

LEGENDA MATERIÁLŮ	
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU
	STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLOP
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODHLED
	BOURANÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU
	ODEBRANÁ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLOP

LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
ČM	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²
01	PŘEDSÁLÍ	9,7
02	HLAVNÍ SÁL	87,6
03	STUDOVNA / ZÁZEMÍ	33,2
04	MÍSTNOST ZA KAMNY	0,9
05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,0
06	KROV NAD SÁLEM	98,8

- LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:
- (BO 01) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH SKŘÍNÍ
  - (BO 02) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DVOU DŘEVĚNÝCH SCHODŮ
  - (BO 03) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ZAVĚŠENÝCH LUSTRŮ
  - (BO 04) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ OCELOVÝCH JEKLŮ SPOLEČNĚ S REFLEKTORY NA NICH A JEJICH KABELŮ, NA OBOU STRANÁCH
  - (BO 05) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉ ŘÍMSY A OBKLADU NAD NÍ
  - (BO 06) ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PARAPETU
  - (BO 07) ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAHOVÝCH LIŠŤ
  - (BO 08) ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH RADIÁTORŮ VČETNĚ POTRUBÍ
  - (BO 09) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KONCOVÝCH PRVKŮ A VIDITELNÝCH KABELŮ K NIM
  - (BO 10) ODTRANĚNÍ ZDIVA PRO VYTVOŘENÍ NIKY
  - (BO 11) VYTVOŘENÍ DĚR VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ LUSTRY
  - (BO 12) VYTVOŘENÍ DRÁŽEK VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ UPEVNĚNÍ ZÁVĚSŮ
  - (BO 13) ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KABELŮ V PODKROVÍ
  - (BO 14) ODSTRANĚNÍ ČÁSTI VZT K NEJBLIŽŠÍ DŘEVĚNÉ SPOJOVACÍ OBRUČI
  - (BO 15) ODSTRANĚNÍ PŮDNÍHO ŽLABU

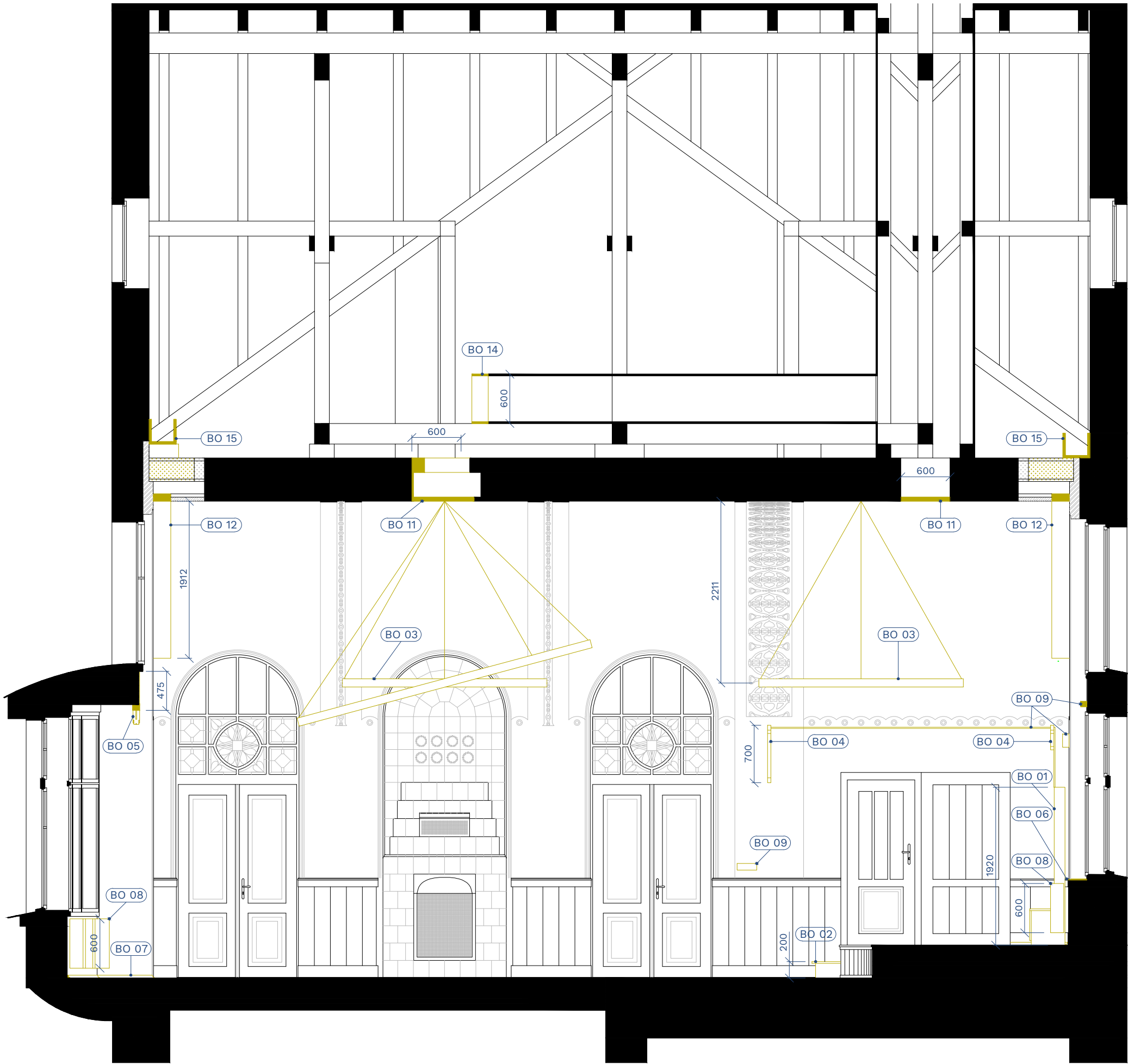
POZNÁMKY:

- \_ NOVÝ PRÁH PO OBVODU CELÉ MÍSTNOSTI, USAZENÍ NA VÝŠKU
  - DŘEVĚNÝ PROFIL 15x45 MM, PROVEDENÍ DLE OBKLADU, NÁTĚR 2x BEZBARVÝ MATNÝ OCHRANNÝ LAK
- \_ PROVEDENÁ SONDA DO STROPU NEPOSTIHUJE CELKOVOU SITUACI, USAZENÍ TRÁMŮ A TLOUŠŤKY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV SE MOHOU LIŠIT
- \_ VYMALOVÁNÍ STROPU VELKÉ NIKY NA SEVERNÍ STRANĚ DLE VÝMALBY M01
- \_ PRO PRÁCE NACHÁZEJÍCÍ SE VE SKLADBĚ STROPU (UCHYCENÍ LUSTRŮ, KONSTRUKCE DRÁŽEK - VIZ. TABULKY DETAILŮ)
  - BUDE NUTNÉ ODEBRAT VRCHNÍ VRSTVY V POTŘEBNÉM ROZSAHU PRO UČINĚNÍ PRACÍ A POTÉ VRÁTIT DO PŮVODNÍHO STAVU
- \_ MÍSTNOST ZA KAMNY VYČISTIT, OPRÁŠIT A UMÝT
- \_ UCHYCENÍ LUSTRŮ A VÝROBKŮ Z04 NAD NIMI, BUDE ŘEŠENO DLE OHLEDANÉHO STAVU, PRAVĚPODOBNĚ POMOCÍ OCELOVÉ OBRUČE
- \_ PODLAHA V MÍSTĚ NIKY BUDE PROVEDENA DLE STÁVAJÍCÍ PODLAHY Z VLYSŮ A PLYNULE NA NÍ NAVÁZÁNA - VLYSY

±0,000 = 2.NP HLAVNÍ SCHODIŠTĚ Č.M. 1.01 ±371,1 m. n. m.

paré:

stavba:	ADAPTACE ČÍTÁRNÝ STŘEDOČESKÉ VĚDECKÉ KNIHOVNY V Kladně	
adresa:	GEN. Klapálka 1641 272 01 Kladno	
generální projektant:	 Ing. arch. MgA. Jan Žalský autorizovaný architekt (ČKA 03 547)	Středočeská vědecká knihovna v Kladně, p.o. Gen. Klapálka 1641 Kladno 272 01
kontakt:	Bořivojova 59, Praha 3, 130 00 T: (+420) 723 308 498 E: info@zalskyarchitekti.cz IČ: 72834579 DIČ: CZ7609043585	investor: zakázka: 135 / 2023 formát: 3 x A4 datum: 11 / 2023
profese:	architektonicko-stavební řešení	stupeň: DPI
autoři:	Ing. arch. MgA. Jan Žalský, MgA. Jakub Cibula	měřítko: 1:50
obsah:		oddíl: číslo výkresu/revize:



LEGENDA MATERIÁLŮ		LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU	ČM	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²
	STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE	01	PŘEDSÁLÍ	9,7
	STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLOP	02	HLAVNÍ SÁL	87,6
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODHLED	03	STUDOVNÁ / ZÁZEMÍ	33,2
	BOURANÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU	04	MÍSTNOST ZA KAMNY	0,9
	ODEBRANÁ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLOP	05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,0
		06	KROV NAD SÁLEM	98,8

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:	
(BO 01)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH SKŘÍNÍ
(BO 02)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DVOU DŘEVĚNÝCH SCHODŮ
(BO 03)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ZAVĚŠENÝCH LUSTRŮ
(BO 04)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ OCELOVÝCH JEKLŮ SPOLEČNĚ S REFLEKTORY NA NICH A JEJICH KABELŮ, NA OBOU STRANÁCH
(BO 05)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉ ŘÍMSY A OBKLADU NAD NÍ
(BO 06)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PARAPETU
(BO 07)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAHOVÝCH LIŠT
(BO 08)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH RADIÁTORŮ VČETNĚ POTRUBÍ
(BO 09)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KONCOVÝCH PRVKŮ A VIDITELNÝCH KABELŮ K NIM
(BO 10)	ODTRANĚNÍ ZDIVA PRO VYTVOŘENÍ NIKY
(BO 11)	VYTVOŘENÍ DĚR VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ LUSTRY
(BO 12)	VYTVOŘENÍ DRÁŽEK VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ UPEVNĚNÍ ZÁVĚSŮ
(BO 13)	ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KABELŮ V PODKROVÍ
(BO 14)	ODSTRANĚNÍ ČÁSTI VZT K NEJBLIŽŠÍ DŘEVĚNÉ SPOJOVACÍ OBRUČI
(BO 15)	ODSTRANĚNÍ PŮDNÍHO ŽLABU

POZNÁMKY:

- \_ NOVÝ PRÁH PO OBVODU CELÉ MÍSTNOSTI, USAZENÍ NA VÝŠKU
  - DŘEVĚNÝ PROFIL 15x45 MM, PROVEDENÍ DLE OBKLADU, NÁTĚR 2x BEZBARVÝ MATNÝ OCHRANNÝ LAK
- \_ PROVEDENÁ SONTA DO STROPU NEPOSTIHUJE CELKOVOU SITUACI, USAZENÍ TRÁMŮ A TLOUŠTKY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV SE MOHOU LIŠIT
- \_ VYMALOVÁNÍ STROPU VELKÉ NIKY NA SEVERNÍ STRANĚ DLE VÝMALBY M01
- \_ PRO PRÁCE NACHÁZEJÍCÍ SE VE SKLADBĚ STROPU (UCHYCENÍ LUSTRŮ, KONSTRUKCE DRÁŽEK - VIZ. TABULKY DETAILŮ)
  - BUDE NUTNÉ ODEBRAT VRCHNÍ VRSTVY V POTŘEBNÉM ROZSAHU PRO UČINĚNÍ PRACÍ A POTÉ VRÁTIT DO PŮVODNÍHO STAVU
- \_ MÍSTNOST ZA KAMNY VYČISTIT, OPRÁŠIT A UMÝT
- \_ UCHYCENÍ LUSTRŮ A VÝROBKŮ Z04 NAD NIMI, BUDE ŘEŠENO DLE OHLEDANÉHO STAVU, PRAVĚPODOBNĚ POMOCÍ OCELOVÉ OBRUČE
- \_ PODLAHA V MÍSTĚ NIKY BUDE PROVEDENA DLE STÁVAJÍCÍ PODLAHY Z VLYSŮ A PLYNULE NA NÍ NAVÁZÁNA - VLYSY

