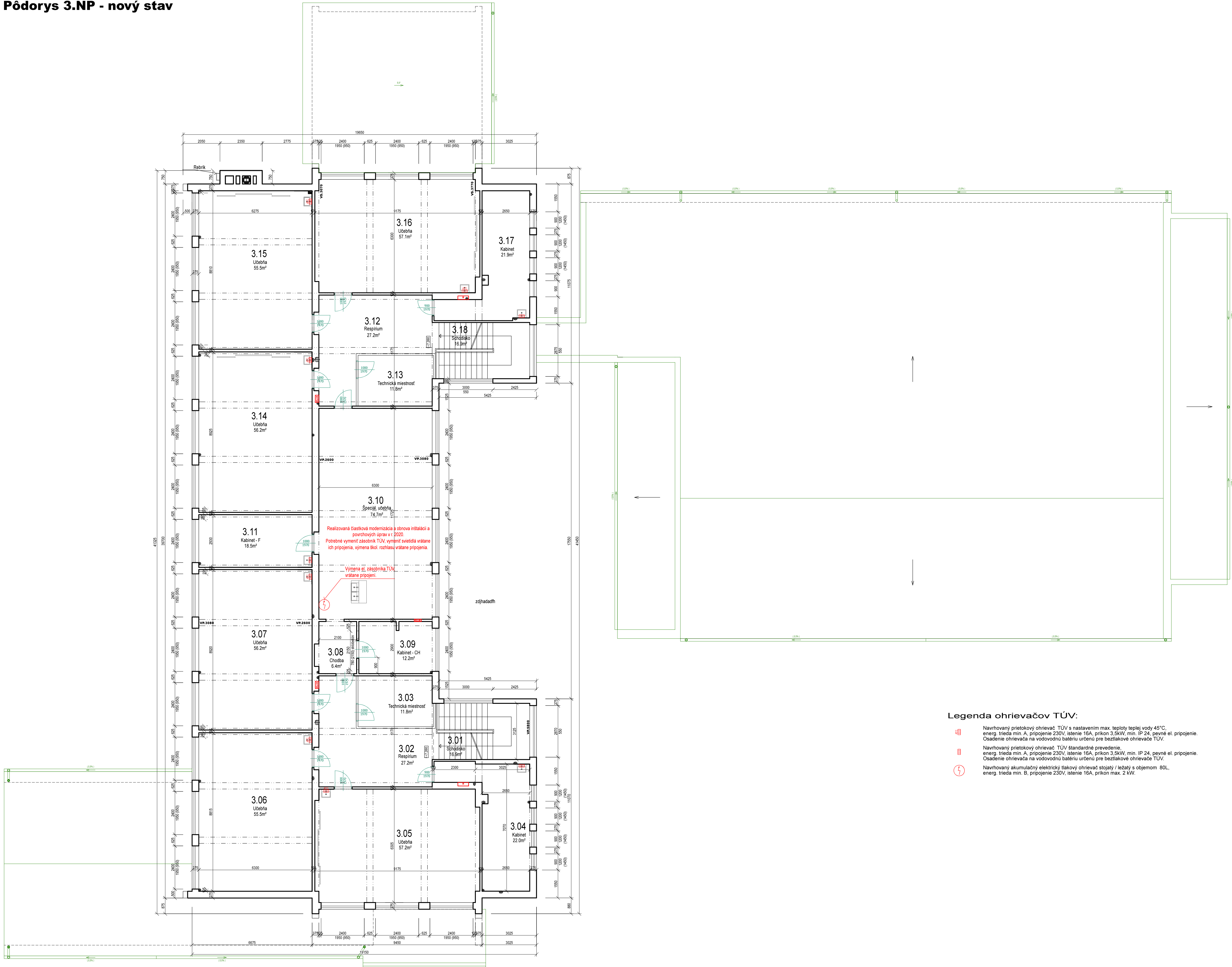


Pôdorys 3.NP - nový stav



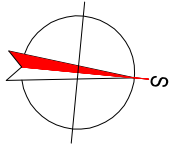
Legenda miestností 3.NP - Nový stav:					
Číslo	Názov	Plocha miestnosti	Podlaha	Steny	Strop
3.01	Schodisko	16,95	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.02	Respirium	27,20	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.03	Technická miestnosť	11,75	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.04	Kabinet	22,00	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.05	Učebňa	57,16	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.06	Učebňa	55,53	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.07	Učebňa	56,20	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.08	Chodba	6,40	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.09	Kabinet - CH	12,20	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.10	Špeciál učebňa	74,68	Pôvodná podlaha	Jestv. umývateľný olej, náter h=1500mm, lokálne vyspravenie omietky + obnova maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.11	Kabinet - F	18,46	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.12	Respirium	27,23	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.13	Technická miestnosť	11,75	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.14	Učebňa	56,23	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.15	Učebňa	55,47	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.16	Učebňa	57,15	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.17	Kabinet	21,95	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba
3.18	Schodisko	16,95	Pôvodná podlaha	Obnova štukovej omietky, umývateľný olej, náter h=1500mm, maľba	Obnova štukovej omietky, maľba

LEGENDA:

Jestvujúce stavebné konštrukcie

Poznámka:

- rozmery kontrolovať na mieste, prípadné nejasnosti resp. značné rozmerové odchýlky konzultovať s projektantom
- stavebné práce realizovať podľa platných STN a technologických predpisov aplikovaných stavebných hmôt a materiálov
- pri aplikácii povrchových úprav dodržať technologické prestávky v závislosti od aplikovaných hmôt a technológií podľa pokynov výrobcu
