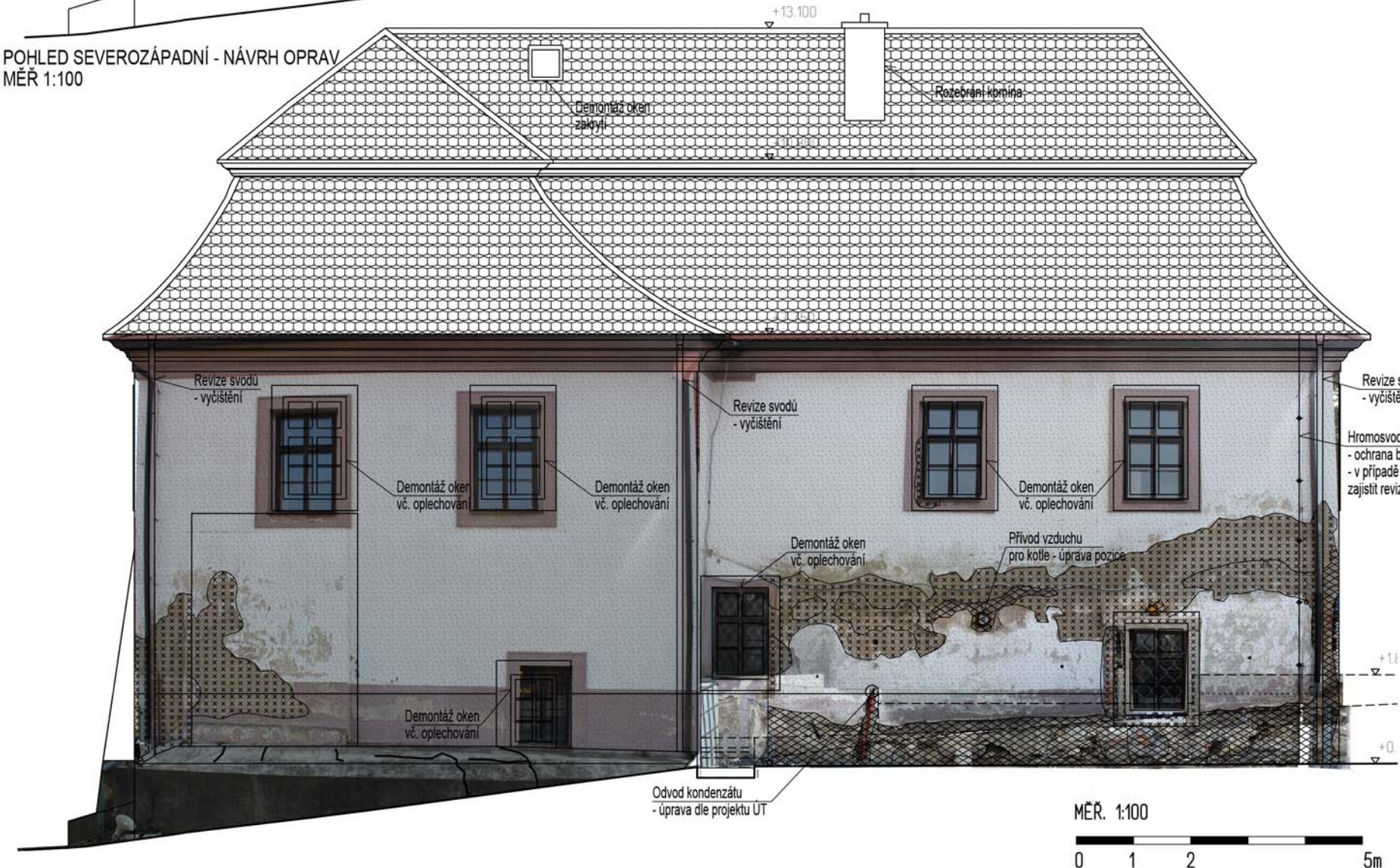


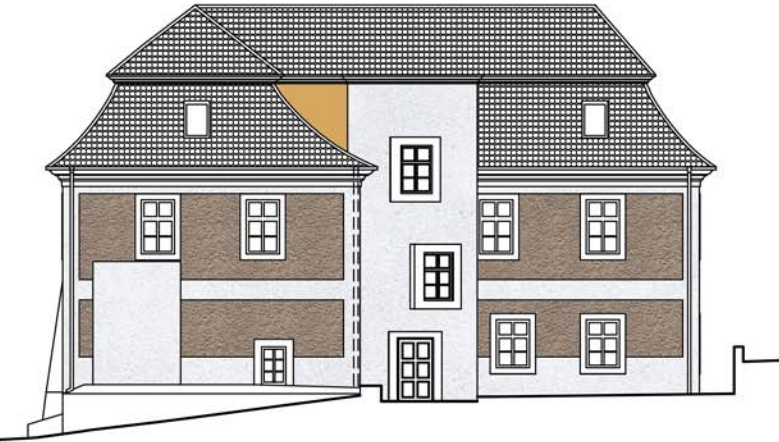
POHLED SEVEROZÁPADNÍ - NÁVRH
MĚR 1:100



POHLED SEVEROZÁPADNÍ - NÁVRH OPRAV
MĚR 1:100



POHLED SEVEROZÁPADNÍ - SCHEMA BAREVNOSTI
MĚR 1:250



- HLADKÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA
- odstín světlý - výběr dle investora
77,5m², 212,3m²
- STŘÍKANÁ OMÍTKA
- odstín hnědý - výběr dle investora
224,4m²
- OBKLAD - CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY
- odstín v barvě krytiny
- výběr dle investora
5,6m²

- 1. NOVÁ VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA FASÁD V MÍSTĚ ZÁKLADOVÉHO ZDIVA
25,4m²
Nepředpokládáme nutnost použití odsolovacích omítek, uvažuje se lokální vysprávkypřezdění zdiva, provedení nové vrstvy (dozdívky) do líce navazující fasády.
- očištění a dospárování zdiva dle potřeby
- lokální vysprávkypřezdění zdiva
- provedení prohozu a jádra
- vápenné štukové omítky
- barevný modifikovaný nátěr
- 2. OPRAVA STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK
38,7m²
Je navrženo doplnění jádra a odstranění novodobých cementových vysprávek a novodobých štukových překryvů a odchýlených částí omítek, (rozsah poškození původních omítek štku i jádra
- omytí povrchu vodou
- lokální vysprávkypřezdění zdiva
- vápenná štuková omítka s příměsí hydraulické složky, nové omítky napojeny na stávající bez přetahování (jedná se o doplňování štukových vrstev na stávající jádro, doplňování jádra se štukovou vrstvou, rozsah těchto úprav nelze předem určit)
- vápenná stříkaná (ručně házená) v souvislých plochách dle návrhu členění fasád
- barevný modifikovaný nátěr
- 3. NOVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ (S HYDRAULICKÝM VÁPNEM)
438,5m²
- odstranění novodobých a nesoudržných nátěrů a štku
- omytí povrchu vodou
- provedení prohozu a vápenné štukové nebo stříkané omítky
- modifikovaný vápenný nátěr
- 4. STABILIZACE PRASKLIN
- viz část statika klenby

Upozornění:
Po očištění omítkových ploch bude provedena revize projektového návrhu, který nemůže přesně vyjádřit rozsah poškození pod překryvnými vrstvami. Na stavbě je důležitá konzultace technologa dodávajícího hydraulické pojivo, který případně upraví pracovní postup.

VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ
±0,000 = 339,45 m n. n., B.p.v.

Zodpovědný projektant	ING.ARCH. NIKOL KOUŘIMSKÁ		Gen. projektant	
Projektant	ING.ARCH. PETR KOUŘIMSKÝ		ING.ARCH. NIKOL KOUŘIMSKÁ Zahradničkova 1120/6, 150 00 Praha 5 IČ 1284274 mob 606 712 568 nikol.kourimska@gmail.com	
Investor	Město Buštěhrad, Revoluční 1/4, 27343 Buštěhrad			
Místo	Buštěhrad	Kraj		
Stavba - Objekt			Datum	10.2021
STAVEBNÍ ÚPRAVY ZUŠ, PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ č.p. 271,272, Buštěhrad			Stupeň	DVD
Obsah výkresu			Měřítko	Č.Výkresu
D POHLED SEVEROZÁPADNÍ			1:100, 1:250	D1.1.13