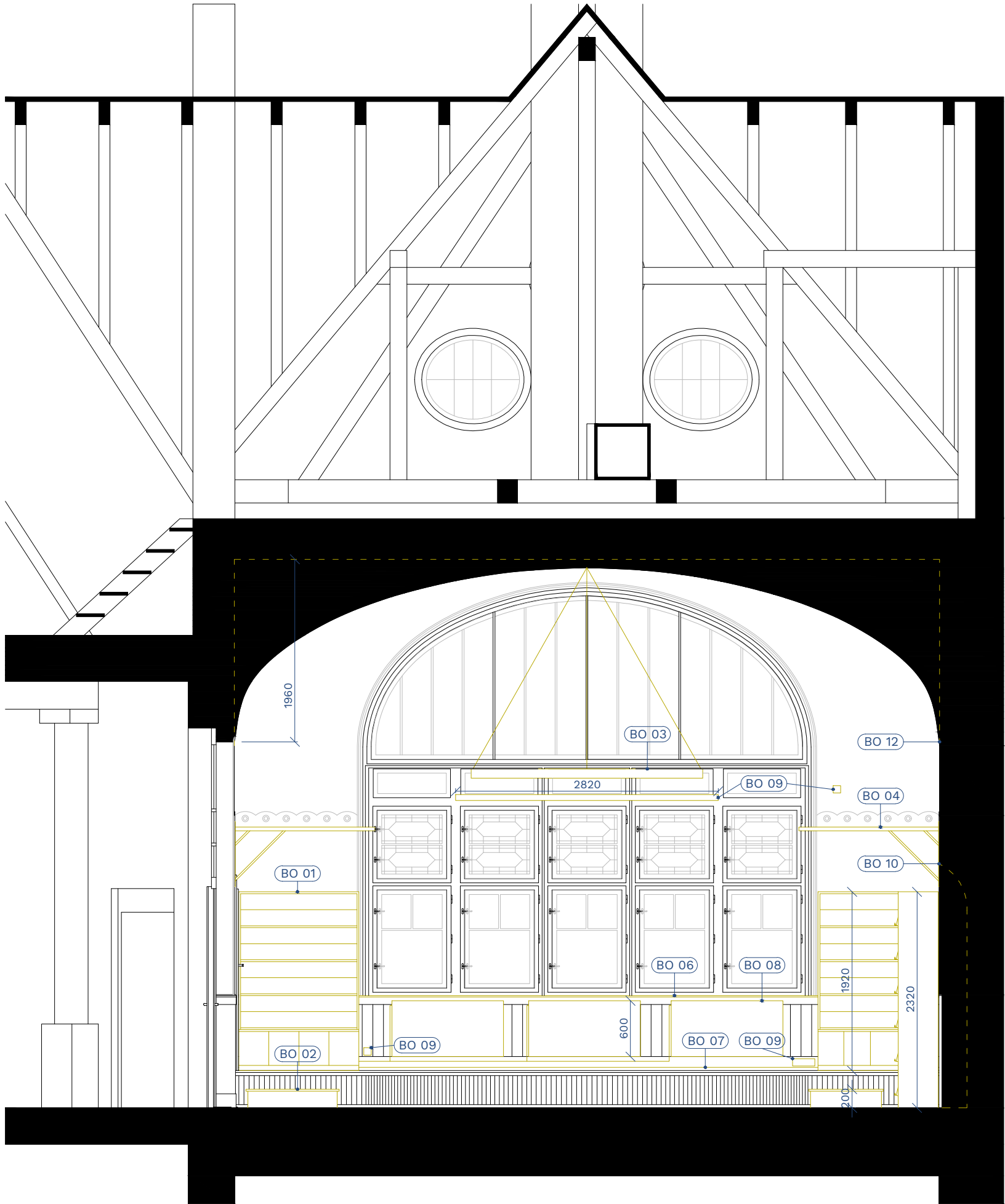
±0,000 = 2.NP HLAVNÍ SCHODIŠTĚ Č.M. 1.01 ±371,1 m. n. m.

stavba:	ADAPTACE ČITÁRNY STŘEDOČESKÉ VĚDECKÉ KNIHOVNY V Kladně	
adresa:	GEN. KLAPÁLKA 1641 272 01 Kladno	
generální projektant:	 Ing. arch. MgA. Jan Žalský autorizovaný architekt (ČKA 03 547)	Středočeská vědecká knihovna v Kladně, p.o. Gen. Klapálka 1641 Kladno 272 01
kontakt:	Bořivojova 59, Praha 3, 130 00 T: (+420) 723 308 498 E: info@zalskyarchitekti.cz IČ: 72834579 DIČ: CZ7609043585	investor: zakázka: 135 / 2023 formát: 3 x A4 datum: 11 / 2023
profese:	architektonicko-stavební řešení	stupeň: DPI
autoři:	Ing. arch. MgA. Jan Žalský, MgA. Jakub Cibula	měřítko: 1:50
obsah:		oddíl: číslo výkresu/revize:

ŘEZ A-A' - BOURACÍ PRÁCE

C

02/00



LEGENDA MATERIÁLŮ		LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU	ČM	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²
	STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE	01	PŘEDSÁLÍ	9,7
	STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLOP	02	HLAVNÍ SÁL	87,6
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODHLED	03	STUDOVNA / ZÁZEMÍ	33,2
	BOURANÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU	04	MÍSTNOST ZA KAMNY	0,9
	ODEBRANÁ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLOP	05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,0
		06	KROV NAD SÁLEM	98,8