- počas vykonávania stavebných prác je potrebné dodržiavať všetky bezpečnostné opatrenia, používať prac. ochranné pomôcky
- odpad vyprodukovaný zo samotnej realizácie roztrieť podľa platných predpisov, zabezpečiť jeho odbornú likvidáciu
- napojenia a stykové detaily rôznych stavebných materiálov, na ktoré sa bude aplikovať omietkový systém opraviť skloietxinou mriežkou, rovnako skloietxinou mriežkou opatríť po vyčistení jestvujúce praskliny
- nakoľko je po realizácii inštalčných rozvodov navrhovaná komplexná obnova vnútorných omietok a počas obhládky bola zistená neprínavosť časti pôvodných vnútorných omietok k podkladu je preto potrebné neusúdiť a vyduť časti vnútorných omietok odtiaľ pre ich následnú opravu
- drážky na vedenie inštalácií realizovať prosti, drážk. rez. stroja
- prestupy inštalácií realizovať sys. jadrového vitrania prosti, diamant, vrtacích korienok podľa PD príslušných profesií
- podrobné riešenie časti Elektroinštalácia je predmetom samostatnej časti projektovej dokumentácie, viď príslušná časť PD
- vetranie vnútorných priestorov prirodzeným spôsobom a VZT zariadeniami podľa súčasného režimu, k navrhovaným lokálnym rekup. jednotkám realizovať iba el. privod ukončený v inštalčnej krabici
- presné špecifikácie farebnosti povrchových úprav potvrdiť investorm
- PD je vypracovaná v rozsahu potrebnom pre ohlasenie stavebných úprav a udržiavacích prác



±0.000 = 100,00 = podlaha 1.NP

Mesto Stará Ľubovňa Obchodná 1, 064 01 Stará Ľubovňa		Prešovský Stará Ľubovňa	STAVARCH, s.r.o. 17 novembra 13020 064 01 Stará Ľubovňa Tel: +421 907 852 179, mail:stavarch@stava	Zodpovedá projektant:
Názov stavby	Stavba	1 2 6 3	Číslo zákazky	Z082020
ZŠ Levočská Stará Ľubovňa – výmena elektroinštalácie a súvisiace stavebné úpravy		Archivácia číslo	Z082020	
D. SO-01		Stavový náčrt	07/2020	
HLAVNÁ BUDOVA		Formát	A4x10	
STAVARCH, s.r.o. 17 novembra 13020 064 01 STARÁ ĽUBOVŇA		Projektant príloha	1:100	
Pôdorys 3.NP - nový stav		Stavový náčrt	ASR	
Ing. Jozef PISARČIK		Vypracoval a kreslil	Číslo výkresu	ASR.103