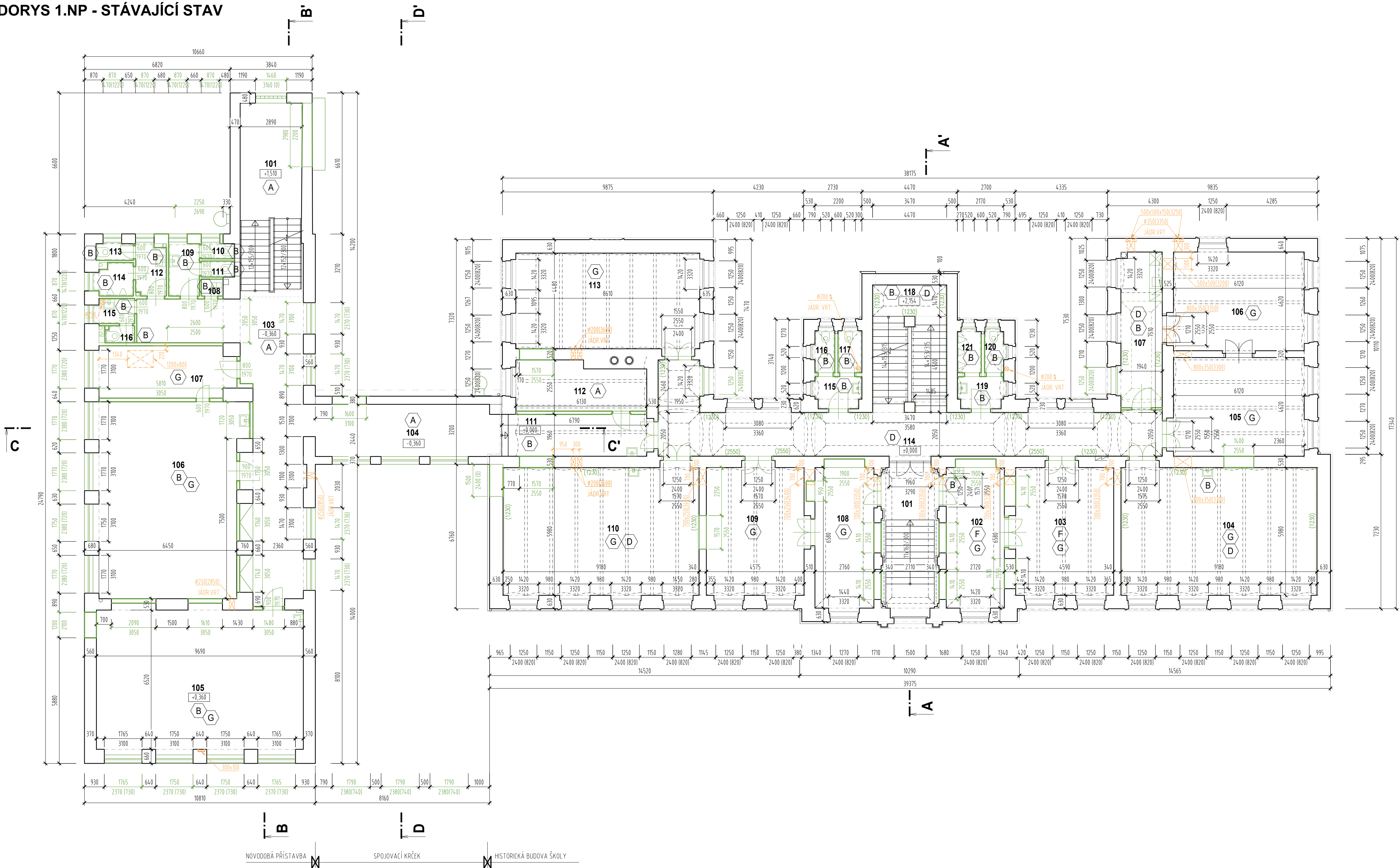


PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV



TABULKA PROSTUPŮ:
HISTORICKÁ ČÁST

m.č.	rozměr	směr	tl.	technologie	ks
101	700x300	zeď	340	ručně	2
102	700x300	zeď	530	ručně	1
103	700x300	zeď	340	ručně	1
104	800x350	zeď	530	ručně	1
105	800x350	zeď	320	ručně	1
106	800x350	zeď	530	ručně	1
106	500x500	zeď	530	ručně	1
106	ø 350	zeď	640	jádrové vrtání	1
107	ø 350	zeď	640	jádrové vrtání	1
108	700x300	zeď	510	ručně	1
109	700x250	zeď	340	ručně	1
110	ø 200	zeď	530	jádrové vrtání	2
112	ø 200	zeď	520	jádrové vrtání	2
117	ø 200	strop	370	jádrové vrtání	1
120	ø 200	strop	370	jádrové vrtání	1

NOVODOBÁ PŘÍSTAVBA

m.č.	rozměr	směr	tl.	technologie	ks
103	ø 250	zeď	560	jádrové vrtání	1
105	300x100	níka	3400	ručně	1
106	ø 250	zeď	530	jádrové vrtání	1
107	1200x800	strop	470	ručně	1
115	ø 250	strop	470	jádrové vrtání	1

POZN.:

- POKUD BUDE V MÍSTĚ NAVRŽENÝHO PROSTUPU STÁVAJÍCÍ ŽB VĚNEC, JE NUTNĚ POSUNOUT HORNÍ HRANU PROSTUPU POD ÚROVĚŇ DOLNÍ HRANY VĚNCE. NAVRŽENÝ PŘEKLAD SE V TAKOVÉM PŘÍPADĚ NEODSAZUJE !!

