

POZN.DŘEZ - NOVÁ LABORATORNÍ PRACOVNÍ DESKA SE DVĚMA LABORATORNÍMI DŘEZY

POZN.ŽAL:  
- NOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE S HORNÍM KRYCÍM PROFILEM  
- LAMELY HORIZONTÁLNÍCH ŽALUZÍ = TL.0,18mm V DOMYKAVÉM PROVEDENÍ, BÍLÁ BARVA

POZN.SCHOD - MONTÁŽ NOVÉHO SCHODU VÝŠKY 160mm  
- NÁŠLAPNÁ VRSTVA VINYL TL. 2mm, LEPENÝ NA PODKLAD  
- LEPENÍ PODLAHOVÉ KRYTINY - UNIVERZÁLNÍ LEPIDLO PRO DESIGNOVÉ KRYTINY PVC - POUZE LEPIDLO NA PODLAHOVINU  
- OSB DESKA TL.22mm (P-D)  
- DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE SCHODU  
- SKLADBA PODLAHY

POZN.UM - NOVÁ LABORATORNÍ PRACOVNÍ DESKA SE DVĚMA LABORATORNÍMI DŘEZY

POZN.SKŘ - STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ PLNÁ UZAMYKATELNÁ SKŘIŇ

POZN.OM:  
- VNITŘNÍ OMÍTKY: NOVÁ MALBA  
- V MÍSTĚ PROVÁDĚNÍ OPRAVY ELEKTROINSTALACE:  
- ZAPRAVENÍ OMÍTKY  
- NOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA  
- PENETRACE + MALBA

V2 - SKŘIŇ NA CHEMIKÁLIE PLECHOVÁ

V3 - DEMONSTRACNÍ STŮL S UZAMYKATELNÝMI SKŘIŇEMI A POČÍTAČEM

V4 - SKŘIŇ NA ULOŽENÍ POMŮCEK - ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ, ČÁSTEČNĚ ZÁSUVKOVÉ

V5 - NOVÁ ŠKOLNÍ LABORATORNÍ DIGESTOŘ S FILTRAČNÍM ZAŘÍZENÍM

V6 - ŽÁKOVSKÁ ŽIDLE

V7 - ŽÁKOVSKÝ STŮL DVOUMÍSTNÝ

N1: NIKA +0,000

DĚLKA = 2650mm, VÝŠKA = 850mm, HLOUBKA = 350mm  
ŠTUK. OMÍTKA, MALBA  
Z HORNÍ STRANY UKONČENO SPODNÍM ŽULOVÝM PARAPETEM TL. 50mm

N2: NIKA +0,000

DĚLKA = 1280mm, VÝŠKA = 2100mm, HLOUBKA = 450mm  
NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY NIKY BUDE UPRAVENA DLE PODLAHY MÍSTNOSTI

N3: NIKA +0,000

DĚLKA = 1050mm, VÝŠKA = 2100mm, HLOUBKA = 450mm  
NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY NIKY BUDE UPRAVENA DLE PODLAHY MÍSTNOSTI

LR = STÁVAJÍCÍ LITINOVÝ RADIÁTOR OPATŘEN NOVÝM NÁTĚREM

S1 - SKLADBA NOVÉ PODLAHY:  
- NÁŠLAPNÁ VRSTVA VINYL TL. 2mm, LEPENÝ NA PODKLAD  
- LEPENÍ PODLAHOVÉ KRYTINY - UNIVERZÁLNÍ LEPIDLO PRO DESIGNOVÉ KRYTINY PVC - POUZE LEPIDLO NA PODLAHOVINU  
- NIVELACE POVRCHU - DVOUSLOŽKOVÁ LATEXOCEMENTOVÁ NIVELAČNÍ STĚRKA, BEZ NUTNOSTI PENETRACE - VRSTVA 5mm. S PŘÍDAVKEM PÍSKU AŽ DO 30mm.

- SPÁRY MEZI DESKAMI ZAPLNĚNÝ - BLESKOVÁ OPRAVNÁ STĚRKA, NA BÁZI CEMENTU S KRYSAL. VAZBOU VODY, BEZ NUTNOSTI PENETRACE  
- NOSNÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S MIN. TL.22mm (SPOJ P+D), S LEPENÝMI SPOJI A PŘÍPADNÝM PŘEBROUŠENÍM, KOLEM OKRAJŮ U ZDÍ BUDE ÚPRAVENO VYPLNĚNÍ DILATAČNÍ MEZERY (CCA 10mm) ZAPĚNĚNÍM.

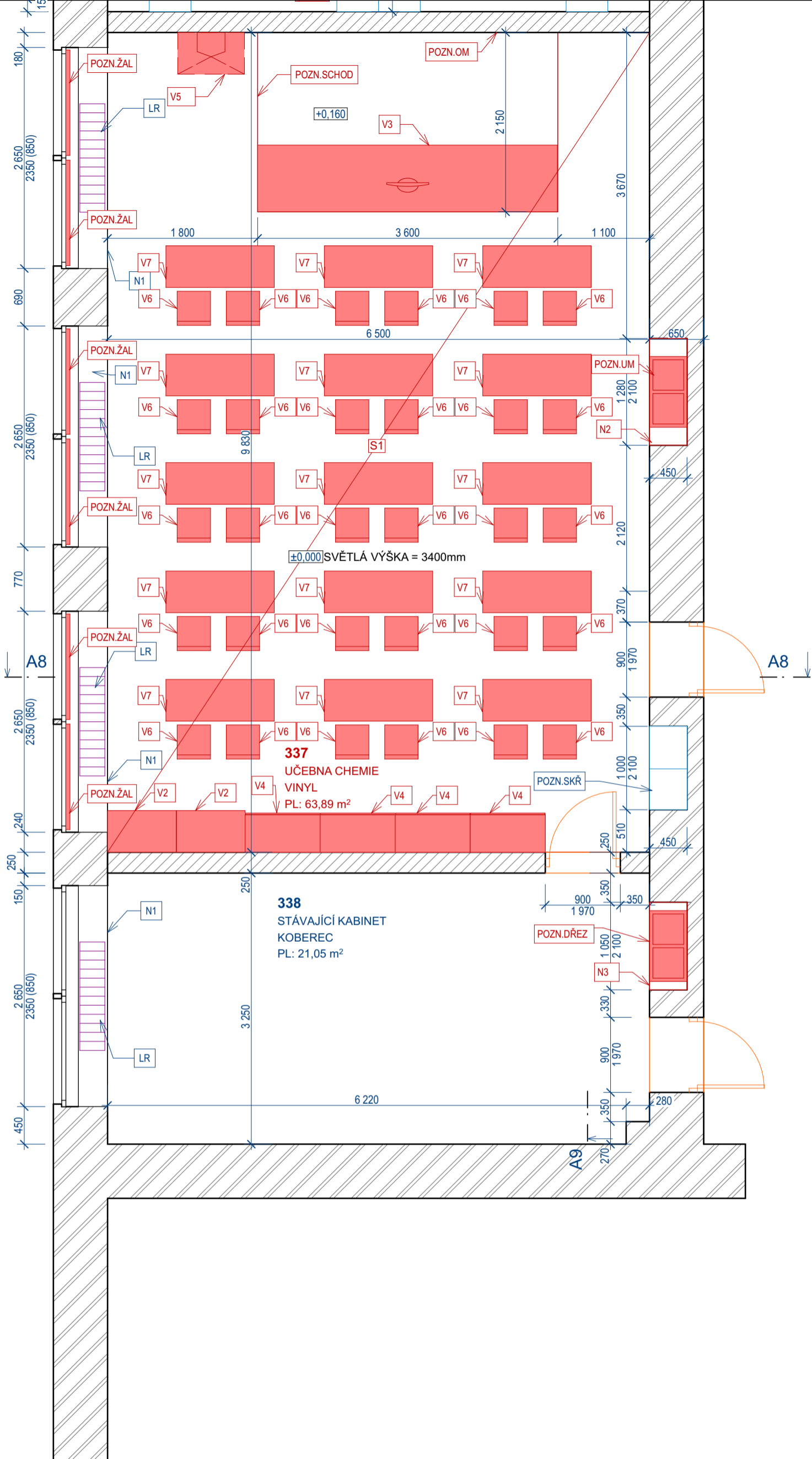
- NETKANÁ TEXTILIE (ČERNÁ) PRO PŘEKRYTÍ STÁV. POVRCHU  
- STÁVAJÍCÍ PODKLAD Z PRKEN NA POLŠTÁŘÍCH (PROVEDENA KONTROLA TECH. STAVU).

- POZNÁMKA: PRO DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PODKLADU - U STÁV. NÁSYPU POUŽIT LEHKÉ KAMENIVO, DÁLE U DŘEV. PODKLADU Z DESEK A POLŠTÁŘŮ PROVĚST JEJICH PŘÍPADNOU VÝMĚNU, POPŘ. LOKÁLNÍ DOPLNĚNÍ BET. PODKLADU.  
- POZNÁMKA 2: BLIŽŠÍ SPECIFIKACE V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.

#### LEGENDA ZNAČENÍ

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE



+0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 3.NP

KRESLIL	MARTINEK P.			<b>projektis s.r.o.</b> tř.KOMENSKÉHO 1357/28 697 01 KYJOV TELEFON 518 614 604	
VYPRACOVAL					
ZODP. PROJ.	ING. ZDENĚK VLACH	VED. PROJ.	ING. ZDENĚK VLACH		
MÍSTO STAVBY	Újezd 990, Kyjov, 697 24	KRAJ	JIHOMORAVSKÝ		
INVESTOR	Město Kyjov, Masarykovo náměstí 30/1, 697 01			DATUM	09/2020
NÁZEV AKCE	<b>ZVÝŠENÍ KVALITY VZDĚLÁVÁNÍ V ZŠ J. A. KOMENSKÉHO V KYJOVĚ - MODERNIZACE INTERIÉROVÝCH UČEBEN</b>			DOKUMENTACE	
	D1.1. STAVEBNĚ - ARCHITECTONICKÉ A KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			FORMÁT	2x A4
OBSAH VÝKRESU	<b>PŮDORYS UČEBNY CHEMIE 337 + KABINETU 338 - NOVÝ STAV</b>			ARCH. ČÍSLO	
				MĚŘITKO	1/50
				ČÍSLO VÝKRESU	15