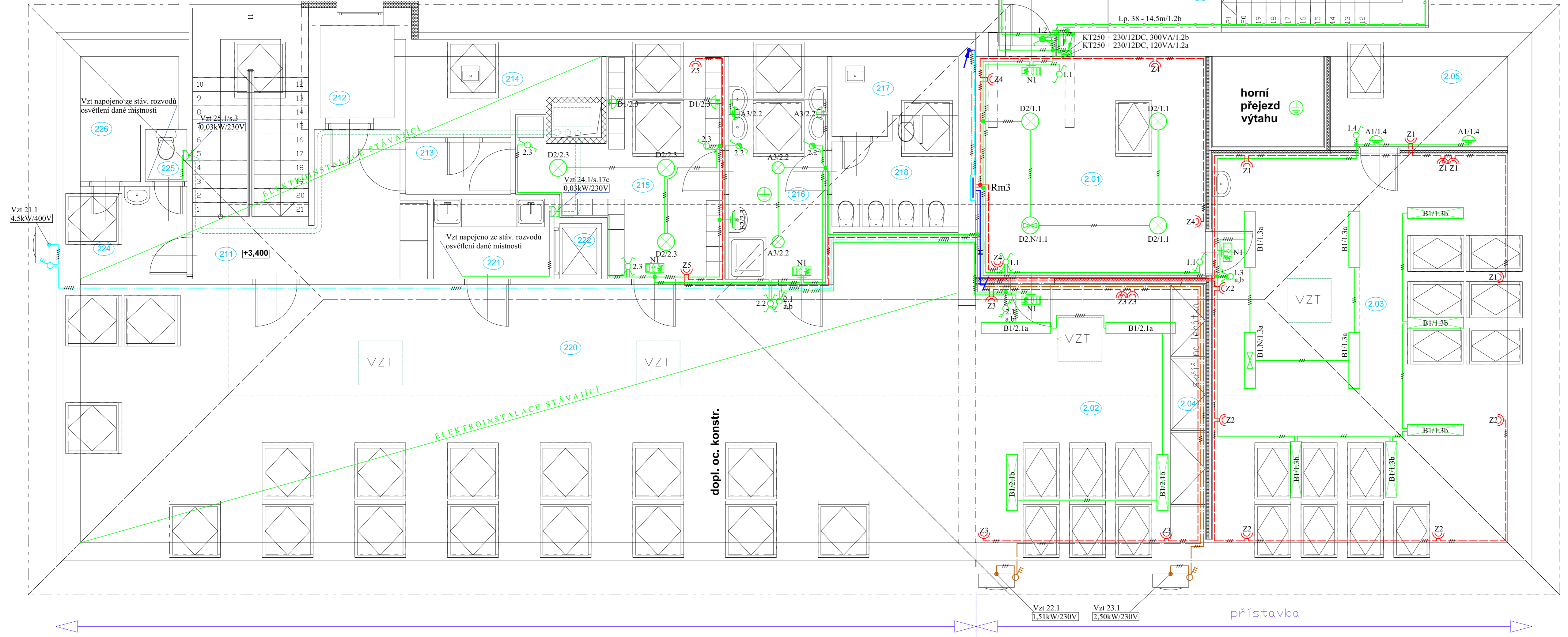


LEGENDA MÍSTNOSTÍ								
Podlaží	Ozn.	Název	Plocha (m2)	Povrch podlahy	Stěny	Podhled	Osvětl./UGR	Mont.výš.sv.
2	2.01	hala	23,66	keramická dlažba	omítka vápenná	omítka vápenná	100lx/25	2,5 m
	2.02	herna MŠ	25,05	textilní povlak	omítka vápenná	omítka vápenná	300lx/22	3,0 m
	2.03	herna - tělocvična	53,51	textilní povlak	omítka vápenná	omítka vápenná	500lx/22	3,0 m
	2.04	vestavěná skříň	4,13	keramická dlažba	omítka vápenná	omítka vápenná		
	2.05	sklad	7,59	keramická dlažba	omítka vápenná	omítka vápenná	100lx/25	2,3 m
	2.06	únik. schodiště	13,67	pororost			150lx/25	
	2.07	požár. únik ze ZŠ	4,27	keramická dlažba			150lx/25	
	211	schodiště	21,76	keramická dlažba	omítka vápenná	omítka vápenná	150lx/25	
	212	sklad	3,20	keramická dlažba	omítka vápenná	omítka vápenná	100lx/25	
	213	chodba	2,55	keramická dlažba	omítka vápenná	omítka vápenná	100lx/25	
	214	úklid	6,22	keramická dlažba	obklad	omítka vápenná	100lx/25	
	215	šatna dětí	15,57	PVC	omítka vápenná	omítka vápenná	200lx/25	2,2 m
	216	umývárna dětí	10,20	keramická dlažba	obklad	omítka vápenná	200lx/25	2,2 m
	217	úklid	3,86	keramická dlažba	obklad	omítka vápenná	100lx/25	
	218	WC dětí	5,82	keramická dlažba	obklad	omítka vápenná	200lx/25	
	220	herna - stáv.	108,68	textilní povlak	omítka vápenná	omítka vápenná	300lx/22	
	221	přípravná jídelna	4,49	keramická dlažba	omítka vápenná	omítka vápenná	500lx/22	
	222	výtah	1,08	beton	omítka vápenná	omítka vápenná		dodávka v.
	224	šatna zam.	4,60	keramická dlažba	omítka vápenná	omítka vápenná	200lx/25	
	225	WC zam.	1,01	keramická dlažba	omítka vápenná	omítka vápenná	200lx/25	
