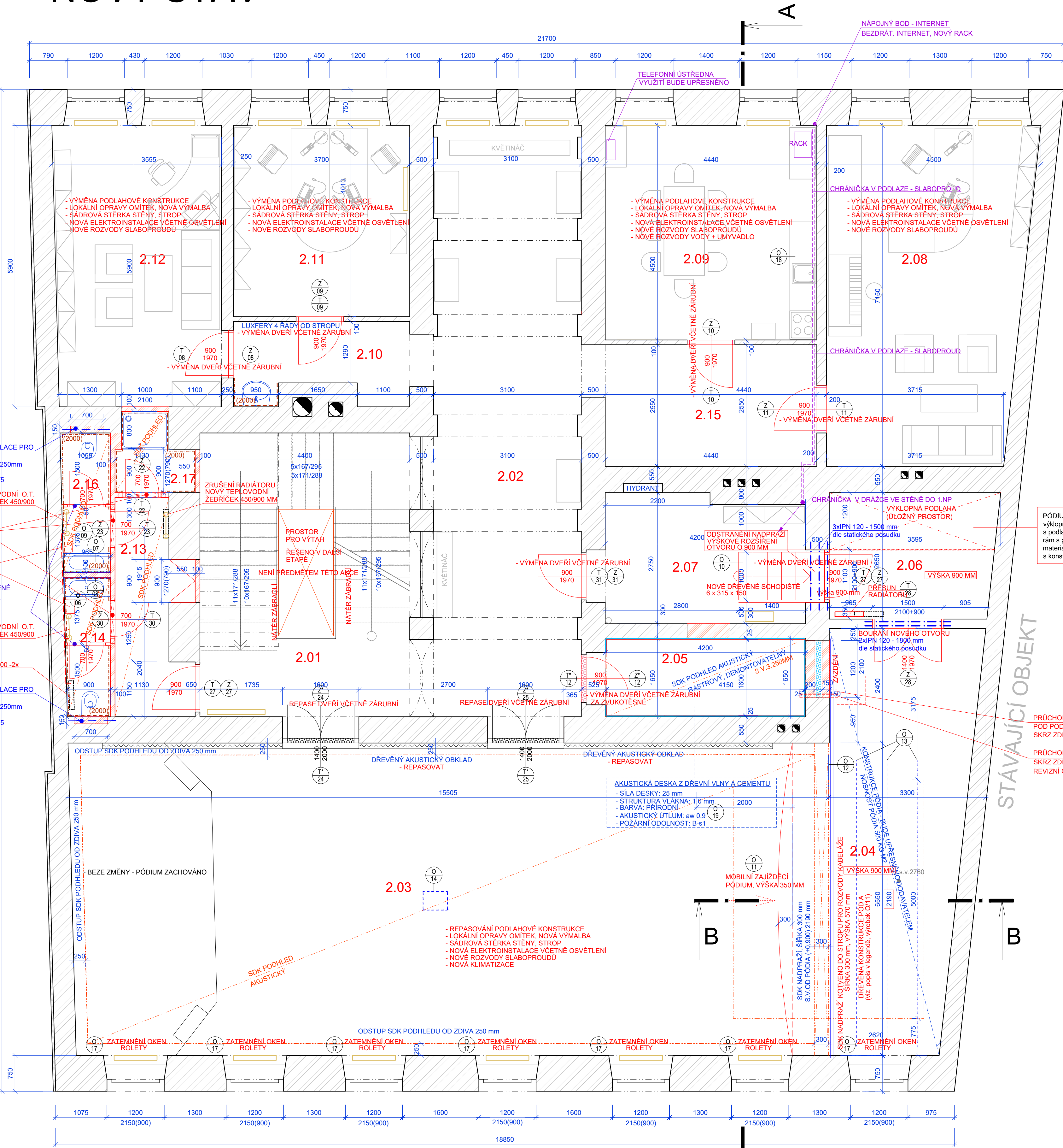


2.NP - NOVÝ STAV



Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M ²)	PODLAHA	STĚNY	STROP
2.01	SCHODIŠTĚ	26.18	DLAŽBA, MRAMOR	OMÍTKA	OMÍTKA
2.02	CHODBA	39.65	DLAŽBA, MRAMOR	OMÍTKA	OMÍTKA
2.03	MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA	100.59	REPASE PARKETY	AKUSTICKÝ OBKLAD	AKUSTICKÝ PODHLED
2.04	PÓDIUM	28.28	součást dodávky pódia		
2.05	NAHRÁVACÍ STUDIO ŽAZEMÍ UČEBNÝ 2.03, 2.04	7.20	VINYL		AKUSTICKÝ PODHLED RASTROVÝ, DEMONT.
2.06	SKLAD, PÓDIUM	9.69	součást dodávky pódia		
2.07	SKLAD+SATNA	11.59	VINYL		
2.08	KANCELÁŘ	29.78	VINYL		
2.09	ŽAZEMÍ PRO UČITELE	20.48	VINYL		
2.10	CHODBA	6.34	DLAŽBA, MRAMOR		
2.11	SEKRETARIÁT	15.33	VINYL		
2.12	ŘEDITEL	21.16	VINYL		
2.13	SPOLEČNÁ PŘEDSÍŇ	6.29	KERAMICKÁ DLAŽBA	K. OBKLAD V. 2000 MM	SDK PODHLED HLADKÝ
2.14	WC ŽENY	2.83	KERAMICKÁ DLAŽBA	K. OBKLAD V. 2000 MM	SDK PODHLED HLADKÝ
2.15	CHODBA	12.07	VINYL		
2.16	WC MUŽI	3.06	KERAMICKÁ DLAŽBA	K. OBKLAD V. 2000 MM	SDK PODHLED HLADKÝ
2.17	SPRCHA	2.18	KERAMICKÁ DLAŽBA	K. OBKLAD V. 2000 MM	SDK PODHLED HLADKÝ

(VINYL - SVĚTLÉ ŠEDÝ, ODSŤÍN MRAMORU, UPŘESNÍ ARCHITEKT DLE VZORKŮ, URČENO PRO VYŠŠÍ ZÁTĚŽ)

PODLAHA Z VINYLU

- | | |
|---|---------|
| • vinylové dílce vysoké zatížení | 2,5 mm |
| • lepidlo | 2 mm |
| • vyrovnávací nivelační stěrka s výztužnou textilií | 17,5 mm |
| CELKEM | 22 mm |
- provedeno na stávající podlahu na beton

PODLAHA Z KERAMICKÉ DLAŽBY

- keramická dlažba, vodotěsná spárovací hmota 9 mm
 - flexibilní lepicí tmel 6 mm
 - vyrovnávací nivelační stěrka s výztužnou textilií 7 mm
- CELKEM** 22 mm
