

- LEGENDA:
- 401 - Schodiště
 - 402 - Chodba
 - 403 - Schodiště
 - 461 - Kabinet
 - 461a - Kabinet
 - 462 - Kabinet
 - 462a - Komora
 - 463 - Chodba
 - 463a - Učebna 20
 - 464 - Učebna 21
 - 465 - Kabinet
 - 466 - Učebna 22
 - 467 - Učebna 23
 - 468 - Kabinet
 - 469 - Učebna 24

LEGENDA

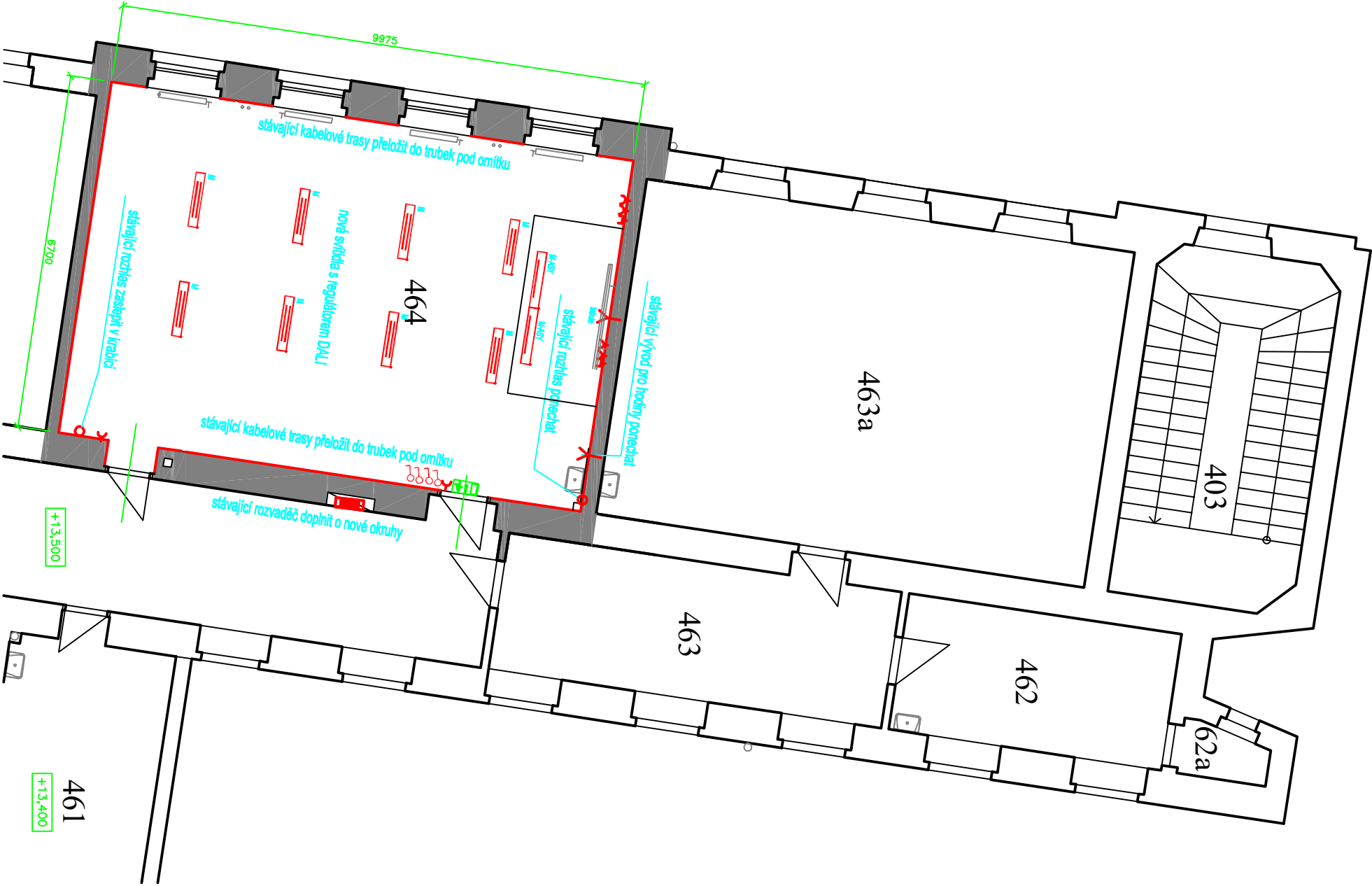
- KABELOVÉ VEDENÍ V PODHLEDU A POD OMÍTKOU
- ZÁŘÍVKOVÉ SVÍTLIDLO, 2x36W, řešené parabolická mřížka s regulátorem DALI
- ZÁŘÍVKOVÉ SVÍTLIDLO, 1x36W, asymetrické
- NOUZOVÉ SVÍTLIDLO S PIKTOGRAMEM A BATERIÍ 1hod
- SPÍNAČ 230V/10A řaz. 1
- ZÁSUVKA POD OMÍTKU 230V/16A, 3p
- DATOVÁ ZÁSUVKA POD OMÍTKU
- VÝVOD ELEKTROINSTALACE
- STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ ELEKTROINSTALACE

LEGENDA MÍSTNOSTI

MÍSTNOST		POŽADAVKY NA OSVĚTLENÍ		SVÍTLIDLO	
OSV	NÁZEV	Referenční číslo osvětlovacího tělesa [lx]	Index osvětlení UGR	Index pod. teprvy Ra	VÝŠKA [m] POČET [ks]
403	UČEBNA	5,4,1	500	19	80

POZNÁMKA:

Výška zásuvek nn v=0,35. Výška vypínačů, pokud nebude stanoven investorem jinde v=1,2m.
Typ el. přístrojů a svítidel bude určen investorem v průběhu realizace.
U umyvadla bude provedena el. instalace dle ČSN 33 2000–7–71.
Bude provedena instalace nových svítidel, regulovatelné osvětlení. Stávající budou demontovány.



Projektant:	
Bc. Pavel Tomeš	Kaznějovská 43, 323 00 Plzeň
Projektová dokumentace pro stavební povolení, D1.4 - Silnoproudá elektrotechnika	
Datum : Zář 2016	
Stavebník : ISSŽ Plzeň, Škroupova 13, Plzeň	
Akce : Úprava odborné učebny - přírodní vědy	
Dispozice elektroinstalace - 4.NP	1:100 - 1 -