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:	
(BO 01)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH SKŘÍNÍ
(BO 02)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DVOU DŘEVĚNÝCH SCHODŮ
(BO 03)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ZAVĚŠENÝCH LUSTRŮ
(BO 04)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ OCELOVÝCH JEKLŮ SPOLEČNĚ S REFLEKTORY NA NICH A JEJICH KABELŮ, NA OBOU STRANÁCH
(BO 05)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉ ŘÍMSY A OBKLADU NAD NÍ
(BO 06)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PARAPETU
(BO 07)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAHOVÝCH LIŠT
(BO 08)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH RADIÁTORŮ VČETNĚ POTRUBÍ
(BO 09)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KONCOVÝCH PRVKŮ A VIDITELNÝCH KABELŮ K NIM
(BO 10)	ODTRANĚNÍ ZDIVA PRO VYTVOŘENÍ NIKY
(BO 11)	VYTVOŘENÍ DĚR VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ LUSTRY
(BO 12)	VYTVOŘENÍ DRÁŽEK VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ UPEVNĚNÍ ZÁVĚSŮ
(BO 13)	ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KABELŮ V PODKROVÍ
(BO 14)	ODSTRANĚNÍ ČÁSTI VZT K NEJBLIŽŠÍ DŘEVĚNÉ SPOJOVACÍ OBRUČI
(BO 15)	ODSTRANĚNÍ PŮDNÍHO ŽLABU

POZNÁMKY:

- \_ NOVÝ PRÁH PO OBVODU CELÉ MÍSTNOSTI, USAZENÍ NA VÝŠKU
  - DŘEVĚNÝ PROFIL 15x45 MM, PROVEDENÍ DLE OBKLADU, NÁTĚR 2x BEZBARVÝ MATNÝ OCHRANNÝ LAK
- \_ PROVEDENÁ SONTA DO STROPU NEPOSTIHUJE CELKOVOU SITUACI, USAZENÍ TRÁMŮ A TLOUŠTKY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV SE MOHOU LIŠIT
- \_ VYMALOVÁNÍ STROPU VELKÉ NIKY NA SEVERNÍ STRANĚ DLE VÝMALBY M01
- \_ PRO PRÁCE NACHÁZEJÍCÍ SE VE SKLADBĚ STROPU (UCHYCENÍ LUSTRŮ, KONSTRUKCE DRÁŽEK - VIZ. TABULKY DETAILŮ)  
BUDE NUTNÉ ODEBRAT VRCHNÍ VRSTVY V POTŘEBNÉM ROZSAHU PRO UČINĚNÍ PRACÍ A POTÉ VRÁTIT DO PŮVODNÍHO STAVU
- \_ MÍSTNOST ZA KAMNY VYČISTIT, OPRÁŠIT A UMÝT
- \_ UCHYCENÍ LUSTRŮ A VÝROBKŮ Z04 NAD NIMI, BUDE ŘEŠENO DLE OHLEDANÉHO STAVU, PRAVĚPODOBNĚ POMOCÍ OCELOVÉ OBRUČE
- \_ PODLAHA V MÍSTĚ NIKY BUDE PROVEDENA DLE STÁVAJÍCÍ PODLAHY Z VLYSŮ A PLYNULE NA NÍ NAVÁZÁNA - VLYSY

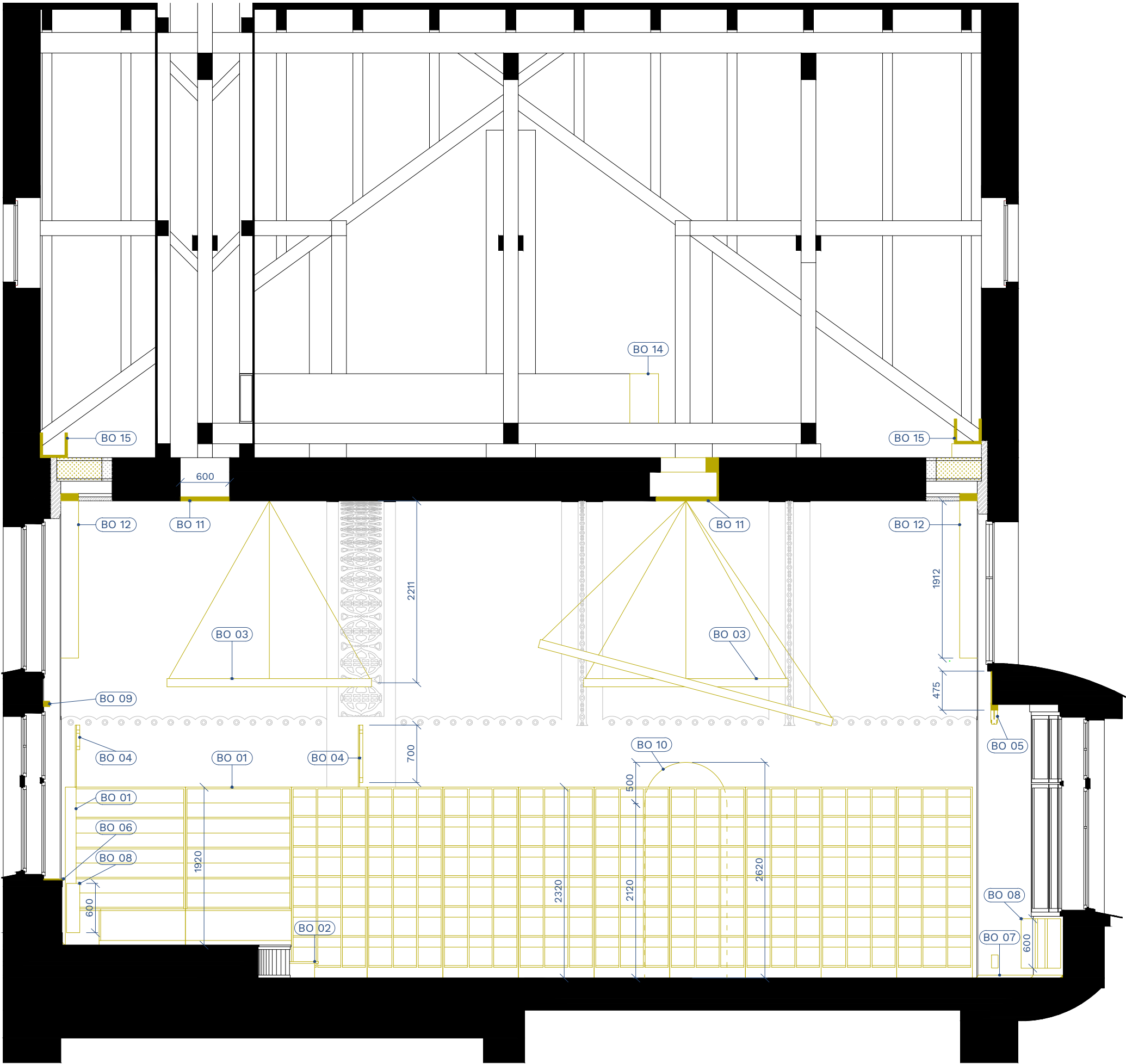
paré:


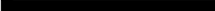
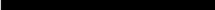



±0,000 = 2.NP HLAVNÍ SCHODIŠTĚ Č.M. 1.01 ±371,1 m. n. m.

stavba:	ADAPTACE ČÍTÁRNY STŘEDOČESKÉ VĚDECKÉ KNIHOVNY V Kladně	
adresa:	GEN. KLAPÁLKA 1641 272 01 Kladno	
generální projektant:	 Ing. arch. MgA. Jan Žalský autorizovaný architekt (ČKA 03 547)	Středočeská vědecká knihovna v Kladně, p.o. Gen. Klapálka 1641 Kladno 272 01
kontakt:	Bořivojova 59, Praha 3, 130 00 T: (+420) 723 308 498 E: info@zalskyarchitekti.cz IČ: 72834579 DIČ: CZ7609043585	investor: zakázka: 135 / 2023 formát: 3 x A4 datum: 11 / 2023
profese:	architektonicko-stavební řešení	stupeň: DPI
autoři:	Ing. arch. MgA. Jan Žalský, MgA. Jakub Cibula	měřítko: 1:50
obsah:		oddíl: číslo výkresu/revize:

ŘEZ B-B' - BOURACÍ PRÁCE

C 03/00



LEGENDA MATERIÁLŮ		LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU	ČM	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²
	STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE	01	PŘEDSÁLÍ	9,7
	STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLOP	02	HLAVNÍ SÁL	87,6
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODHLED	03	STUDOVNA / ZÁZEMÍ	33,2
	BOURANÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU	04	MÍSTNOST ZA KAMNY	0,9
	ODEBRANÁ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLOP	05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,0
		06	KROV NAD SÁLEM	98,8

- LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:
- BO 01 ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH SKŘÍNÍ
  - BO 02 ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DVOU DŘEVĚNÝCH SCHODŮ
  - BO 03 ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ZAVĚŠENÝCH LUSTRŮ
  - BO 04 ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ OCELOVÝCH JEKLŮ SPOLEČNĚ S REFLEKTORY NA NICH A JEJICH KABELŮ, NA OBOU STRANÁCH
  - BO 05 ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉ ŘÍMSY A OBKLADU NAD NÍ
  - BO 06 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PARAPETU
  - BO 07 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAHOVÝCH LIŠT
  - BO 08 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH RADIÁTORŮ VČETNĚ POTRUBÍ
  - BO 09 ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KONCOVÝCH PRVKŮ A VIDITELNÝCH KABELŮ K NIM
  - BO 10 ODTRANĚNÍ ZDIVA PRO VYTVOŘENÍ NIKY
  - BO 11 VYTVOŘENÍ DĚR VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ LUSTRY
  - BO 12 VYTVOŘENÍ DRÁŽEK VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ UPEVNĚNÍ ZÁVĚSŮ
  - BO 13 ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KABELŮ V PODKROVÍ
  - BO 14 ODSTRANĚNÍ ČÁSTI VZT K NEJBLIŽŠÍ DŘEVĚNÉ SPOJOVACÍ OBRUČI
  - BO 15 ODSTRANĚNÍ PŮDNÍHO ŽLABU

POZNÁMKY:

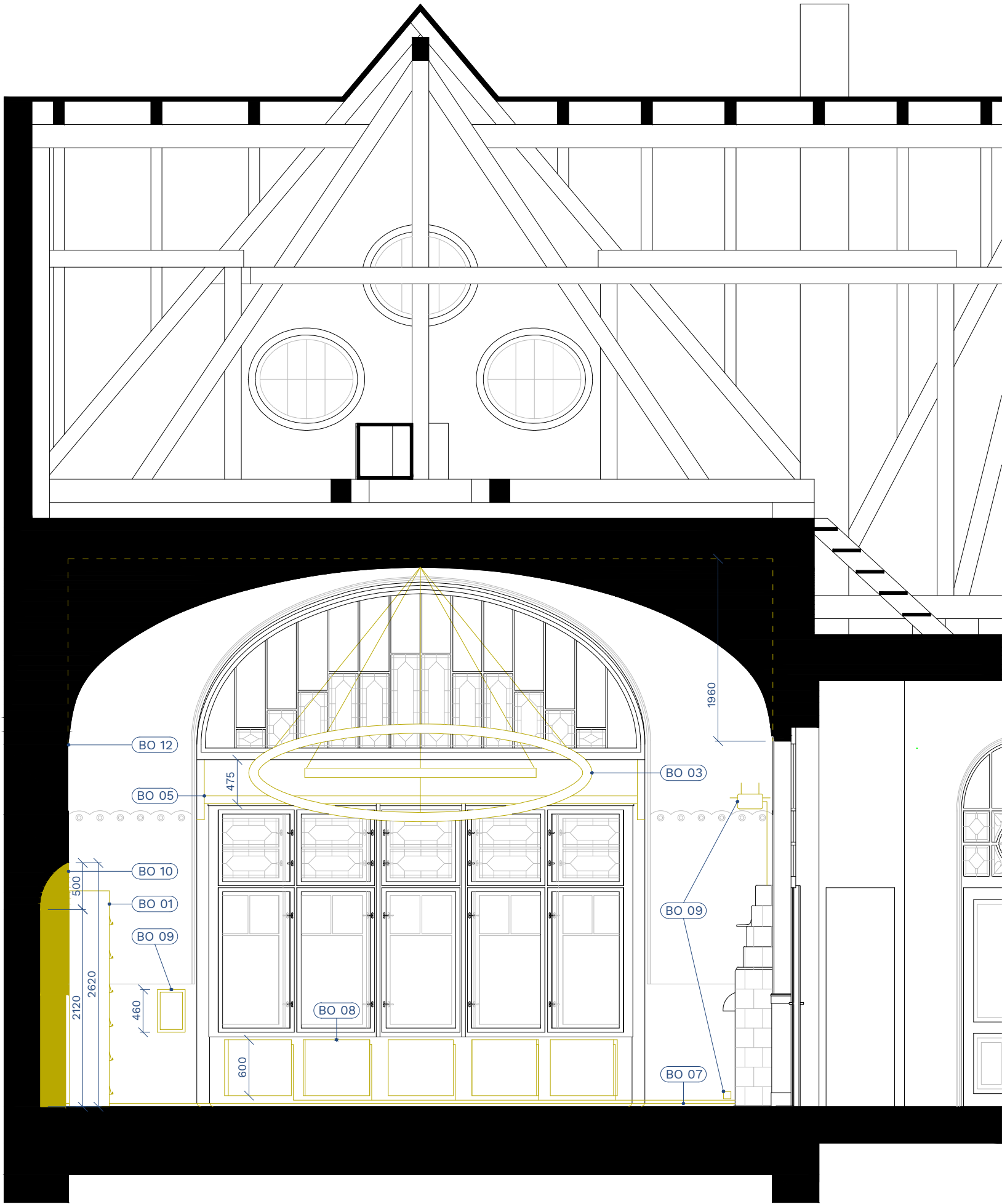
- \_ NOVÝ PRÁH PO OBVODU CELÉ MÍSTNOSTI, USAZENÍ NA VÝŠKU
  - DŘEVĚNÝ PROFIL 15x45 MM, PROVEDENÍ DLE OBKLADU, NÁTĚR 2x BEZBARVÝ MATNÝ OCHRANNÝ LAK
- \_ PROVEDENÁ SONTA DO STROPU NEPOSTIHUJE CELKOVOU SITUACI, USAZENÍ TRÁMŮ A TLOUŠTKY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV SE MOHOU LIŠIT
- \_ VYMALOVÁNÍ STROPU VELKÉ NIKY NA SEVERNÍ STRANĚ DLE VÝMALBY M01
- \_ PRO PRÁCE NACHÁZEJÍCÍ SE VE SKLADBĚ STROPU (UCHYCENÍ LUSTRŮ, KONSTRUKCE DRÁŽEK - VIZ. TABULKY DETAILŮ)
  - BUDE NUTNÉ ODEBRAT VRCHNÍ VRSTVY V POTŘEBNÉM ROZSAHU PRO UČINĚNÍ PRACÍ A POTÉ VRÁTIT DO PŮVODNÍHO STAVU
- \_ MÍSTNOST ZA KAMNY VYČISTIT, OPRÁŠIT A UMÝT
- \_ UCHYCENÍ LUSTRŮ A VÝROBKŮ Z04 NAD NIMI, BUDE ŘEŠENO DLE OHLEDANÉHO STAVU, PRAVĚPODOBNĚ POMOCÍ OCELOVÉ OBRUČE
- \_ PODLAHA V MÍSTĚ NIKY BUDE PROVEDENA DLE STÁVAJÍCÍ PODLAHY Z VLYSŮ A PLYNULE NA NÍ NAVÁZÁNA - VLYSY

paré:

±0,000 = 2.NP HLAVNÍ SCHODIŠTĚ Č.M. 1.01 ±371,1 m. n. m.

stavba:	ADAPTACE ČITÁRNÝ STŘEDOČESKÉ VĚDECKÉ KNIHOVNY V Kladně	
adresa:	GEN. Klapálka 1641 272 01 Kladno	
generální projektant:	<div><div></div><div>Ing. arch. MgA. Jan Žalský autorizovaný architekt (ČKA 03 547)</div></div>	Středočeská vědecká knihovna v Kladně, p.o. Gen. Klapálka 1641 Kladno 272 01
kontakt:	Bořivojova 59, Praha 3, 130 00	investor:
	T: (+420) 723 308 498	zakázka:
	E: info@zalskyarchitekti.cz	formát:
	IČ: 72834579 DIČ: CZ7609043585	datum:
profese:	architektonicko-stavební řešení	stupeň:
autoři:	Ing. arch. MgA. Jan Žalský, MgA. Jakub Cibula	měřítko:
obsah:		oddíl:





LEGENDA MATERIÁLŮ		LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU	ČM	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²
	STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE	01	PŘEDSÁLÍ	9,7
	STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLUP	02	HLAVNÍ SÁL	87,6
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODHLED	03	STUDOVNÁ / ZÁZEMÍ	33,2
	BOURANÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU	04	MÍSTNOST ZA KAMNY	0,9
	ODEBRANÁ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLUP	05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,0
		06	KROV NAD SÁLEM	98,8

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:	
(BO 01)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH SKŘÍNÍ
(BO 02)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DVOU DŘEVĚNÝCH SCHODŮ
(BO 03)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ZAVĚŠENÝCH LUSTRŮ
(BO 04)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ OCELOVÝCH JEKLŮ SPOLEČNĚ S REFLEKTORY NA NICH A JEJICH KABELŮ, NA OBOU STRANÁCH
(BO 05)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉ ŘÍMSY A OBKLADU NAD NÍ
(BO 06)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PARAPETU
(BO 07)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAHOVÝCH LIŠT
(BO 08)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH RADIÁTORŮ VČETNĚ POTRUBÍ
(BO 09)	ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KONCOVÝCH PRVKŮ A VIDITELNÝCH KABELŮ K NIM
(BO 10)	ODTRANĚNÍ ZDIVA PRO VYTVOŘENÍ NIKY
(BO 11)	VYTVOŘENÍ DĚR VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ LUSTRY
(BO 12)	VYTVOŘENÍ DRÁŽEK VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ UPEVNĚNÍ ZÁVĚSŮ
(BO 13)	ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KABELŮ V PODKROVÍ
(BO 14)	ODSTRANĚNÍ ČÁSTI VZT K NEJBLIŽŠÍ DŘEVĚNÉ SPOJOVACÍ OBRUČI
(BO 15)	ODSTRANĚNÍ PŮDNÍHO ŽLABU

