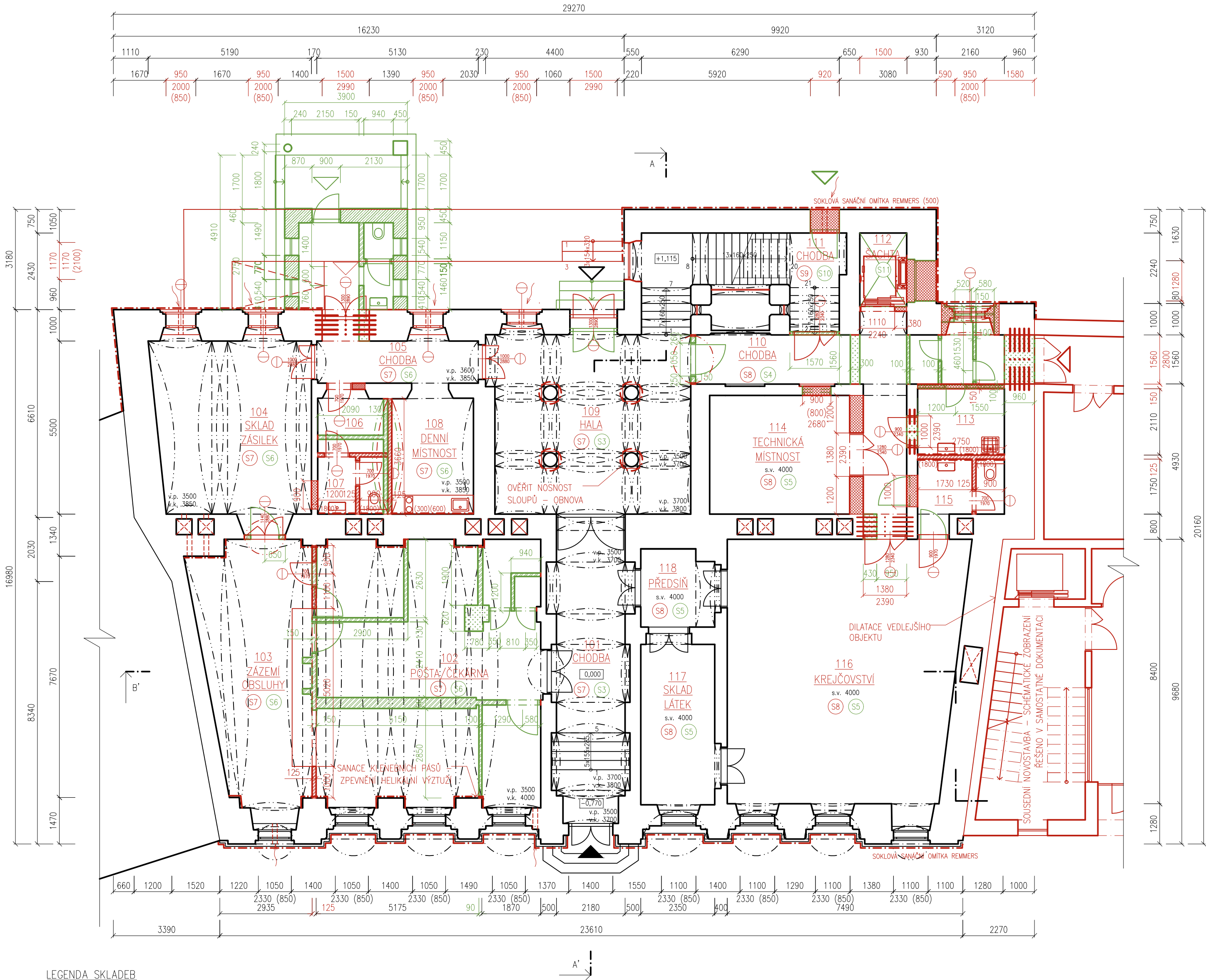


PŮDORYS 1NP



LEGENDA SKLADEB

③3 PODLAHA 1NP (STÁVAJÍCÍ STAV)

TERAZOVÁ DLAŽBA – 15 mm  
BETONOVÁ MAZANINA – 50 mm  
ASFALTOVÉ NÁTĚRY S PAPIROVÝMI/ HADROVÝMI VLOŽKAMI  
PODKLADNÍ BETON – 150 mm  
PŮVODNÍ ZEMINA

⑦7 PODLAHA 1NP (NOVÝ STAV)

LITÉ TERRAZO – 20 mm  
PODLAHOVÉ TOPENÍ – GABEX OČKO WP2000, SYSTÉMOVÁ DESKA 20 mm + SYSTÉMOVÁ FLEXIBILNÍ HMOTA 5 mm  
SEPARAČNÍ FOLIE – PE  
TEPELNÁ IZOLACE – 150 mm  
HYDROIZOLACE –  
BETONOVÁ MAZANINA VYZTUŽENA KARISITÍ S OKY Ø6 mm 150x150 mm – 50 mm  
TVAROVKY IGLU – GABEX H40 – 400 mm  
PODKLADOVÝ ŠTĚRK – FRAKCE 6/18, HUTNĚNÝ VIBRAČNÍ DESKOU – 100 mm  
PŮVODNÍ ZEMINA

④4 PODLAHA 1NP (STÁVAJÍCÍ STAV)

KERAMICKÁ DLAŽBA – 15 mm  
BETONOVÁ MAZANINA – 50 mm  
ASFALTOVÉ NÁTĚRY S PAPIROVÝMI/ HADROVÝMI VLOŽKAMI  
ŠKVÁRA / ZÁSYP  
CIHELNÁ KLENBA – 140 mm  
VÁPENNÁ OMÍTKA

⑧8 PODLAHA 1NP (NOVÝ STAV)

LITÉ TERRAZO – 20 mm  
PODLAHOVÉ TOPENÍ, GABEX OČKO WP2000 – SYSTÉMOVÁ DESKA 20 mm + SYSTÉMOVÁ FLEXIBILNÍ HMOTA 5 mm  
SEPARAČNÍ FOLIE – PE  
KROČEJOVÁ IZOLACE – 50 mm  
TEPELNÁ IZOLACE – 100 mm  
ŠKVÁRA / ZÁSYP – 25 – 175 mm  
CIHELNÁ KLENBA, NUTNO OVĚŘIT STAV – 140 mm, PŘESPÁROVAT  
TEPELNÁ IZOLACE, MINERÁLNÍ VLNA S PОВRCHOVOU ÚPRAVOU, LEPENÁ – 150 mm

⑤5 PODLAHA 1NP (STÁVAJÍCÍ STAV)

LAMINÁTOVÁ PODLAHA – 5 mm  
POKLÁDKOVÉ OSB DESKY – 18 mm  
BETONOVÁ MAZANINA – 50 mm  
ASFALTOVÉ NÁTĚRY S PAPIROVÝMI/ HADROVÝMI VLOŽKAMI  
PŮVODNÍ ZEMINA  
CIHELNÁ KLENBA – 140 mm  
VÁPENNÁ OMÍTKA

⑨9 PODLAHA 1NP (NOVÝ STAV)

PISKOVCOVÁ DLAŽBA – 20 mm  
SEPARAČNÍ FOLIE – PE  
KROČEJOVÁ IZOLACE – 50 mm  
TEPELNÁ IZOLACE – 100 mm  
ŠKVÁRA / ZÁSYP – 25 – 175 mm  
CIHELNÁ KLENBA, NUTNO OVĚŘIT STAV – 140 mm, PŘESPÁROVAT  
TEPELNÁ IZOLACE, MINERÁLNÍ VLNA S PОВRCHOVOU ÚPRAVOU, LEPENÁ – 150 mm

⑥6 PODLAHA 1NP (STÁVAJÍCÍ STAV)

PVC – 3 mm  
BETONOVÁ MAZANINA – 50 mm  
ASFALTOVÉ NÁTĚRY S PAPIROVÝMI/ HADROVÝMI VLOŽKAMI  
PODKLADNÍ BETON – 150 mm  
PŮVODNÍ ZEMINA

⑩10 PODLAHA 1NP (STÁVAJÍCÍ STAV)

BETONOVÁ MAZANINA – 50 mm  
ASFALTOVÉ NÁTĚRY S PAPIROVÝMI/ HADROVÝMI VLOŽKAMI  
ŠKVÁRA / ZÁSYP  
CIHELNÁ KLENBA – 140 mm  
VÁPENNÁ OMÍTKA

⑪11 PODLAHA 1NP (STÁVAJÍCÍ STAV)

KERAMICKÁ DLAŽBA – 15 mm  
BETONOVÁ MAZANINA – 50 mm  
ASFALTOVÉ NÁTĚRY S PAPIROVÝMI/ HADROVÝMI VLOŽKAMI  
ŠKVÁRA / ZÁSYP  
CIHELNÁ KLENBA – 140 mm  
VÁPENNÁ OMÍTKA

LEGENDA MÍSTNOSTNÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZDI	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPŮ
101	CHODBA	23,82	LITÉ TERRAZZO	S7 VÁPENNÁ OMÍTKA	KLENBA + VÁPENNÁ OMÍTKA
102	ČEKÁRNA	60,64	LITÉ TERRAZZO	S7 VÁPENNÁ OMÍTKA	KLENBA + VÁPENNÁ OMÍTKA
103	ZÁZEMÍ OBSLUHY	28,95	LITÉ TERRAZZO	S7 VÁPENNÁ OMÍTKA	KLENBA + VÁPENNÁ OMÍTKA
104	SKLAD ZÁSILEK	29,71	LITÉ TERRAZZO	S7 VÁPENNÁ OMÍTKA	KLENBA + VÁPENNÁ OMÍTKA
105	CHODBA	8,62	LITÉ TERRAZZO	S7 VÁPENNÁ OMÍTKA	KLENBA + VÁPENNÁ OMÍTKA
106	ŠATNA	4,25	LITÉ TERRAZZO	S7 VÁPENNÁ OMÍTKA	KLENBA + VÁPENNÁ OMÍTKA
107	WC	3,97	LITÉ TERRAZZO	S7 VÁPENNÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD	KLENBA + VÁPENNÁ OMÍTKA
108	DENNÍ MÍSTNOST	10,24	LITÉ TERRAZZO	S7 VÁPENNÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD	KLENBA + VÁPENNÁ OMÍTKA
109	HALA	37,20	LITÉ TERRAZZO	S7 VÁPENNÁ OMÍTKA	KLENBA + VÁPENNÁ OMÍTKA
110	CHODBA	17,47	LITÉ TERRAZZO	S8 VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
111	CHODBA	5,29	LITÉ TERRAZZO	S9 VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
112	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	S11 VÁPENNÁ OMÍTKA	KLENBA + VÁPENNÁ OMÍTKA
113	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	5,30	LITÉ TERRAZZO	S8 VÁPENNÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD	VÁPENNÁ OMÍTKA
114	TECHNICKÁ MÍSTNOST	16,78	LITÉ TERRAZZO	S8 VÁPENNÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD	VÁPENNÁ OMÍTKA
115	WC	5,46	LITÉ TERRAZZO	S8 VÁPENNÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD	VÁPENNÁ OMÍTKA
116	KREJČOVSTVÍ	63,08	LITÉ TERRAZZO	S8 VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
117	SKLAD LÁTEK	13,12	LITÉ TERRAZZO	S8 VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
118	PŘEDSÍŇ	5,89	LITÉ TERRAZZO	S8 VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA

LEGENDA BAREVNÉHO ZNAČENÍ

<div></div>	KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ
<div></div>	KONSTRUKCE NOVÉ
<div></div>	KONSTRUKCE BOURANÉ

LEGENDA HMOT

<div></div>	KONSTRUKCE NOVÉ – CIHLA PLNÁ PÁLENÁ
<div></div>	KONSTRUKCE NOVÉ – SÁDROVLÁKNITÁ PŘÍČKA FARMACELL – 125 mm
<div></div>	KONSTRUKCE BOURANÉ – CIHLA PLNÁ PÁLENÁ
<div></div>	KONSTRUKCE BOURANÉ – PŘÍČKY
<div></div>	KONSTRUKCE BOURANÉ – ŽELEZOBEŤON
<div></div>	KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ – PŮVODNÍ ZDIVO – CIHLA PLNÁ PÁLENÁ

POZNÁMKY

- sanace podlahy bude provedena pomocí tvarovek IGLU
- sokl bude opatřen sáňací soklovou omítkou
- všechny vzduchu budou opatřeny kruhovými kovovými mřížkami viz architektonický detail
- v místnostech 102 a 103 bude provedena helikální výztuž klenbových pās pro zpevnění
- na severní straně objektu bude vytvořen nový bezbariérový vstup, který povede přes sousední novostavbu

0,000=271,150 m n.n., B.p.v./ SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK  
nám. Svobody 251, 471 23 Zákupy, č.parcely 350, kú. Zákupy (okres Česká Lípa);790567  
zakresleno dle ČSN 01 3420: 07/2004 – Výkresy ve stavebnictví

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Autor práce:		Natálie Jendruková	
Vedoucí práce:		Ing. arch. Lukáš Ležatka, Ph.D.	
Název práce:		Ing. Lubor Kalousek, Ph.D.	
Název výkresu:		OBNOVA KLÁŠTERA V ZÁKUPECH	
		VÝKRES STAVEBNÍCH ZMĚN - PŮDORYS 1NP	
		Číslo paré:	
		Datum:	6.1.2023
		Měřítko:	Číslo výkr:
		1:100	B-06