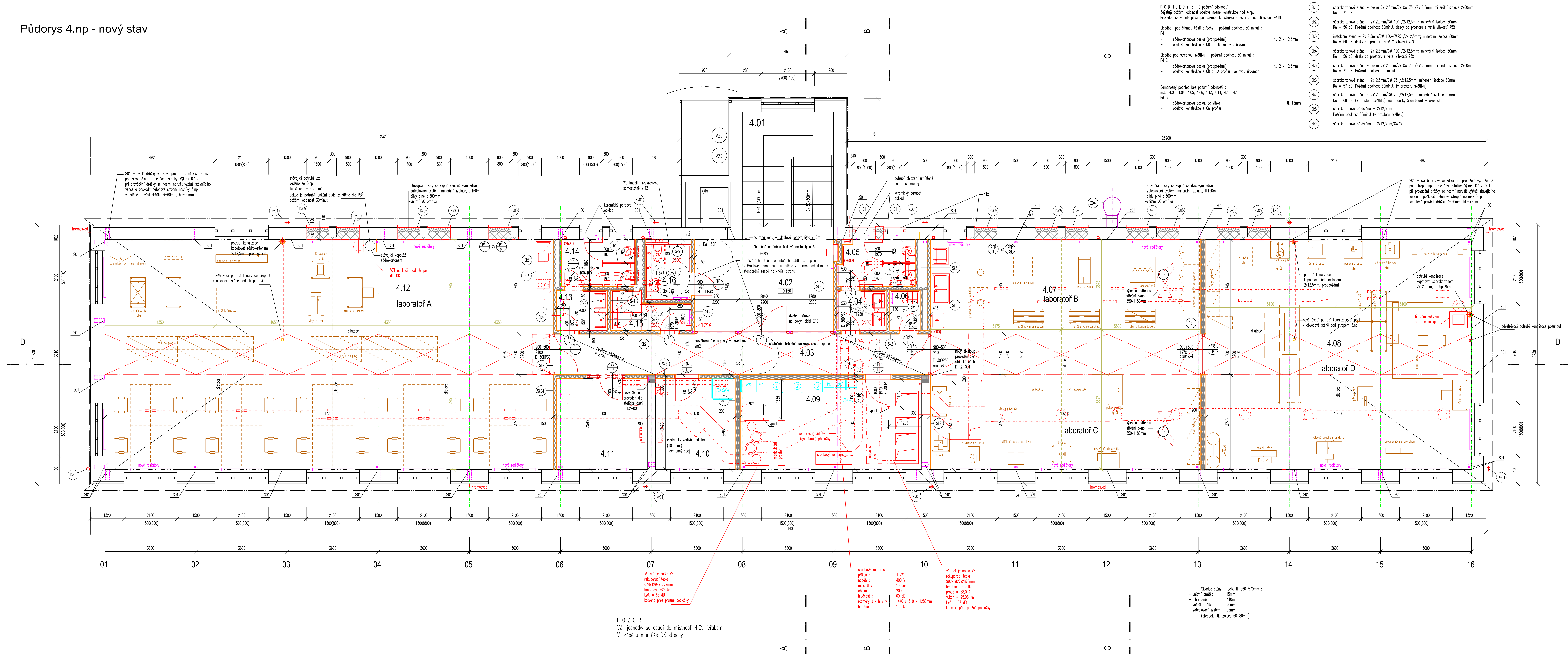












Půdorys 4.np - nový stav



LEGENDA MATERIÁLU:

- | | |
|---|--|
|  | stěnový živo z plyných cihel |
|  | plně cihly na maltu VC |
|  | proslý beton, beton slabě vyztužený |
|  | telezobeton, (viz statické části) |
|  | lehčený beton |
|  | polystyrenén |
|  | minerální izolace |
|  | sádkartonové dělicí stěna |
|  | přenosný hasicí přístroj práškový, Pr: 21A, 113B |
|  | přenosný hasicí přístroj sněhový, S: 55B |

POZNÁMKA :
S01 - svíslé drážky ve zdivu pro protažení výztuže až pod strop 3.np - dle části statiky, Výkres D.1.2-001
Při provádění drážek se nesmí narušit výztuž stávajícího věnce a poškodit betonové stropní nosníky 3.np
Ve stěně provést drážku $s=60\text{mm}$, $hl.=30\text{mm}$

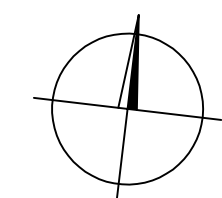
MALBY :
Penetrace :
Pro práce ve 4.np - nové povrchy - univerzální penetrační nátěr pro omítky a sádkokarton.

Malby :
Omítky a sádkovkarton se opatří penetrací a dvojnásobným otlakovzdorným bílým nátěrem
Nátěr a penetrace bude od stejného výrobce.

Náter : Bělost 80-90%, odolnost proti otěru za sucha 1
4.np - výmalba celého patra

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

C.M.	ÚČEL	PODLAHA	STĚNY	STŘOP	PLOCHA
4.01	schodiště – bez úprav	keramická dlažba terenzový strop	omítko	omítko	16,3
4.02	chodba	anýl	podl. sádkarstno omítko	pokřel sádkarstno v=1,0m pod strop	22,2
4.03	chodba	anýl	podl. sádkarstno	pokřel sádkarstno v=1,0m (sál. lami)	23,6
4.04	umývárna mýdla	keramická dlažba P4	sádkarstno keramický okřel	pokřel sádkarstno v=1,0m	3,0
4.05	WC muži	keramická dlažba P4	sádkarstno, omítko keramický okřel	pokřel sádkarstno v=2,0m	3,3
4.06	okřádová komora	keramická dlažba P4	sádkarstno keramický okřel	pokřel sádkarstno v=2,0m	1,9
4.07	laborat. B, C	anýl	podl. sádkarstno keramický okřel	pokřel sádkarstno v=1,0m pod strop	97,8
4.08	laborat. D	anýl	podl. sádkarstno	pokřel sádkarstno v=1,0m pod strop	96,9
4.09	strážířna VZT	anýl	podl. sádkarstno	pokřel sádkarstno v=1,0m pod strop	25,8
4.10	sklad (RAXC)	anýl	podl. sádkarstno	pokřel sádkarstno v=1,0m pod strop	11,7
4.11	sklad	anýl	podl. sádkarstno	pokřel sádkarstno v=1,0m pod strop	13,1
4.12	laborat. A	anýl	podl. sádkarstno omítko, sádkarstno keramický okřel	pokřel sádkarstno v=1,0m pod strop	162,9
4.13	umývárna ženy	keramická dlažba P4	sádkarstno keramický okřel	pokřel sádkarstno v=2,0m	3,1
4.14	WC ženy	keramická dlažba P4	sádkarstno, omítko keramický okřel	pokřel sádkarstno v=2,0m	3,6
4.15	šprcha	keramická dlažba P4	sádkarstno keramický okřel	pokřel sádkarstno v=2,0m	3,9
4.16	WC imobílní	keramická dlažba P4	sádkarstno keramický okřel	pokřel sádkarstno v=2,0m	3,9


$$\pm 0,000 = 405,41$$

PROJEKT DOSTAVBA BUDOVY F2

KLIENT TECHNICKÁ UNIVERZITA

V LIBERCI
Studentská 1402/2, Liberec

HLAVNÍ AR TUL
PROJEKTANT

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
úř. - 15306/10

ČÁST D.1.1
PROJEKTU ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
NÁZEV PŮDORYS 4.NP - nový stav

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

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

STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
PROJEKTU

MĚŘITKO 1 : 50

DATUM 09/2020