- v místnostech s vlhkým provozem (koupelny, wc, sprcha) bude

v místnostech s vlhkým provozem (koupelny, wc, sprcha) bude pod dlažbu provedena systémová hydroizolační stěrka.

POŽADAVKY NA DLAŽBU A VINYL:

Odolnost: Podlahová krytina musí být schopna snést vysokou zátěž, odolnost proti poškrábání, otlaku a oděru. Tuto vlastnost splňují podlahy s nejvyšší třídou zátěže číselného označení 43.

Bezpečnost: S vysokou koncentrací lidí se úměrně zvyšuje i riziko uklouznutí, následného pádu či zranění. Podlahy budou spadat do kategorie protiskluzných podlah, kterou udává norma DIN 511 30. Minimální protiskluz R10

POZNÁMKY - NUTNO DODRŽET

Vodní spotřebiče (sprchové řešení, sprchové výpusti, vodovodní baterie, WC soupravy, WC mísy a splachovací nádržky, pisoárové mísy a splachovací nádrže musí spadat do 2 nejvyšších tříd spotřeby vody podle EU Water Label.

-umyvadlové baterie a kuchyňské baterie mají max. průtok vody 6l/min

- sprchy mají maximální průtok vody 8l/min
- WC, zahřívající soupravy, mýsy a splachovací nádrže mají úplný objem splachovací vody 6l/min a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5l
- pisoáry potřebují maximálně 2l/misu/hodinu. Splachovací pisoáry mají maximální úplný objem splachovací vody 1l.

NOVÁ KONSTRUKCE PÓDIA

PÓDIUM - Materiál konstrukce masivní KVH hranol 160x160 mm. Kotvení na kovové konstrukční spoje a vrut. Konstrukce bude oplášťena dvěma vrstvami OSB deskami. Pochůzní plocha lepená třívrstvá dubová podlaha. Vše zapraveno oleštinou. Přední pohledová část zapravena dubovou porúzní podlahou. Povrchová úprava podlahový olej přírodní. Provedení dle změřených a plánů.