POZNÁMKY:

- \_ NOVÝ PRÁH PO OBVODU CELÉ MÍSTNOSTI, USAZENÍ NA VÝŠKU
  - DŘEVĚNÝ PROFIL 15x45 MM, PROVEDENÍ DLE OBKLADU, NÁTĚR 2x BEZBARVÝ MATNÝ OCHRANNÝ LAK
- \_ PROVEDENÁ SONDA DO STROPU NEPOSTIHUJE CELKOVOU SITUACI, USAZENÍ TRÁMŮ A TLOUŠTKY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV SE MOHOU LIŠIT
- \_ VYMALOVÁNÍ STROPU VELKÉ NIKY NA SEVERNÍ STRANĚ DLE VÝMALBY M01
- \_ PRO PRÁCE NACHÁZEJÍCÍ SE VE SKLADBĚ STROPU (UCHYCENÍ LUSTRŮ, KONSTRUKCE DRÁŽEK - VIZ. TABULKY DETAILŮ)  
BUDE NUTNÉ ODEBRAT VRCHNÍ VRSTVY V POTŘEBNÉM ROZSAHU PRO UČINĚNÍ PRACÍ A POTÉ VRÁTIT DO PŮVODNÍHO STAVU
- \_ MÍSTNOST ZA KAMNY VYČISTIT, OPRÁŠIT A UMÝT
- \_ UCHYCENÍ LUSTRŮ A VÝROBKŮ Z04 NAD NIMI, BUDE ŘEŠENO DLE OHLEDANÉHO STAVU, PRAVĚPODOBNĚ POMOCÍ OCELOVÉ OBRUČE
- \_ PODLAHA V MÍSTĚ NIKY BUDE PROVEDENA DLE STÁVAJÍCÍ PODLAHY Z VLYSŮ A PLYNULE NA NÍ NAVÁZÁNA - VLYSY

paré:

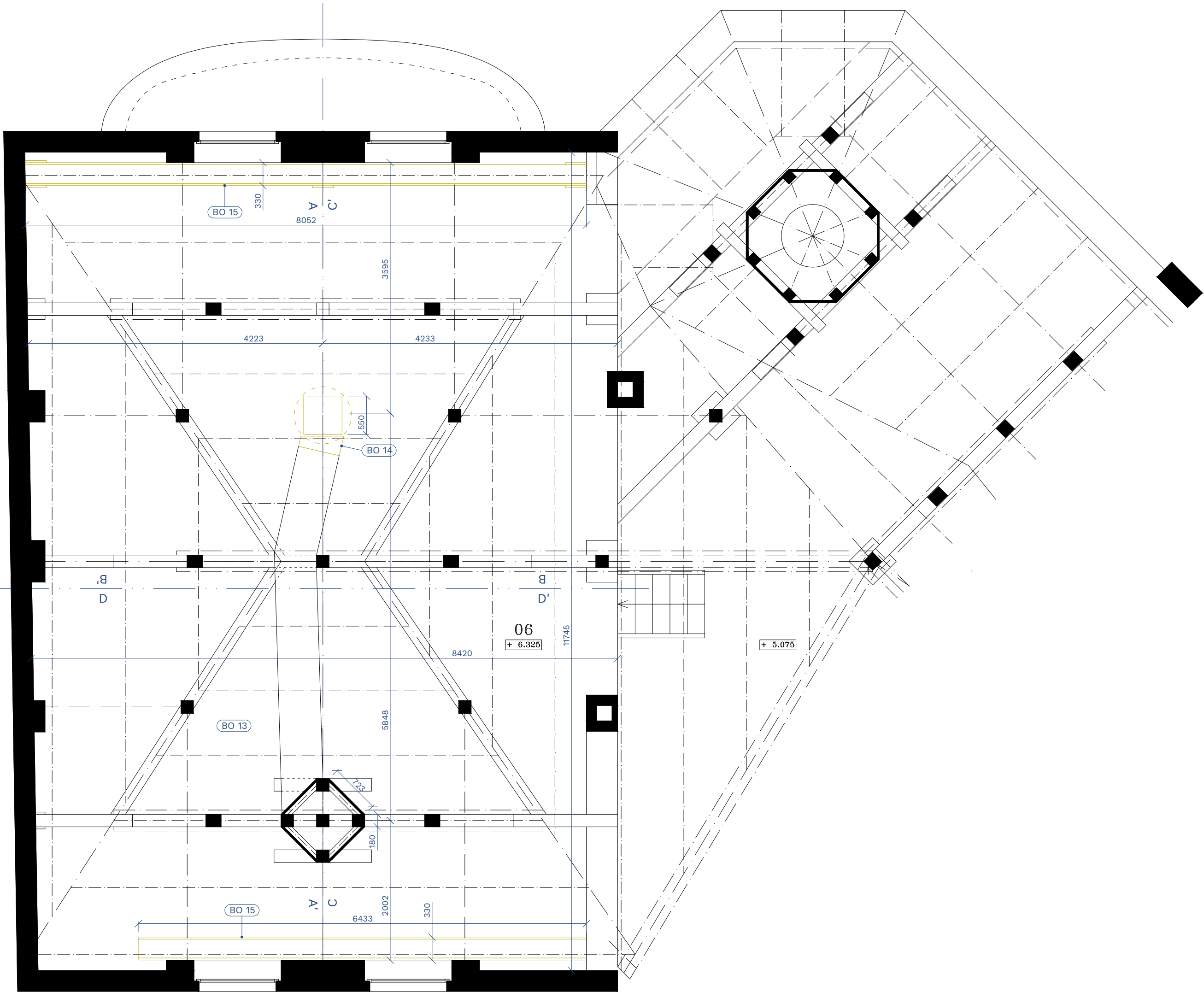
±0,000 = 2.NP HLAVNÍ SCHODIŠTĚ Č.M. 1.01 ±371,1 m. n. m.

