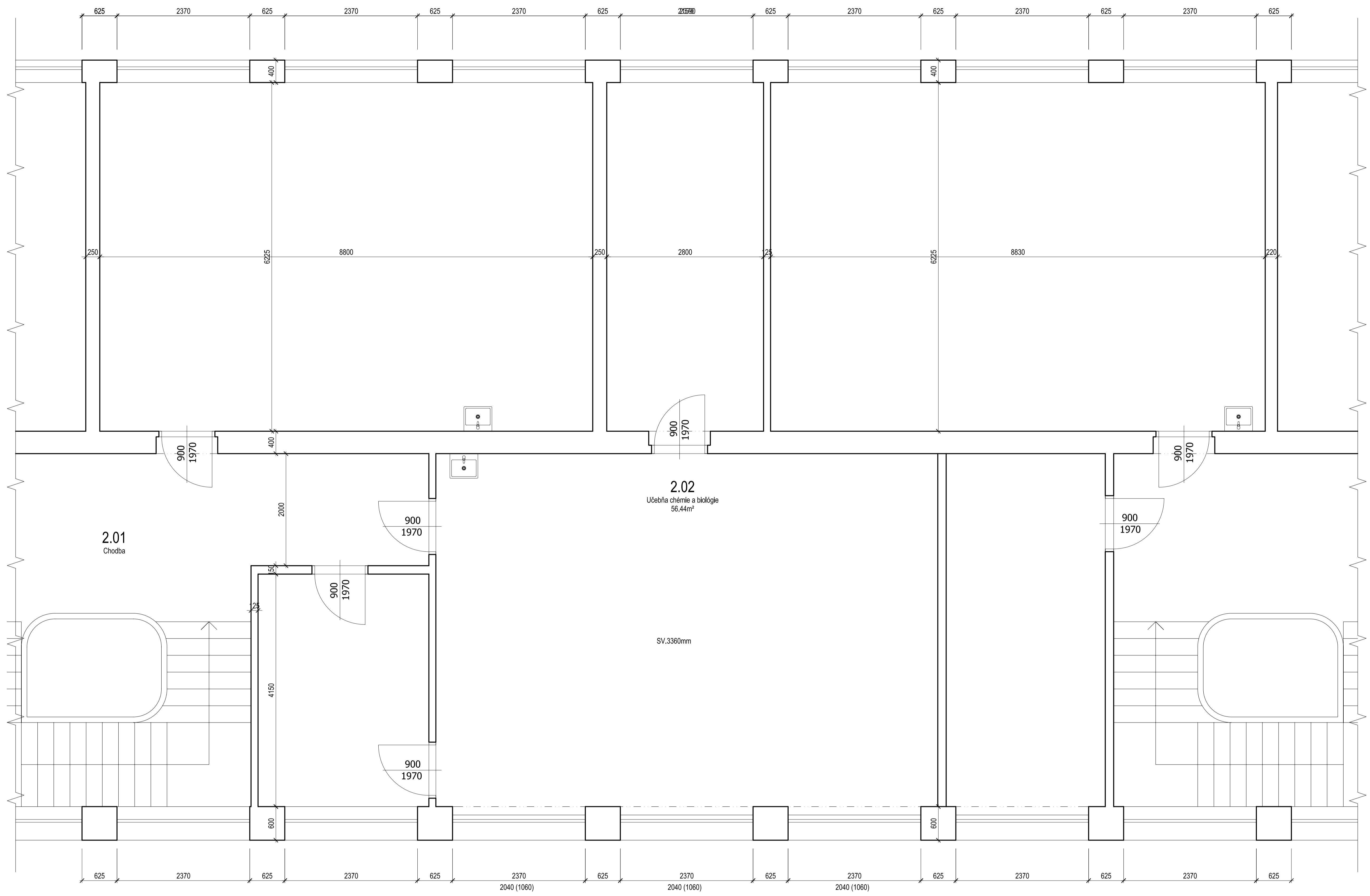
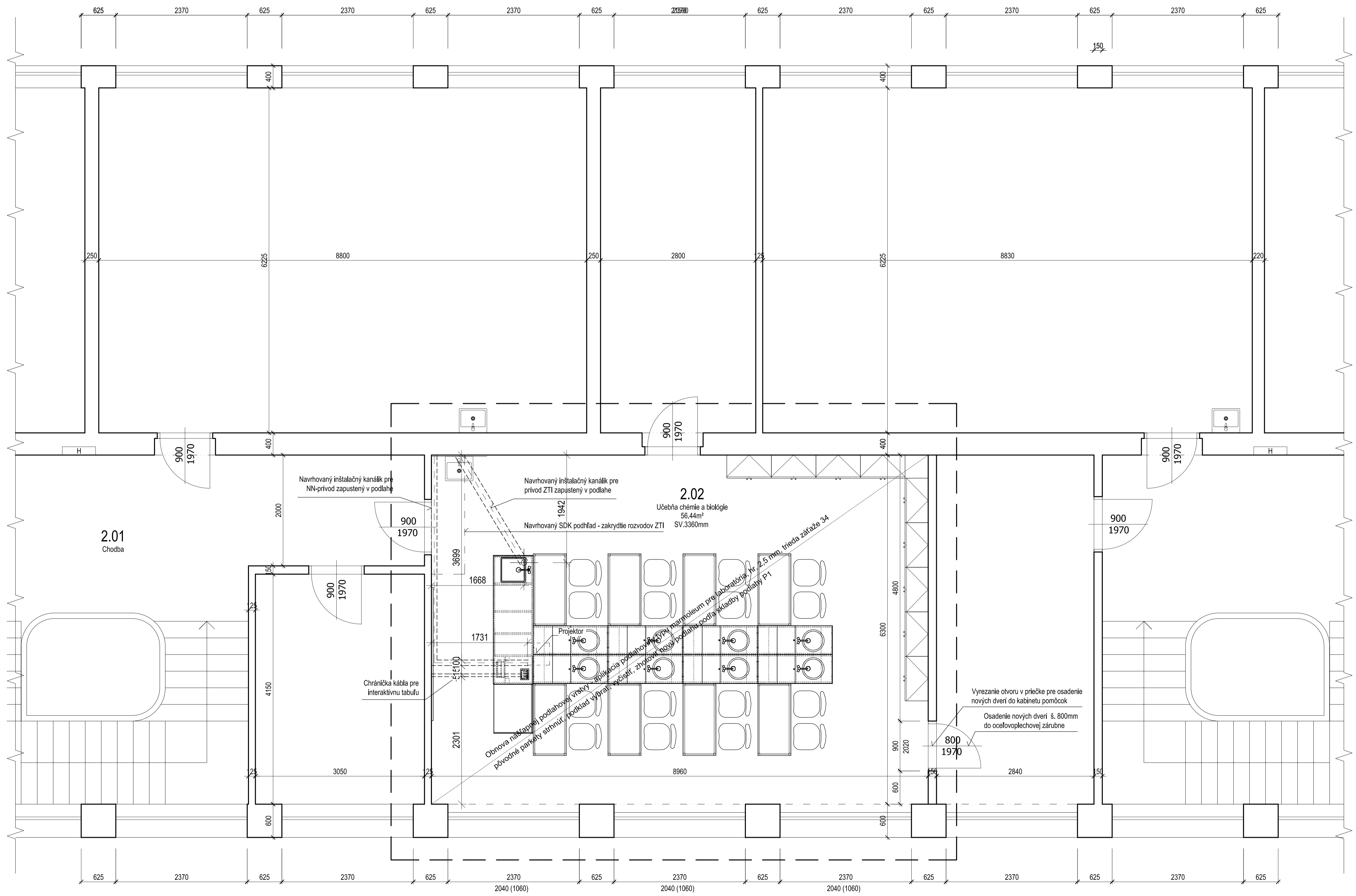


Učebňa chémie a biológie - pôdorys 2.NP - pôvodný stav



Učebňa chémie a biológie - pôdorys 2.NP - nový stav



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 predstavy v závislosti od aplikovaných hmôt a technológií podľa pokynov výrobu
- počas vykonávania stavebných prác je potrebné dodržiavať všetky bezpečnostné opatrenia, používať prac. ochranné pomôcky
- odpad vyprodukovaný počas realizácie stavby roztriediť podľa platných predpisov, jeho likvidáciu zabezpečiť podľa nariadení príslušných orgánov
- napojenia a stykové detaily rôznych stavebných materiálov opatřit sklotextilnou mriežkou
- drážky na vedenie inštalácií realizovať prost. drážk. rez. stroja
- prestupy inštalácií realizovať sys. jadrového vrtania prostr. diamant. vrtacích korunkou podľa PD príslušných profesií
- podrobné riešenie profesií je predmetom samostatných častí projektovej dokumentácie, viď príslušnú časť PD
- popis skladby podlah a stropného pláňa viď výpis
- presné špecifikácie farebnosti povrchových úprav upresni investor
- PD je vypracovaná v rozsahu potrebnom pre ohlásenie stavebných úprav a udržiavacích prác

Legenda

- | | |
|---|-------|
| P1 - skladba podlahy | |
| - Podlahovina mamolium REAL trieda 34 | 2,5mm |
| - Replikačná hmota | 0,5mm |
| - samonivelizačná hmota na vyrovnávanie povrchu | 6mm |
| - penetrácia podlahy pod nízkoúrovňovú | - |
| - betónová mazašina C20/25 vystužená zväz. sklietou HA 04 150x150/4 | 70mm |
| - separačná fólia s prepletením spojov | 1mm |
| - akustická izolácia EPS 150/100/50mm | 50mm |
| - tepelná izolácia EPS 150 100/150mm (podľa potreby) | 120mm |
| - vyrovnávajúca mazašina C20/25 | 30mm |
| - vyčistenie podlahy | |
| Spôka | 280mm |

POSTUP PRÁC:

- vypratanie priestoru
- strhnutie pôvodnej podlahoviny drevené parkety vrátane soklikovej lišty
- vyčistenie a vybranie podkladovej vrstvy cca 300mm
- realizácia inštaláčnych kanálikov pre jednotlivé média vrátane inštaláčnych rozvodov (rozpočítané v rámci profesie ZTI, ELI)
- obnova malých stien a stropov v rámci celej odbornej učebne
- zhotovenie podlahovej skladby P1
- inštalácia vybavenia odbornej učebne vrátane jeho napojenia na média
- vyčistenie priestoru odbornej učebne

Objekt:	Obec Lubotin, Na rovni 302/12, 065 41 Lubotin	Miesto stavby:	Prešovský Stará Ľubovňa	Geografická súradnica:	1 2 6 3	Číslo zákazky:	Z082017	Archívne číslo:	Z082017	Dátum:	05/2017	Formát:	A4x9	Stavbyvedca:	Ing. Jozef PISARČÍK Ing. Pavol ŠTELMACH	Objektový projektant:	STAVARCH, s.r.o. 17. novembra 1363/8 066 01 Stará Ľubovňa Tel.: +421 907 992 119 mail:stavarch@stavarch.sk	Číslo výtlačku:	1:50	ASR	Strana:	A.102
Titulok:	Budovanie a modernizácia odborných učebni ZŠ s MŠ Lubotin, Základná škola, Školská 2, Lubotin																					
Stavbyvedca:	D. SO-01 Vlastná stavba																					
Stavbyvedca:	Pôdorys 2.NP																					