PÓDIUM VÝSUVNÉ - Matel konstrukce masivní KVH hranol, Kotvení na kovové konstrukční spoje a vruty. Konstrukce bude opláštěná dvěma vrstvami OSB deskami. Pozůstatní plocha lepená třívrstvá dubová podlaha. Vše zapraveno olistíváno. Výsuv pódia bude proveden kde levá a pravá strana pódia bude mít vyrobené vedení a uprostřed výsuvného pódia budou podperné kolečka. Při vysunutí se pódium zaretuje tak aby nebylo možností pohybu. Pódium bude výsuvné mechanicky, tak aby minimálně tři lidé jej bezproblémově vysunuli.

PÓDIUM VÝSUVNÝ ŠUPLÍK - šuplík bude sloužit pro uložení ozvučení pódia. Bude vyrobený tak, aby unesl techniku a lehce se s ním manipulovalo. Bude na zamykání. Upřesnění rozměru bude po konzultaci s dodavatelem techniky.

PÓDIUM OBVODOVÉ OLEMOVÁNÍ - Provedení levá a pravá strana včetně horní strany bude vyroben kastl. Materiál sádkrokan, který bude částečně zapravený dřevem dub. Rozměr bude ještě upravován, předběžně 700 x 400 mm. levá a pravá strana horní část lze zaměření a domluvy s ostatními řemesly. Kastl bude umožňovat protažení veškeré potřebné kabeláže.

PÓDIUM SCHODY - Materiál konstrukce bude masiv smrk a OSB desky. Pohledové části budou zapraveny dubovou podlahovinou, aby vše korespondovalo mezi sebou. Schody budou na kolečkách, které se dají zaaretovat.

PODÍUM VÝKLOPNÁ PODLAHA, SCHODY - výklopná podlaha bude materiálově schodná s podlahou pódia. Poklop bude mít samostatný rám s panty a rukojeť pro otevření. Schodiště materiál OSB desky pevně konstrukčně spjaté s konstrukcí pódia.

OBKLAD STĚN - v prostoru sezení je stávající dřevěné obložení. Je v plánu že se kompletně obrousí, zapraví oděrky, opraví se potřebné detaily. Kompletní obklad se přetře. Odstín bude upřesněn.

PODLAHA V SÁLE - Stávající parketová podlaha bude kompletně opravena, přetmelena, přebroušena. Podlahové lišty dle potřeby opraveny a dodány kde chybí. Povrchová úprava podlahovým olejovým nátěrem.

LEGENDA

- | | |
|--|--|
| | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
| | DOZDÍVKY, PRÍZDÍVKY - OBVODOVÉ KONSTRUKCE BUDOU DOZDĚNÝ Z PŮRBEŽNÝCH TVÁRNIC |
| | KERAMICKÝ OBKLAD STĚN, VÝŠKA DLE PD. |
| | NÁTĚR OTOPNÝCH TĚLES |
| | ZVUKOVÁ ISOLACE STĚN (NEHŮRLAVÉ PŘEVODĚNÍ, NAPŘ. MIN. VATA+SDK) |
| | OCĚLOVÉ NOSNIKY - V RAMCI BOURÁNÍ OTVORU (STATICKÉ PŘÍČKY) |

POZNÁMKA:
STÁVAJÍCÍ OMÍTKY BUDOU PŘESTĚRKOVÁNY A NOVĚ NAŠTUKOVÁNY.
NOVÁ VÝMALBA SE PŘEDPOKLÁDÁ V BARVĚ BÍLÉ.
SDK PODHLADY BUDOU PŘEVEDENY S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ZPRÁVY

10.000 – ÚROVEŇ 1 NP (PODLAHA)				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. ARCH. BLANKA ZLAMALOVÁ, ING. LUKÁŠ ROUBAL			STUDIO ZLAMAL WWW.STUDIO-ZLAMAL.CZ	
VYPRACOVAL ING. JAN BLAŠČEK, ING. LUKÁŠ ROUBAL				
INVESTOR MĚSTO ŠTERNBERK HORNÍ NÁMĚSTÍ 7616, 785 01 ŠTERNBERK			PÁŘE	
NÁZEV AKCE ZUŠ ŠTERNBERK - MODERNIZACE OBOMBYCH ŮČEBEN OLOMOUCKÁ 1289/3, 78501 ŠTERNBERK NA PARCELE ČÍSLO 401 V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ ŠTERNBERK				
D.1.1 ARCHITEKTONICKÁ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			STUPEŇ	DSP. PDPS
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV			DATUM	01/2024
			MĚRÍTKO	Č.VÝKRESU
			1:50	D.1.1 - 06