stavba:	ADAPTACE ČÍTÁRNY STŘEDOČESKÉ VĚDECKÉ KNIHOVNY V Kladně	
adresa:	GEN. KLAPÁLKA 1641 272 01 Kladno	
generální projektant:	 Ing. arch. MgA. Jan Žalský autorizovaný architekt (ČKA 03 547)	Středočeská vědecká knihovna v Kladně, p.o. Gen. Klapálka 1641 Kladno 272 01
kontakt:	Bořivojova 59, Praha 3, 130 00 T: (+420) 723 308 498 E: info@zalskyarchitekti.cz IČ: 72834579 DIČ: CZ7609043585	investor: zakázka: 135 / 2023 formát: 3 x A4 datum: 11 / 2023
profese:	architektonicko-stavební řešení	stupeň: DPI
autoři:	Ing. arch. MgA. Jan Žalský, MgA. Jakub Cibula	měřítko: 1:50
obsah:		oddíl: číslo výkresu/revize:

ŘEZ D-D' - BOURACÍ PRÁCE

C

05/00



LEGENDA MATERIÁLŮ		LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU	ČM	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²
	STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE	01	PŘEDSÁLÍ	9,7
	STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLUP	02	HLAVNÍ SÁL	87,6
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODHLED	03	STUDOVNA / ZÁZEMÍ	33,2
	BOURANÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLU	04	MÍSTNOST ZA KAMNY	0,9
	ODEBRANÁ SKLADBA PODLAHY - PŮDNÍ DLAŽBA, NÁSYP, DŘEVĚNÝ ZÁKLUP	05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,0
		06	KROV NAD SÁLEM	98,8

- LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:
- (BO 01) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH SKŘÍNÍ
  - (BO 02) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DVOU DŘEVĚNÝCH SCHODŮ
  - (BO 03) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ZAVĚŠENÝCH LUSTRŮ
  - (BO 04) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ OCELOVÝCH JEKLŮ SPOLEČNĚ S REFLEKTORY NA NICH A JEJICH KABELŮ, NA OBOU STRANÁCH
  - (BO 05) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉ ŘÍMSY A OBKLADU NAD NÍ
  - (BO 06) ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PARAPETU
  - (BO 07) ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAHOVÝCH LIŠT
  - (BO 08) ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH RADIÁTORŮ VČETNĚ POTRUBÍ
  - (BO 09) ROZEBRÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KONCOVÝCH PRVKŮ A VIDITELNÝCH KABELŮ K NIM
  - (BO 10) ODTRANĚNÍ ZDIVA PRO VYTVOŘENÍ NIKY
  - (BO 11) VYTVOŘENÍ DĚR VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ LUSTRY
  - (BO 12) VYTVOŘENÍ DRÁŽEK VE STROPNÍ KONSTRUKCI PRO NOVÉ UPEVNĚNÍ ZÁVĚSŮ
  - (BO 13) ODSTRANĚNÍ ELEKTRICKÝCH KABELŮ V PODKROVÍ
  - (BO 14) ODSTRANĚNÍ ČÁSTI VZT K NEJBLIŽŠÍ DŘEVĚNÉ SPOJOVACÍ OBRUČI
  - (BO 15) ODSTRANĚNÍ PŮDNÍHO ŽLABU

POZNÁMKY:

- \_ NOVÝ PRÁH PO OBVODU CELÉ MÍSTNOSTI, USAZENÍ NA VÝŠKU
  - DŘEVĚNÝ PROFIL 15x45 MM, PROVEDENÍ DLE OBKLADU, NÁTĚR 2x BEZBARVÝ MATNÝ OCHRANNÝ LAK
- \_ PROVEDENÁ SONDA DO STROPU NEPOSTIHUJE CELKOVOU SITUACI, USAZENÍ TRÁMŮ A TLOUŠTKY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV SE MOHOU LIŠIT
- \_ VYMALOVÁNÍ STROPU VELKÉ NIKY NA SEVERNÍ STRANĚ DLE VÝMALBY M01
- \_ PRO PRÁCE NACHÁZEJÍCÍ SE VE SKLADBĚ STROPU (UCHYCENÍ LUSTRŮ, KONSTRUKCE DRÁŽEK - VIZ. TABULKY DETAILŮ)
  - BUDE NUTNÉ ODEBRAT VRCHNÍ VRSTVY V POTŘEBNÉM ROZSAHU PRO UČINĚNÍ PRACÍ A POTÉ VRÁTIT DO PŮVODNÍHO STAVU
- \_ MÍSTNOST ZA KAMNY VYČISTIT, OPRÁŠIT A UMÝT
- \_ UCHYCENÍ LUSTRŮ A VÝROBKŮ Z04 NAD NIMI, BUDE ŘEŠENO DLE OHLEDANÉHO STAVU, PRAVĚPODOBNĚ POMOCÍ OCELOVÉ OBRUČE
- \_ PODLAHA V MÍSTĚ NIKY BUDE PROVEDENA DLE STÁVAJÍCÍ PODLAHY Z VLYSŮ A PLYNULE NA NÍ NAVÁZÁNA - VLYSY

±0,000 = 2.NP PŘEDSÁLÍ Č.M. 01

paré:

stavba:	ADAPTACE ČÍTÁRNY STŘEDOČESKÉ VĚDECKÉ KNIHOVNY V Kladně	
adresa:	GEN. KLAPÁLKA 1641 272 01 Kladno	
generální projektant:	 Ing. arch. MgA. Jan Žalský autorizovaný architekt (ČKA 03 547)	Středočeská vědecká knihovna v Kladně, p.o. Gen. Klapálka 1641 Kladno 272 01
kontakt:	Bořivojova 59, Praha 3, 130 00 T: (+420) 723 308 498 E: info@zalskyarchitekti.cz IČ: 72834579 DIČ: CZ7609043585	investor: zakázka: 135 / 2023 formát: 3 x A4 datum: 11 / 2023
profese:	architektonicko-stavební řešení	stupeň: DPI
autoři:	Ing. arch. MgA. Jan Žalský, MgA. Jakub Cibula	měřítko: 1:50
obsah:		oddíl: číslo výkresu/revize: