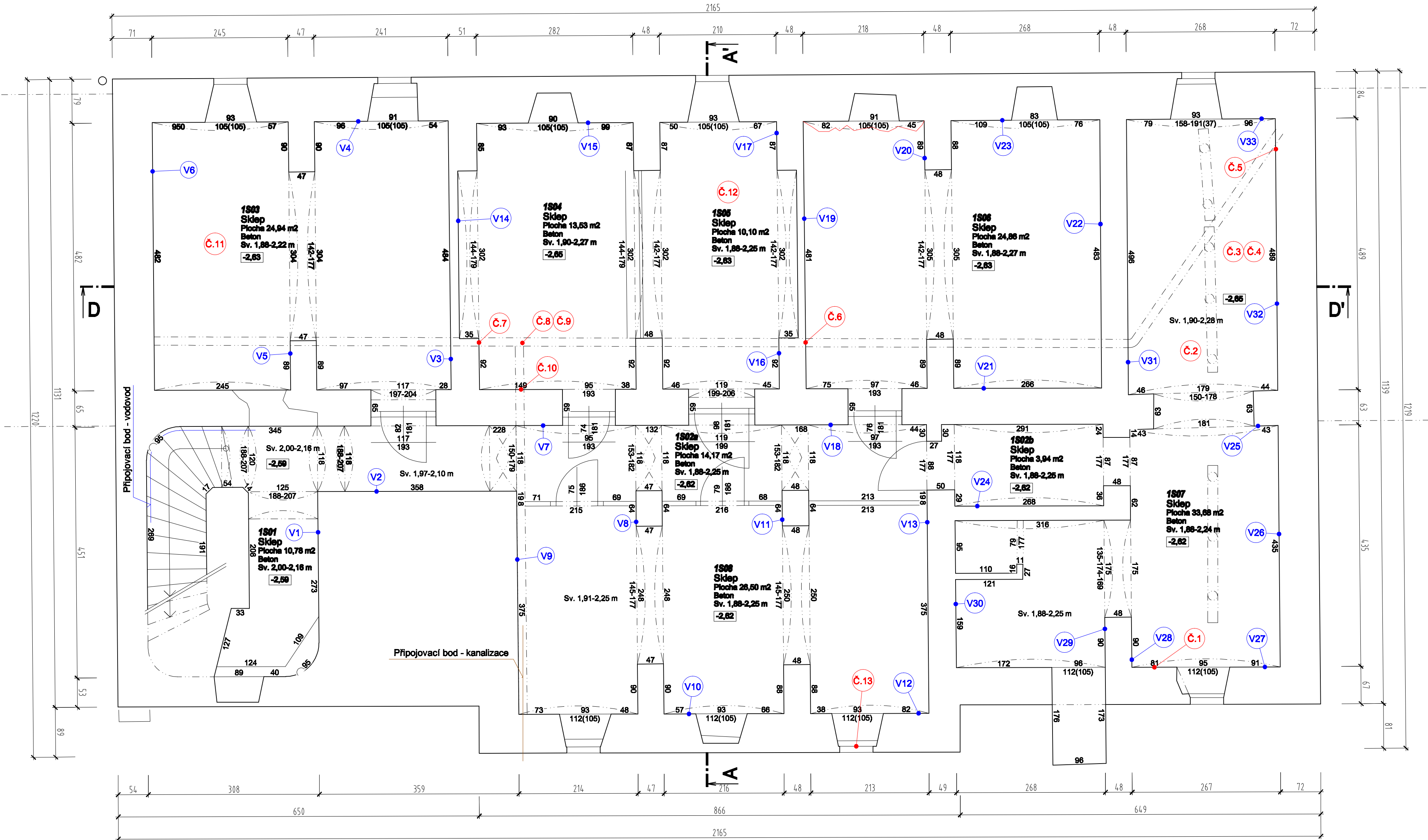


Půdorys 1.PP - STP

M 1:50



TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN	NAZEV	M2	Sv.	PODLAHA	OMÍTKA	POVRCH	PODHLLED	POZNÁMKA
1S01	Sklep	10,78 m2	2,00-2,16 m	Beton	Omítka vápenná štuková	Malba	Omítka vápenná štuková	
1S02a	Sklep	14,17 m2	1,88-2,25 m	Beton	Omítka vápenná štuková	Malba	Omítka vápenná štuková	
1S02b	Sklep	3,94 m2	1,88-2,25 m	Beton	Omítka vápenná štuková	Malba	Omítka vápenná štuková	
1S03	Sklep	24,94 m2	1,88-2,22 m	Beton	Omítka vápenná štuková	Malba	Omítka vápenná štuková	
1S04	Sklep	13,53 m2	1,90-2,27 m	Beton	Omítka vápenná štuková	Malba	Omítka vápenná štuková	
1S05	Sklep	10,10 m2	1,88-2,22 m	Beton	Omítka vápenná štuková	Malba	Omítka vápenná štuková	
1S06	Sklep	24,86 m2	1,88-2,27 m	Beton	Omítka vápenná štuková	Malba	Omítka vápenná štuková	
1S07	Sklep	33,88 m2	1,88-2,24 m	Beton	Omítka vápenná štuková	Malba	Omítka vápenná štuková	
1S08	Sklep	26,50 m2	1,88-2,25 m	Beton	Omítka vápenná štuková	Malba	Omítka vápenná štuková	

Legenda poruch:

Trhliny mocnosti 0,5 - 1,0 mm

Posuzované poruchy:

- Značný nános prachu, nečistot, odpadků a nevyužívaných předmětů
- Vztlínání půdní vlhkostí, degradovaná vnitřní omítka, dochází k jejímu opadávání převážně na svislých konstrukcích, lokálně dochází k opadávání vnitřní omítky z vodorovných konstrukcí
- Neodborně provedené podpěry kleneb, prostupy kleneb, prostupy zdmi, vodovodní a kanalizační vedení
- Nedostatečná dimenze a spád ležatého kanalizačního potrubí
- Nevyužívané drážní kabelové vedení
- Lokálně chybějící cihelné prvky
- Lokálně chybějící výplně otvorů sklepních oken
- Lokální výskyt plísní, dřevokazné houby, hmyzu na nevyužívaných dřevěných předmětech
- Označení V = měření vlhkosti, přibližné místo měření vlhkosti, číslo odkazuje na konkrétní naměřené hodnoty (měření vlhkosti v sklepním zdivu)
- Označení Č = odkazuje ke konkrétní fotografii uvedenou v závěrečné zprávě z STP, fotografie byly pořízeny na místě provádění průzkumu. Veškerá fotodokumentace je součástí toho STP

Měření vlhkosti sklepního zdiva:


- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| V1 - od 2,1% do 4,5% | V18 - od 2,7% do 5,0% |
| V2 - od 2,8% do 3,9% | V19 - od 2,2% do 3,9% |
| V3 - od 2,5% do 4,1% | V20 - od 3,1% do 5,3% |
| V4 - od 2,7% do 5,7% | V21 - od 2,4% do 4,0% |
| V5 - od 3,1% do 4,2% | V22 - od 3,0% do 5,5% |
| V6 - od 3,2% do 5,3% | V23 - od 3,2% do 4,8% |
| V7 - od 2,6% do 3,4% | V24 - od 2,3% do 4,3% |
| V8 - od 2,9% do 3,2% | V25 - od 3,8% do 4,9% |
| V9 - od 2,7% do 4,4% | V26 - od 3,2% do 5,4% |
| V10 - od 3,2% do 5,4% | V27 - od 2,9% do 5,6% |
| V11 - od 3,0% do 4,5% | V28 - od 3,3% do 5,7% |
| V12 - od 2,8% do 5,2% | V29 - od 2,8% do 5,8% |
| V13 - od 2,8% do 4,1% | V30 - od 2,7% do 5,7% |
| V14 - od 2,6% do 5,1% | V31 - od 2,8% do 4,6% |
| V15 - od 2,7% do 5,8% | V32 - od 4,2% do 5,8% |
| V16 - od 2,4% do 4,8% | V33 - od 2,7% do 5,7% |
| V17 - od 2,1% do 4,5% | |

Stupnice hodnot vlhkosti zdiva:

- od 0% do 2,5% - nízké až normální hodnoty
- od 2,6% do 4,5% - normální až zvýšené hodnoty
- od 4,6% do 5,9% - zvýšené až vysoké hodnoty
- od 6,0% a více % - vysoké až velmi vysoké hodnoty



4M - IntelliCAD Classic 6.6

Odpovědná osoba: David Gašparík		<div></div> <div>David Gašparík - DAGAS</div> <div>Dvůřetky 884</div> <div>Libochovice 411 17</div> <div>Tel. : 732177302</div> <div>e-mail : dagas@gmail.cz</div> <div>IČO : 75418875</div>	
Vypracoval : Michal Gašparík			
Kontroloval : David Gašparík			
Kraj : Ústecký	Místo : Podbořany		
Objednatel : Arch. Kancelář Pavel Černohouz, IČO : 637 46 816			
Stavba : Stavebně technický průzkum NB Nádražní 357, 441 01 Podbořany		Stupeň : STP	Formát : 4 x A4+
		Zak. č. : G2020	Paré č. :
		Datum : 06/2020	
Výtisk : Půdorys 1.PP - STP		Měřítko :	Příloha : 01
		1:50	
Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo. Kopírování a rozšiřování je dovoleno pouze po předchozím souhlasu s DAGAS			