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ OBYDOVÉ A VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO, PŘÍČKY
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ
- BOURANÝ KERAMICKÝ NEBO BĚLNINOVÝ OKLAD
- BOURÁNÍ NK A VÝKLENKŮ V ROVINĚ ŘEZU
- BOURÁNÍ PROSTUPŮ STĚN V ROVINĚ ŘEZU
- BOURÁNÍ PROSTUPŮ STĚN NAD ROVINOU ŘEZU
- BOURÁNÍ PROSTUPŮ STROPŮ NAD ROVINOU ŘEZU
- BOURÁNÍ PROSTUPŮ PODLAH V POHLEDU

VYSVĚTLVKY:

- KO - KERAMICKÝ OKLAD
- VOŠ - VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
- DŘ - OKLAD DŘEVĚNÝ PALUBKOVÝ
- SDK - SÁDKOKARTONOVÝ PODHEED

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- A** ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY
 - ODSTRANĚNÍ KERAMICKE DLAŽBY
 - ODSTRANĚNÍ KERAMICKÉHO SOKLU
- B** ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY
 - ODSTRANĚNÍ KERAMICKE DLAŽBY
 - ODSTRANĚNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU
- C** VYBOURÁNÍ PODLAHOVÉ VPUSTI
- D** ODSTRANĚNÍ OBKLADŮ STĚN
- E** ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY
 - ODSTRANĚNÍ PVC (KOBERECE)
 - ODSTRANĚNÍ PODLAHOVÉ LIŠTY
- F** ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY
 - ODSTRANĚNÍ KOBERECE
- G** ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY
 - ODSTRANĚNÍ PODL. VLYSŮ
- H** ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO POHLEDU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ – NOVODOBÁ PŘÍSTAVBA

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	SCHODIŠTĚ	26,6	STUPNĚ-TERAC	KER.DLAŽBA	VOŠ
103	CHODBA	51	KERAM. DLAŽBA	VOŠ	VOŠ
104	SPOJOVACÍ CHODBA	21,4	KERAM. DLAŽBA	VOŠ	VOŠ
105	UČEBNA	66,1	VLYSY	VOŠ, DŘ, KO	VOŠ
106	UČEBNA	62,5	VLYSY	VOŠ, DŘ, KO	VOŠ
107	KABINET	15,7	VLYSY	VOŠ	VOŠ
108	UKLID	0,8	KERAM. DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
109	PŘEDSÍŇ WC	3,6	KERAM. DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
110	KABINA WC	1,2	KERAM. DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
111	KABINA WC	1,2	KERAM. DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
112	PŘEDSÍŇ WC	3,5	KERAM. DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
113	KABINA WC	1,4	KERAM. DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
114	PISOÁRY	2,7	KERAM. DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
115	PŘEDSÍŇ WC	2,2	KERAM. DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
116	KABINA WC	1,2	KERAM. DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ – HISTORICKÁ BUDOVA ŠKOLY

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	VESTIBUL	19	STUPNĚ-KÁMEN, LITÉ TERAC	VOŠ, ŠTUKY	VOŠ
102	KANCELÁŘ	18,4	KOBERECE, VLYSY	VOŠ, KO	VOŠ
103	KANCELÁŘ	29	KOBERECE, VLYSY	VOŠ	VOŠ
104	UČEBNA	56,4	VLYSY	VOŠ, DŘ, KO	VOŠ
105	KABINET	29,3	VLYSY	VOŠ	VOŠ
106	SKLAD KNIH	29,6	VLYSY	VOŠ	VOŠ
107	CHODBA, KUCHYŇKA	14,7	KER.DLAŽBA	VOŠ, DŘ, KO	VOŠ
108	ŠATNA	18,7	LAMINO NAD VLYSY	VOŠ	VOŠ
109	ŠATNA	28,9	LAMINO NAD VLYSY	VOŠ	VOŠ
110	UČEBNA	56,4	VLYSY	VOŠ, DŘ, KO	VOŠ
111	SPOJOVACÍ CHODBA	13,8	KER.DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
112	SKLAD – NEZAMĚŘENO	13,5	KER.DLAŽBA	VOŠ	VOŠ
113	UČEBNA	40	VLYSY	VOŠ	VOŠ
114	CHODBA	55	LITÉ TERACO	VOŠ, DŘ	VOŠ
115	PŘEDSÍŇ WC	3,3	KER.DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
116	KABINA WC ŽENY	2	KER.DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
117	KABINA WC ŽENY	2,3	KER.DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
118	SCHODIŠTĚ	20,2	KER.DLAŽBA, KÁMEN	VOŠ, KO	VOŠ
119	PŘEDSÍŇ WC	3,3	KER.DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
120	KABINA WC MUŽI	1,9	KER.DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ
121	PISOÁRY	2,3	KER.DLAŽBA	VOŠ, KO	VOŠ

OBJEDNATEL
Pardubický kraj

Komenského nám. 125
532 11 Pardubice

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL.	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				

SO 01 - expozice a zázemí

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK, ±0.000 = 280,23 m.n.m.

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Stanislav Herudek				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. et Ing. arch. Pavel Fürst				
VYPRACOVAL	Ing. et Ing. arch. Pavel Fürst				
KONTROLOVAL	Ing. Stanislav Herudek				
NÁZEV AKCE:	TECHNICKÉ MUZEUM PARDUBICKÉHO KRAJE				DATUM 08/2023
NÁZEV OBJEKTU:	SO 01 - BUDOVA 1				FORMÁT 8xA4
PRÍLOHA:	PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV A BOURANÉ				MĚŘÍTKO 1:100
					STUPEŇ DPS
					ČÍS. ZAKÁZKY 2215
					ČÍS. SOUPRAVY 01_D1.02