	226	půda	4,73	keramická dlažba	omítka vápenná	omítka vápenná	100lx/25	

* hodnota osvětlenosti o stupeň vyšší proti požadavku ČSN EN12464-1 ref.č. 5.35.1, z důvodu nízké hodnoty denního osvětlení



- KONSTRUKCE PŮVODNÍ
- ZDIVO VNĚJŠÍ Z BROUŠENÝCH CIHEL POROTHERM 36,5 Profi, P 10 247x365x249 mm NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM Profi + ZATEPLOVACÍ SYSTÉM EPS TL. 150 mm
- ZDIVO VNITŘNÍ Z BROUŠENÝCH CIHEL POROTHERM 30 Profi, P 10 247x300x249 mm NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM Profi
- ZDIVO PŘÍČEK TL. 100 mm Z BROUŠENÝCH CIHEL POROTHERM 8 Profi 497x80x249mm, P 8, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM Profi TL. 125 mm Z BROUŠENÝCH CIHEL POROTHERM 11,5 Profi 497x115x249mm, P 8, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM Profi TL. 150 mm Z BROUŠENÝCH CIHEL POROTHERM 14 Profi 497x140x249 mm, P 10, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM Profi
- ZELEZOBETON
- BETON PROSTÝ
- PŮVODNÍ ZEMINA
- NÁSYP

Poznámka :
 Provozní soustava : 3 + PE + N, 50Hz, 400/230V, TN - S
 ovládní : 1 + PE + N, 50Hz, 230V, TN - S
 Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena automatickým odpojením od zdroje, ochranným pospojováním a proudovými chrániči.

IPROS s. r. o. Tyršova 2076, 256 01 Benešov, tel. 317 721 655, 317 728 348, e-mail: ipros@iprosbn.cz

Zodp. projektant: Ing. Miroslav Frantés
 Autor návrhu: Ing. Miloslav Michálek
 Vypracoval: Josef Ottl

Investor: Obec Senohraby, Příčná 61, 251 66 Senohraby
 Akce: Rozšíření kapacity mateřské školy Senohraby
 Obsah: Elektroinstalace 2. N.P.

Datum: VIII.2017
 Stupeň: DPS
 Zak. číslo: 033-17/OH
 Měřítko: 1:50
 Číslo výkresu: E 03