

PROJEKT INTERIÉROVÉHO VYBAVENÍ ČÁSTI BUDOVY Č. 2 a 1 MÍSTNOSTI V BUDOVĚ Č. 1

Objednatel: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Seznam dokumentace

0000 A	Půdorys 2. NP SO 02 - přehledový výkres	1:125
1/2018 A	02018 - Kancelář SO 01 personál. odd. - půdorys	1:30
1/2018 B	02018 - Kancelář SO 01 personál. odd. - pohledy	1:40
1/2018 C	02018 - Kancelář SO 01 personál. odd. - axonometrie	1:35
2006 - A	2006 - archiv SO 02 - půdorys	1:30
2006 - B	2006 - archiv SO 02 - pohledy	1:40
2006 - C	2006 - archiv SO 02 - axonometrie	1:40
2008 - A	2008 - pracovna SO 02 - půdorys	1:30
2008 - B	2008 - pracovna SO 02 - pohledy	1:40
2008 - C	2008 - pracovna SO 02 - axonometrie	1:35
2009a - A	2009a - pracovna SO 02 - půdorys	1:30
2009a - B	2009a - pracovna SO 02 - pohledy	1:40
2009a - C	2009a - pracovna SO 02 - axonometrie	1:35
2012 - A	2012 - pracovna SO 02 - půdorys	1:40
2012 - B	2012 - pracovna SO 02 - pohledy	1:40
2012 - C	2012 - pracovna SO 02 - axonometrie	1:45
2016 - A	2016 - pracovna SO 02 - půdorys	1:30
2016 - B	2016 - pracovna SO 02 - pohledy	1:40
2016 - C	2016 - pracovna SO 02 - axonometrie	1:40
2017 - A	2017 - pracovna SO 02 - půdorys	1:30
2017 - B	2017 - pracovna SO 02 - pohledy	1:40
2017 - C	2017 - pracovna SO 02 - axonometrie	1:40
2018 - A	2018 - pracovna SO 02 - půdorys	1:30
2018 - B	2018 - pracovna SO 02 - pohledy	1:40
2018 - C	2018 - pracovna SO 02 - axonometrie	1:40
2022 - A	2022 - pracovna SO 02 - půdorys	1:40
2022 - B	2022 - pracovna SO 02 - pohledy	1:40
2022 - C	2022 - pracovna SO 02 - axonometrie	1:40

Výrobky a vybavení

N 01	1:10
N 02	1:10
N 03	1:10
N 04	1:5
V 01	1:20
V 02	1:10
V 03	1:20
V 04	1:30
V 05	1:25
V 06	1:30

Výrobky a vybavení

V 07	1:20
V 08	1:40
V 09	1:40
V 10	1:40
V 11	1:40
V 12	1:30
V 13	1:40
V 14	1:15
V 15	1:15
V 16	1:25

Přílohy

Technická zpráva
Výkaz výměr
Rozpočet

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
IČ: 292 63 140
E: atelier@velehradsky.cz
T: +420 547 221 936

1 : 125

☐ Yes☐ No

Tabulka místnosti 2. PP, nový stav				
č.m.	Název	Plocha	Obvod	Podlaha
				Povrch
2009a	Pracovna	19,0 m ²	17,98	Ponechána stávající
2011	Čajová kuchyňka	9,3 m ²	12,70	Ponechána stávající
2012	Pracovna	32,4 m ²	24,10	Ponechána stávající
2016	Pracovna	20,9 m ²	18,84	Ponechána stávající
2017	Pracovna	21,0 m ²	18,70	Ponechána stávající
2018	Pracovna	23,9 m ²	19,72	Ponechána stávající
02018	Kancelář personál. odd.	13,5 m ²	16,15	
2019	Chodba	20,4 m ²	29,18	Ponechána stávající
2021	Pracovna	15,3 m ²	15,84	Ponechána stávající
2021a	Kopírka	2,5 m ²	6,38	Ponechána stávající
2021b	Chodba	2,2 m ²	5,92	Ponechána stávající
2022	Pracovna	20,2 m ²	18,88	Ponechána stávající

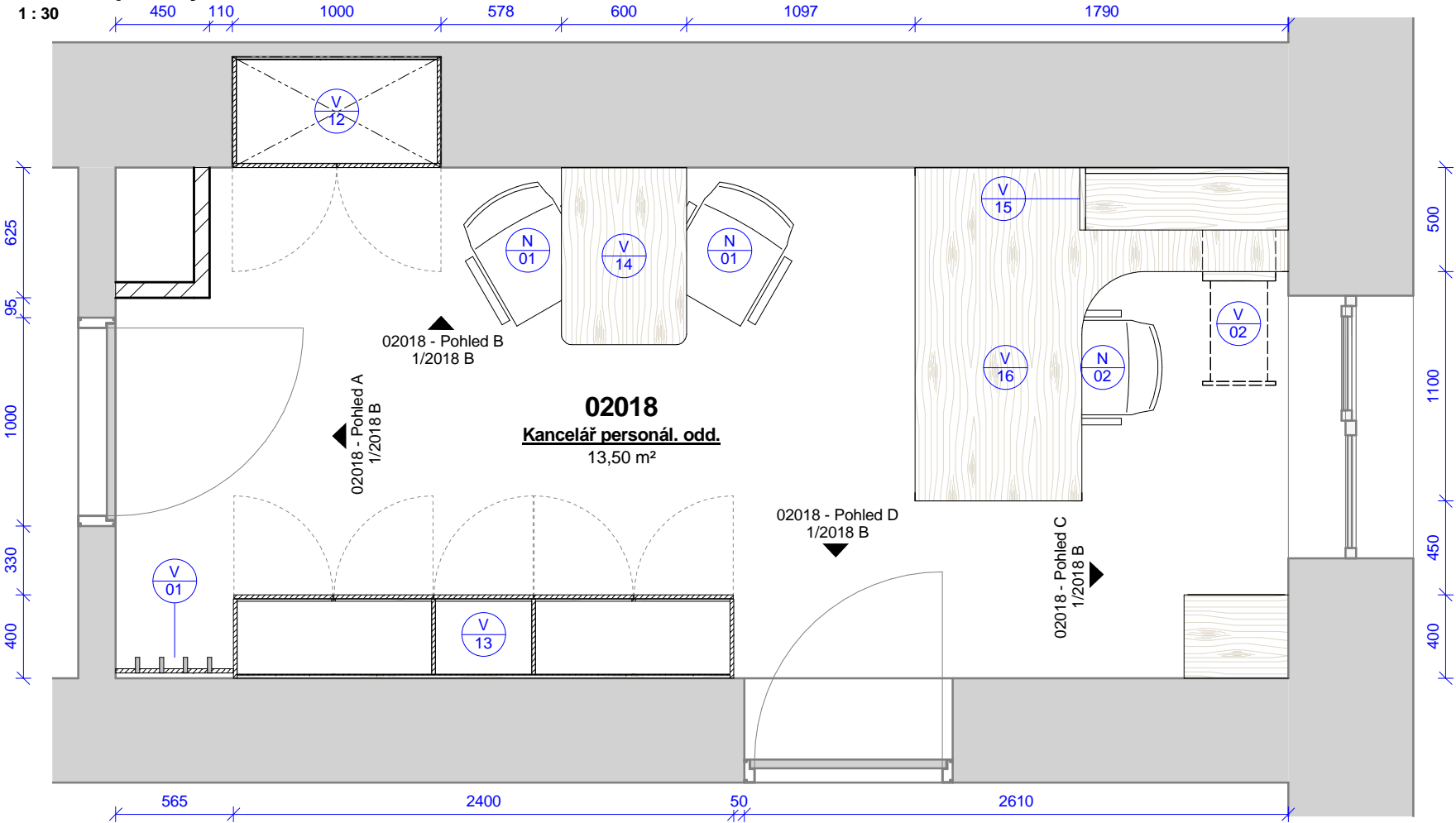
Grand total

358,4 m²

Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: Půdorys 2. NP SO 02 - přehledový výkres										
						STAVEBNÍ OBJEKT: 00																	
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval	SUBDODAVATEL:		ČÁST PD: Interiér (I)				STUPEŇ PD:		STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÁST PD:		PROFESNÍ ČÁST:		Č. VÝKRESU:		Č. REVIZE:		Č. PARÉ:	
		PROFESNÍ ČÁST:INT				DATUM: 11 / 2016				PDI		00		I		0000		A					
		MĚŘITKO: 1 : 125																					
		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský																					
		MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno				KRESLIL: Petr Hála																	

02018 - půdorys

1 : 30

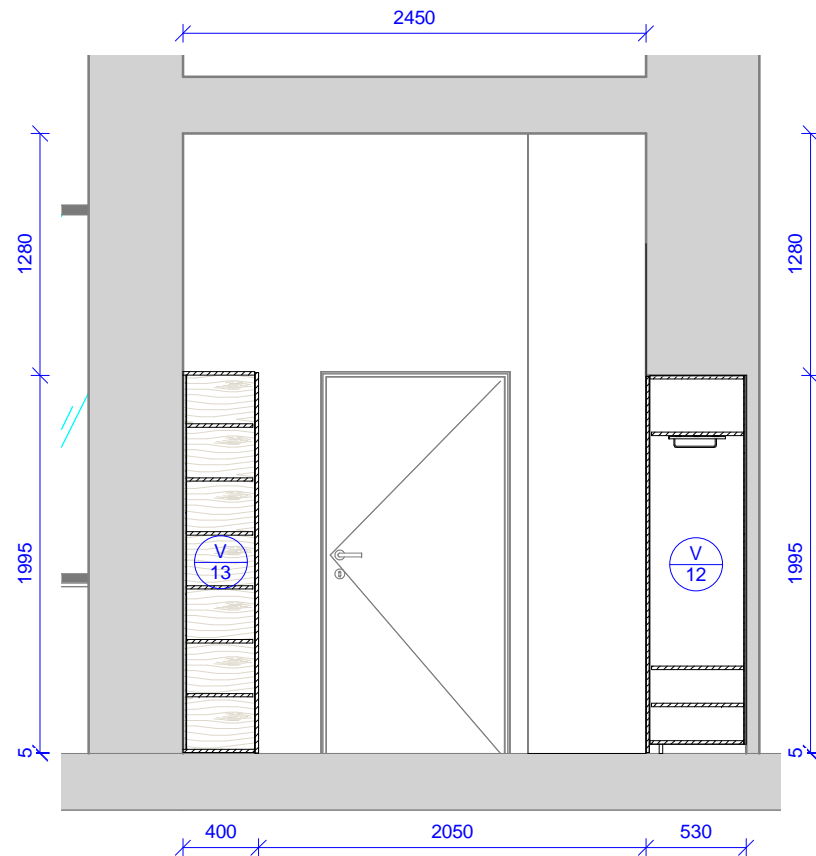


02018 - kancelář personál. odd. - výrobky					
Ozn.	Název	ks	v	š	hl
V 01	Obklad s háčky	1	2020	565	100
V 02	Pojízdný kontejner se zásuvkami a vybavením	1	580	350	500
V 07	Policová skříň	1	750	500	400
V 12	Šatní skříň	1	2000	1000	530
V 13	Úložná skříň s vybavením	1	2020	2400	400
V 14	Jednací stolek	1	750	600	850
V 15	Nástěnná police	1	350	1000	300
V 16	Kancelářský stůl s příslušenstvím	1	750	1600	1800

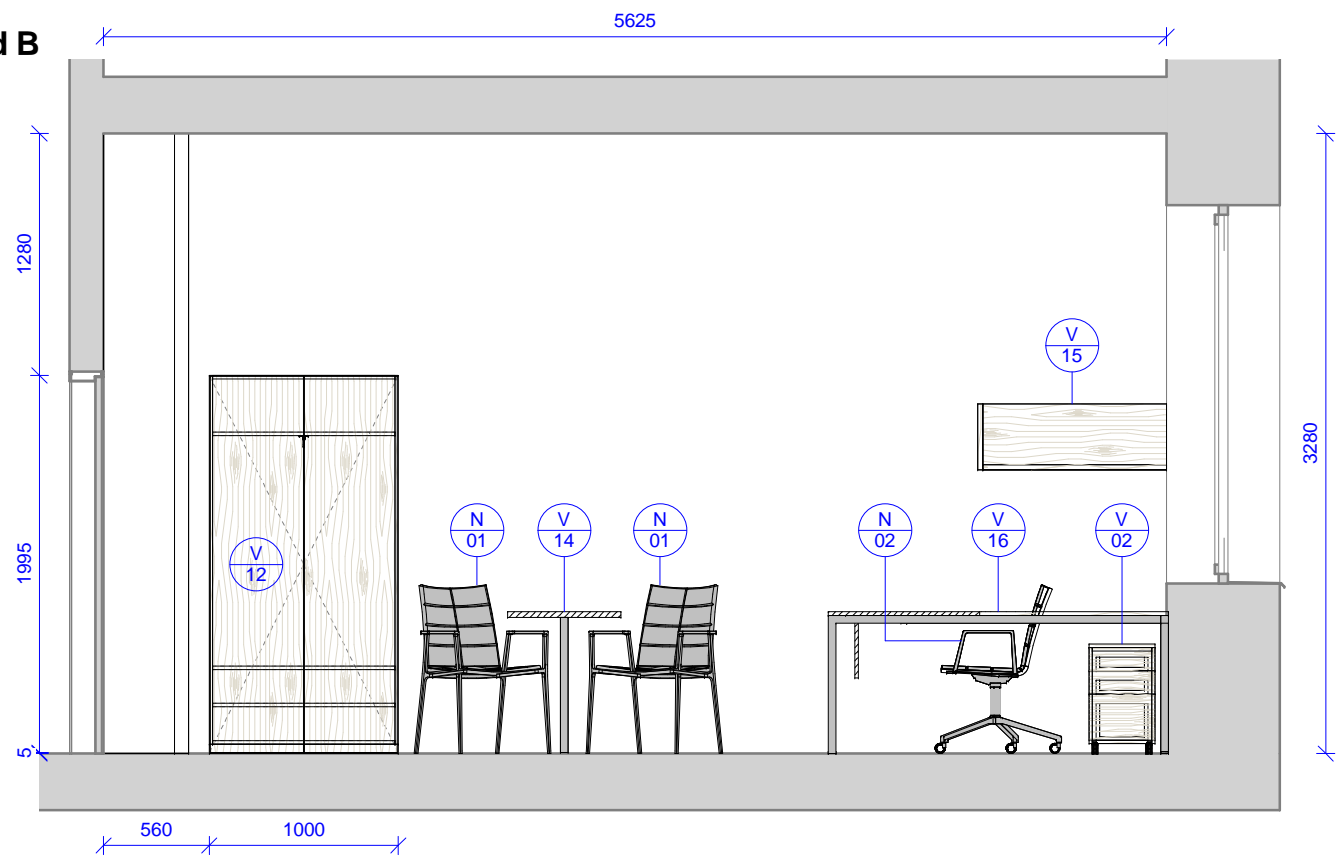
02018 - kancelář personál. odd. - vybavení	
Ozn.	Název ks
N 01	Židle s područkami 2
N 02	Kancelářská židle s područkami 1

Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 02018 - Kancelář SO 01 personál. odd. - půdorys		
						STAVEBNÍ OBJEKT: 00				1403					
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval			ČÁST PD: Interiér (I)									
						PROFESNÍ ČÁST:INT									
				SUBDODAVATEL:		DATUM: 05 / 2016		PDI			00			I	
		MĚŘÍTKO: 1 : 30		1/2018 A											
STAVEBNÍK:		Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno					ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing.arch. Tomáš Velehradský						
MÍSTO STAVBY:		Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		KRESLIL:		Petr Hála									

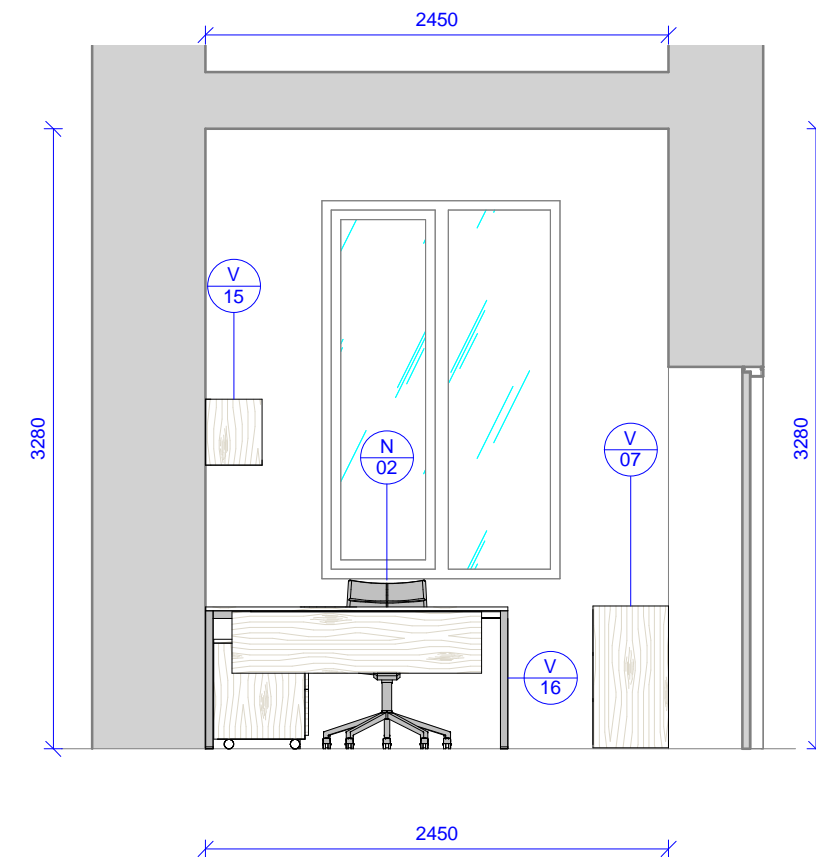
02018 - Pohled A



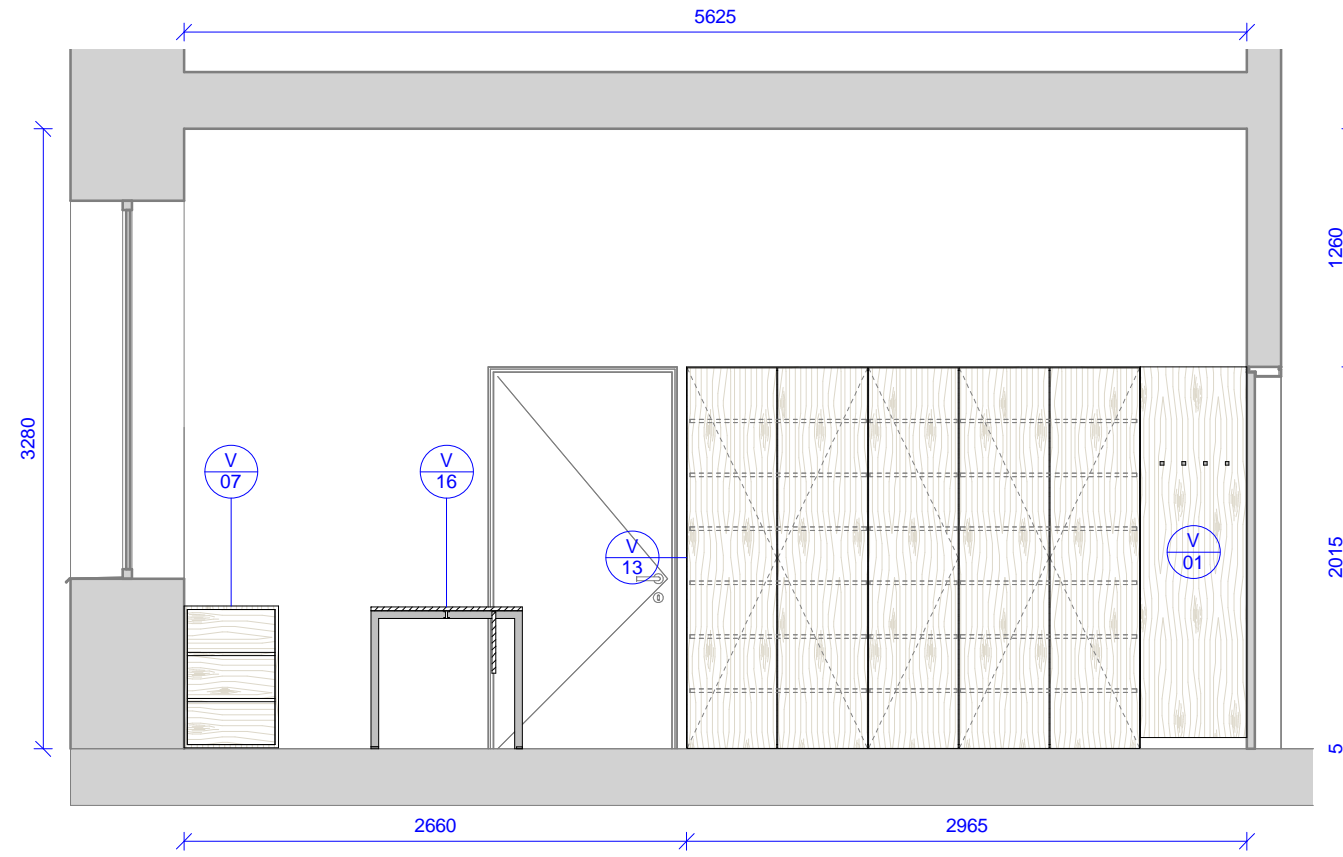
02018 - Pohled B



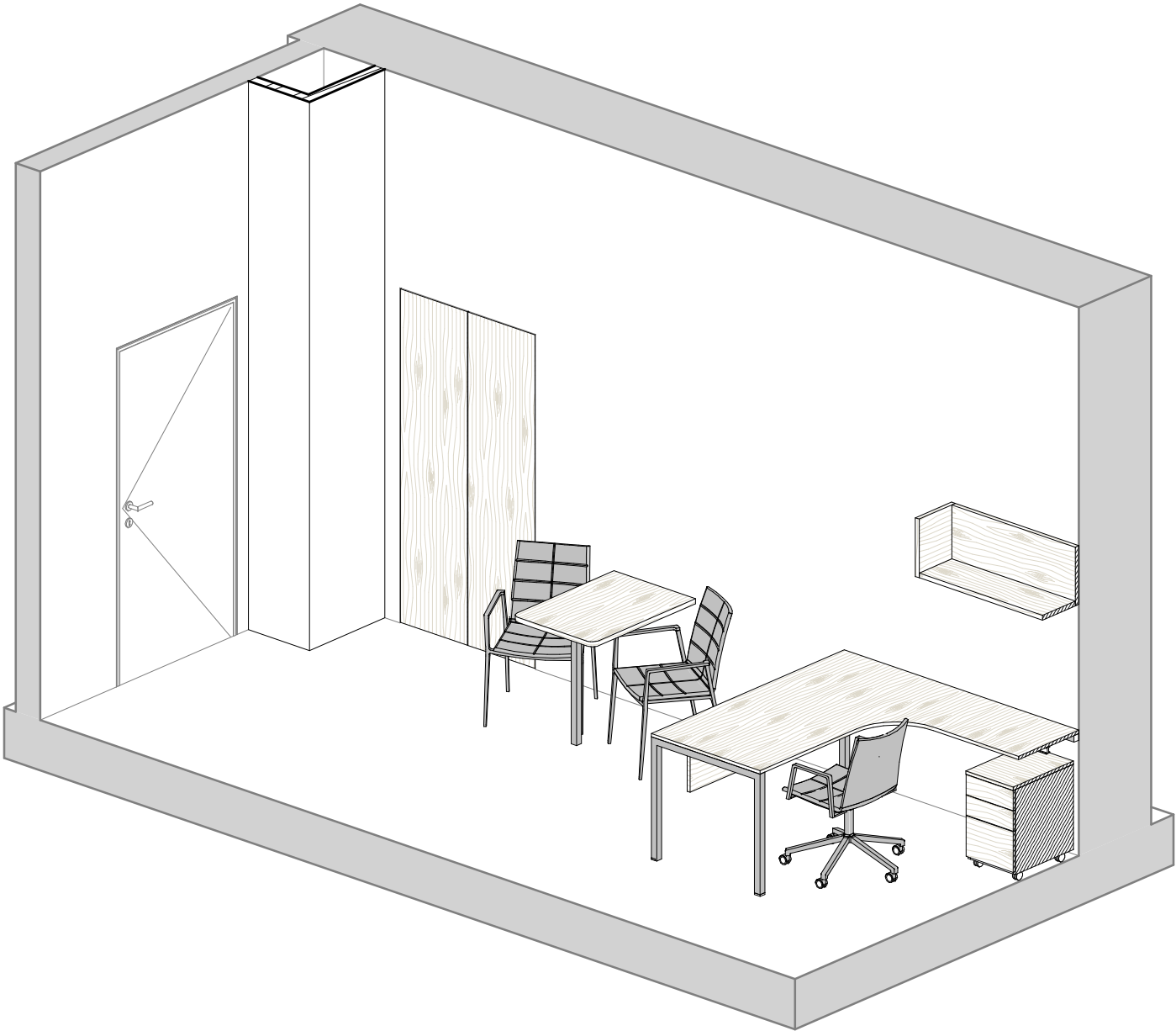
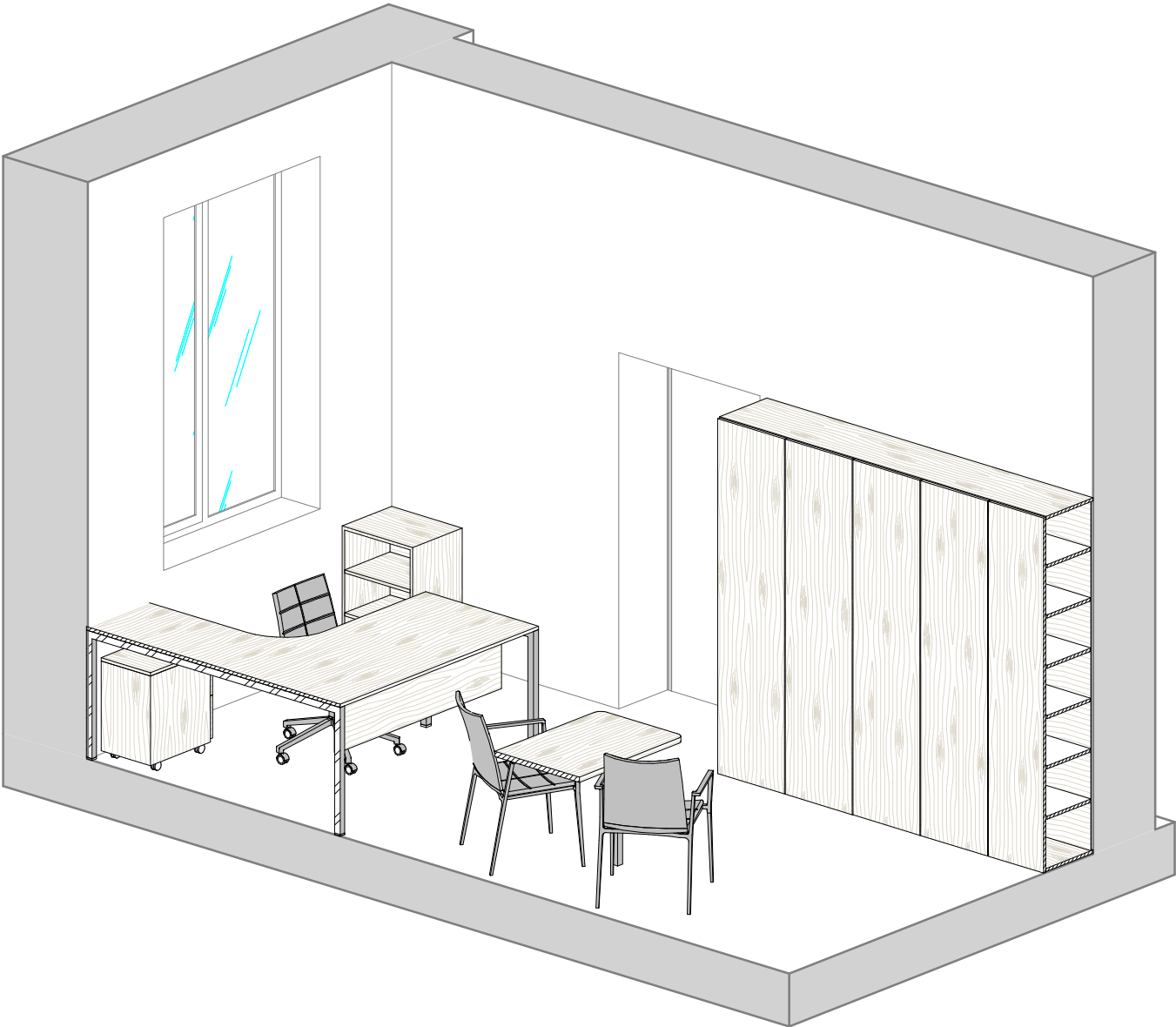
02018 - Pohled C



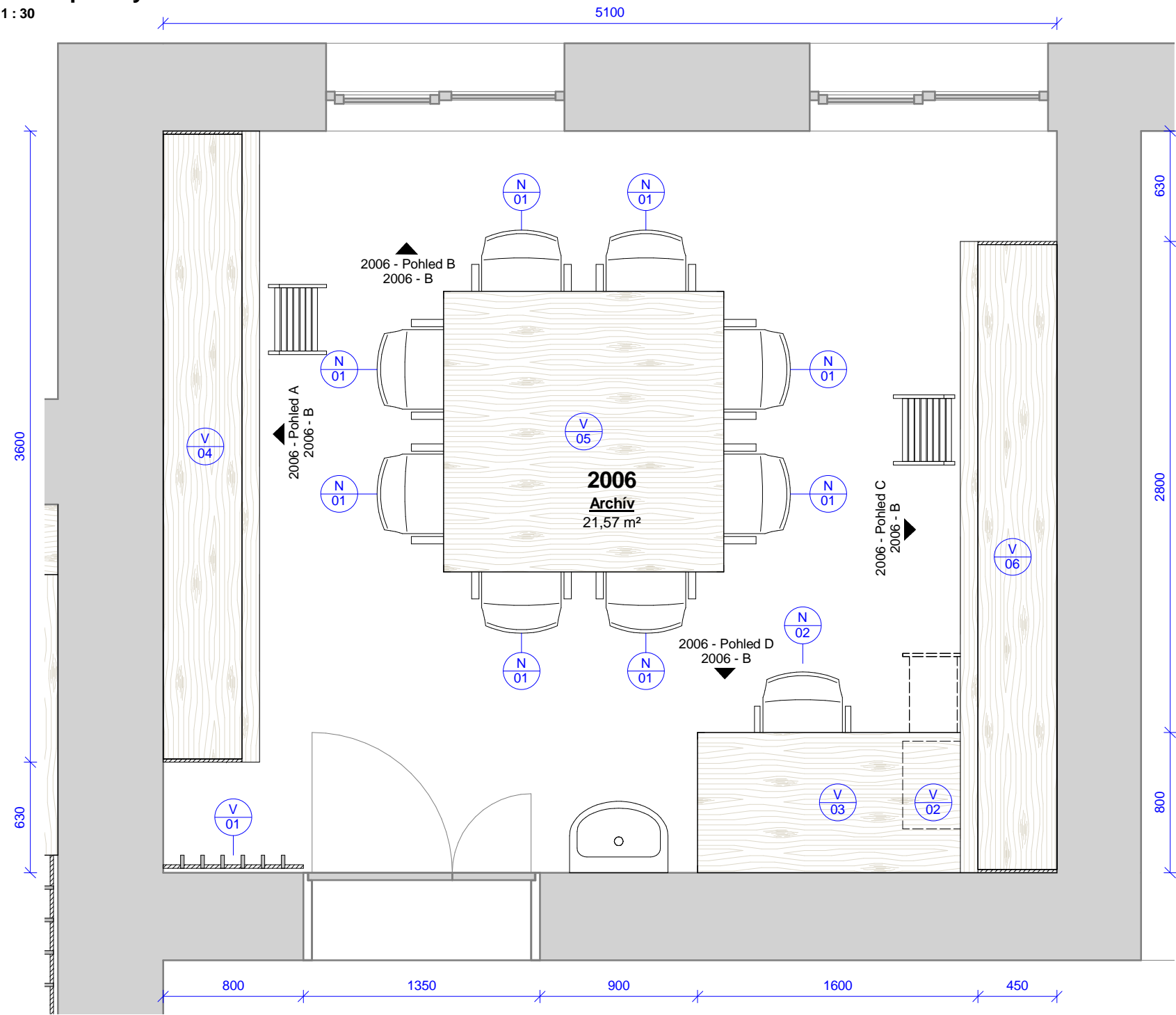
02018 - Pohled D



Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 02018 - Kancelář SO 01 personál. odd. - pohledy		
						STAVEBNÍ OBJEKT: 00	ČÁST PD: Interiér (I)			STUPEŇ PD:	STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÁST PD:	PROFESNÍ ČÁST: Č. VÝKRESU: Č. REVIZE: Č. PARÉ:		
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval	SUBDODAVATEL:		DATUM: 05 / 2016				PDI 00 I			1/2018 B		
						MĚŘITKO: 1 : 40									
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		KRESLIL: Petr Hála									
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno											



Tabulka revizí				<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</div> <div>Ateliér Velehradský, s. r. o</div> <div>Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno</div> <div>IČ: 292 63 140</div> <div>E: tichy@velehradsky.cz</div> <div>T: +420 547 221 936</div>	<div>STUPEŇ PD:</div> <div>Dokumentace interiéru</div> <div>STAVEBNÍ OBJEKT:</div> <div>00</div> <div>ČÁST PD:</div> <div>Interiér (I)</div> <div>PROFESNÍ ČÁST:INT</div> <div>DATUM:</div> <div>05 / 2016</div> <div>MĚŘÍTKO:</div> <div>ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</div> <div>Ing.arch. Tomáš Velehradský</div> <div>KRESLIL:</div> <div>Petr Hála</div>	<div>AUTORIZACE:</div>	<div>ČÍSLO AKCE:</div> <div>NÁZEV AKCE:</div> <div>Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1</div>			<div>NÁZEV VÝKRESU:</div> <div>02018 - Kancelář SO 01</div> <div>personál. odd. - axonometrie</div>				
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval				<div>STUPEŇ PD:</div> <div>PDI</div>	<div>STAVEBNÍ OBJEKT:</div> <div>00</div>	<div>ČÁST PD:</div> <div>I</div>	<div>PROFESNÍ ČÁST:</div> <div>1/2018 C</div>		<div>Č. VÝKRESU:</div>	<div>Č. REVIZE:</div>	<div>Č. PARÉ:</div>

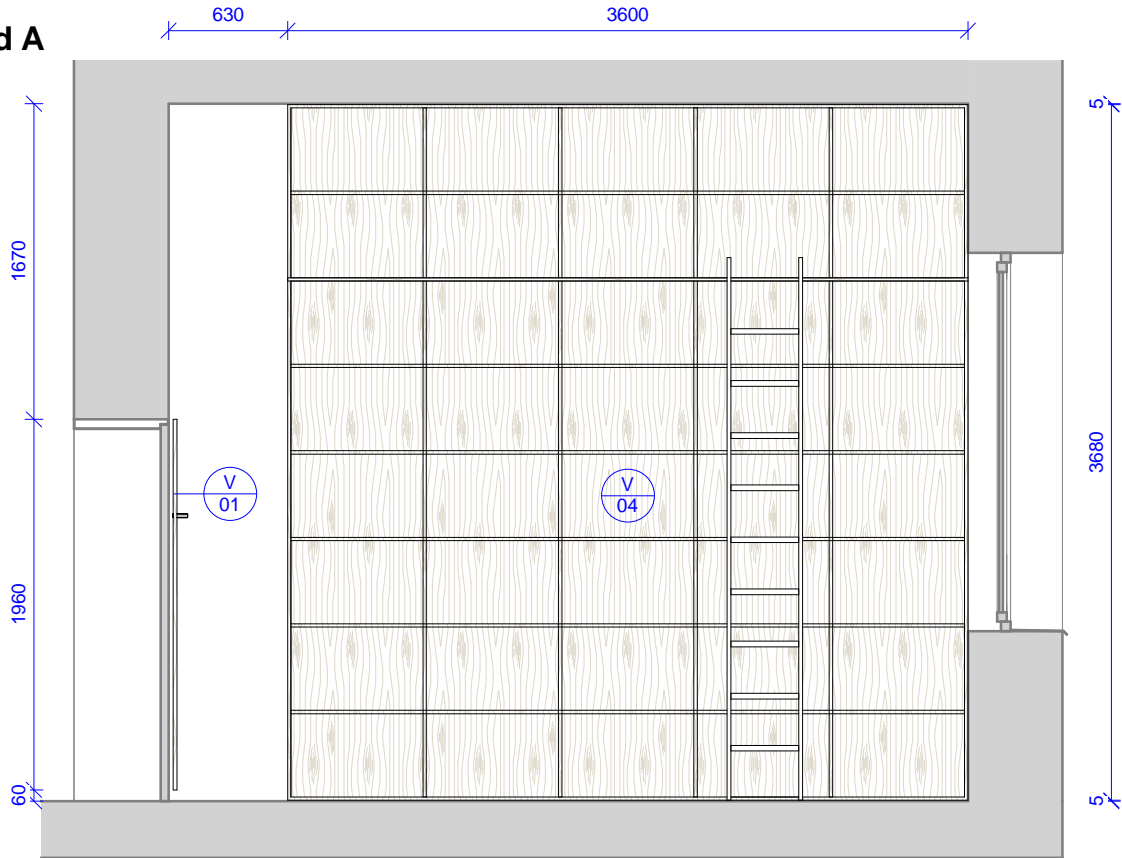


2006 - pracovna - výrobky					
Ozn.	Název	ks	v	š	hl
V 01	Obklad s háčky	1	2020	800	100
V 02	Pojízdný kontejner se zásuvkami a vybavením	1	580	350	500
V 03	Kancelářský stůl s příslušenstvím	1	750	1600	800
V 04	Regál	1	3680	3600	450
V 05	Konferenční / pracovní stůl	1	750	1600	1600
V 06	Regál	1	3680	3600	450

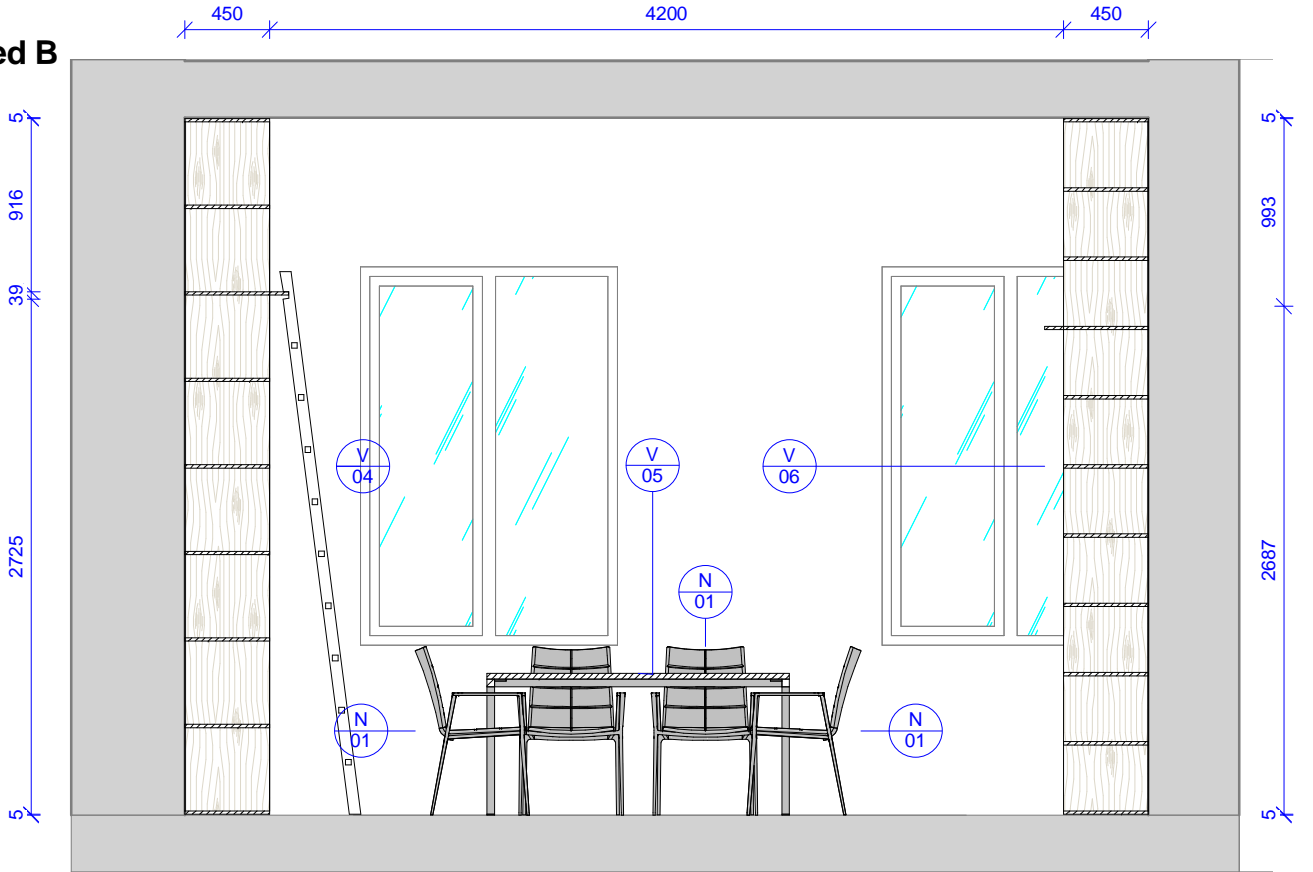
2006 - pracovna - vybavení		
Ozn.	Název	ks
N 01	Židle s područkami	8
N 02	Kancelářská židle s područkami	1

Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 2006 - archiv SO 02 - půdorys			
						STAVEBNÍ OBJEKT: 00				1403						
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval	Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		ČÁST PD: Interiér (I)		STUPEŇ PD: STAVEBNÍ OBJEKT: ČÁST PD: PDI 00 I			PROFESNÍ ČÁST: Č. VÝKRESU: Č. REVIZE: 2006 - A Č. PARÉ:					
						PROFESNÍ ČÁST:INT										
						DATUM: 05 / 2016										
						MĚŘÍTKO: 1 : 30										
						ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský										
KRESLIL: Petr Hála																
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno														

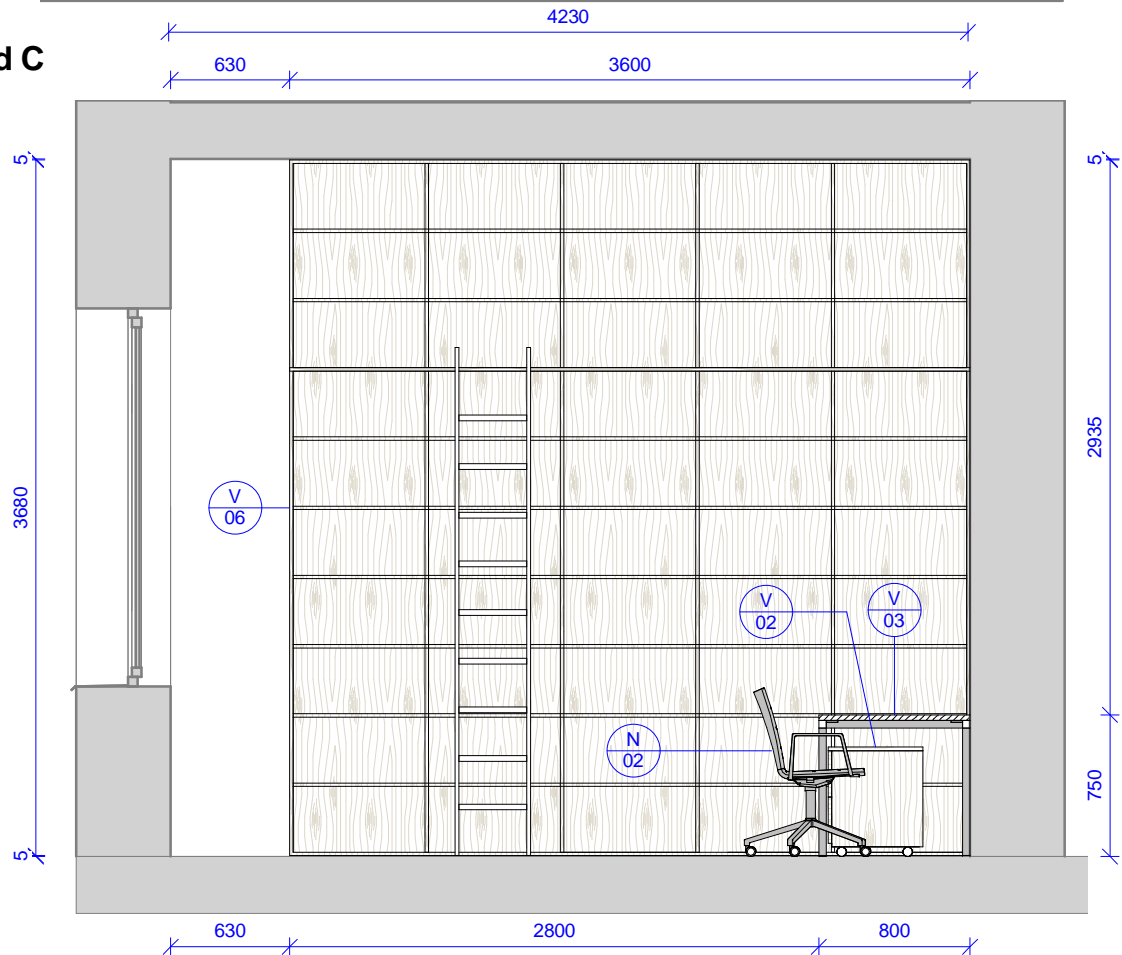
2006 - Pohled A
1 : 40



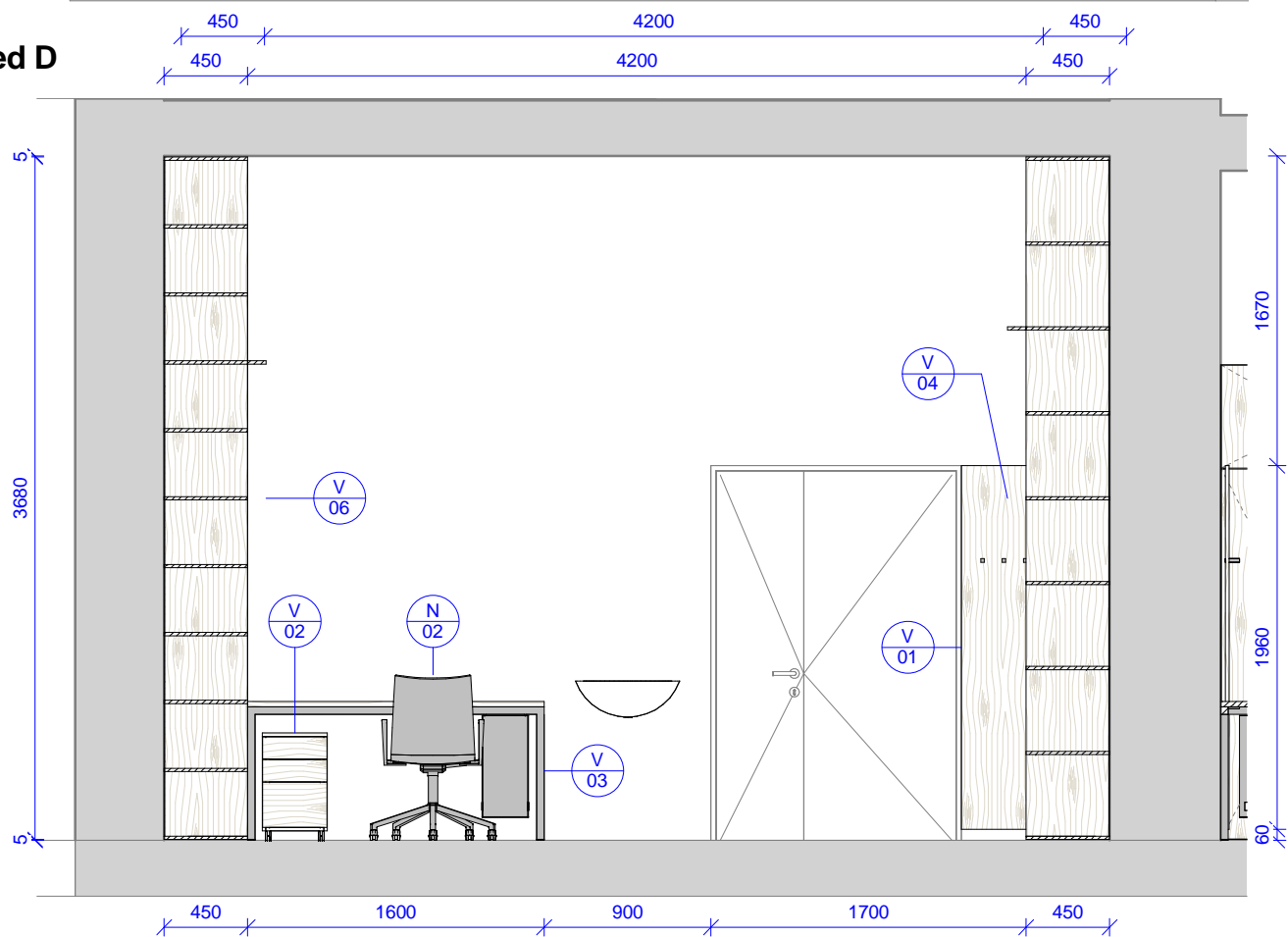
2006 - Pohled B
1 : 40



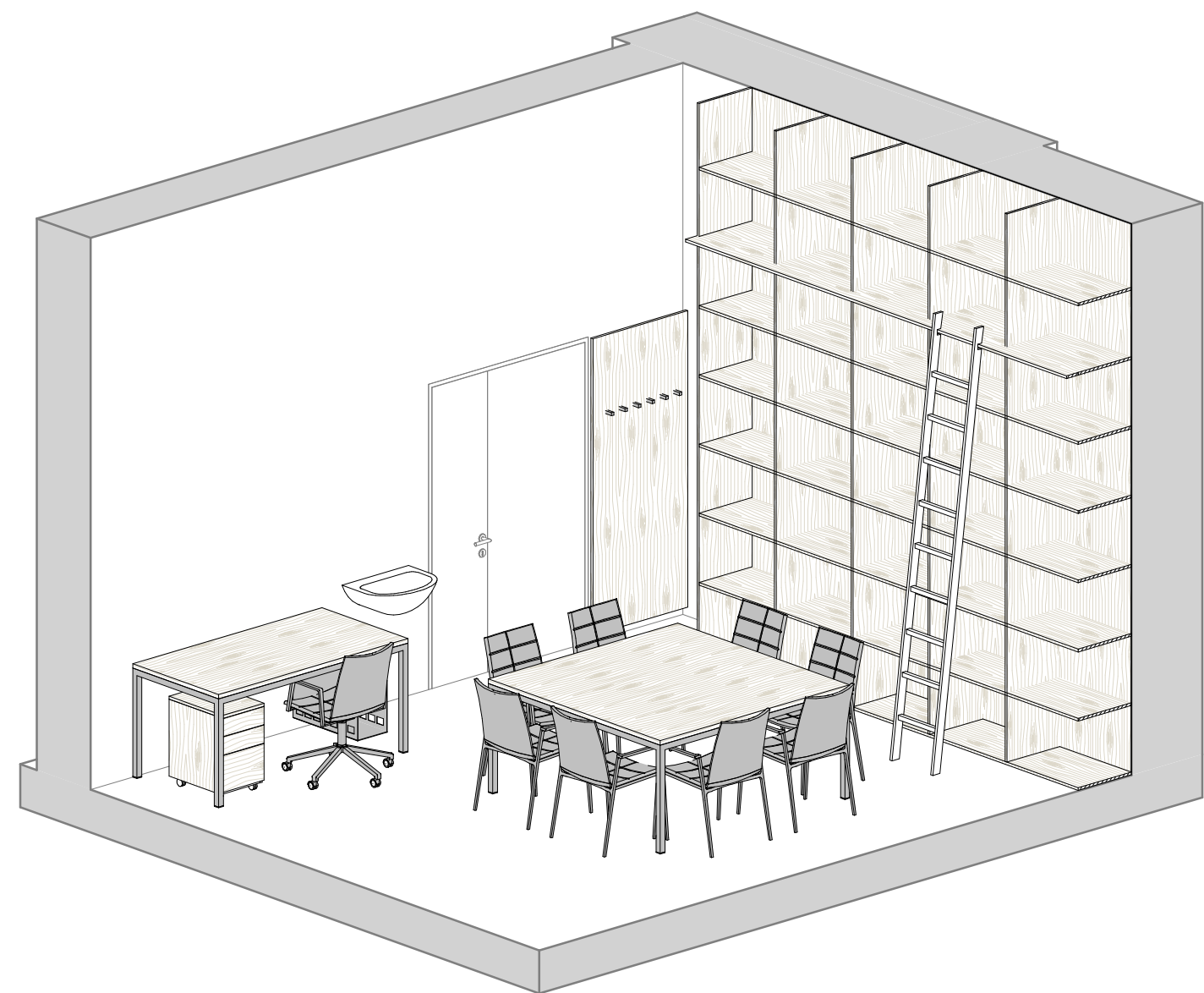
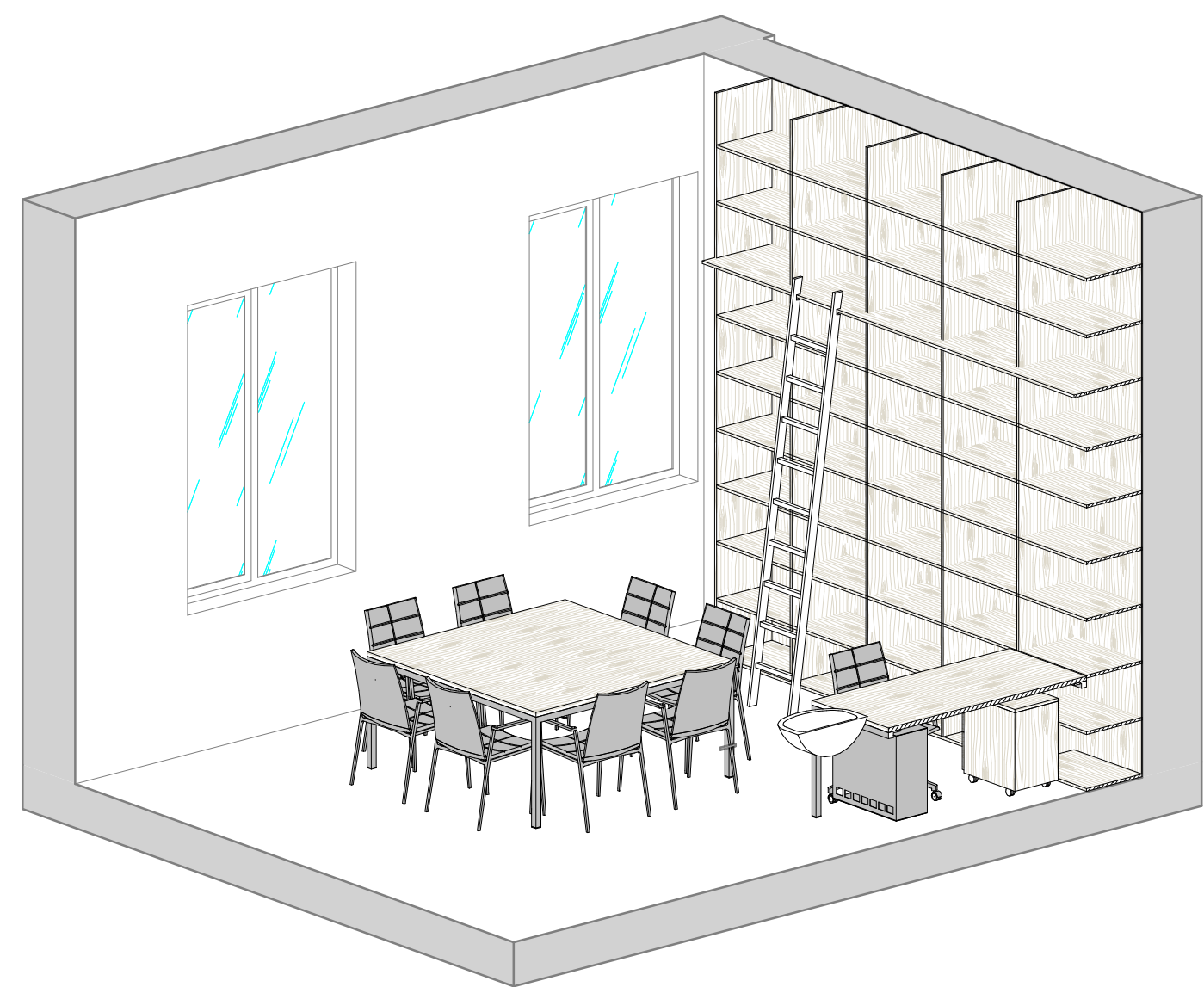
2006 - Pohled C
1 : 40



2006 - Pohled D
1 : 40

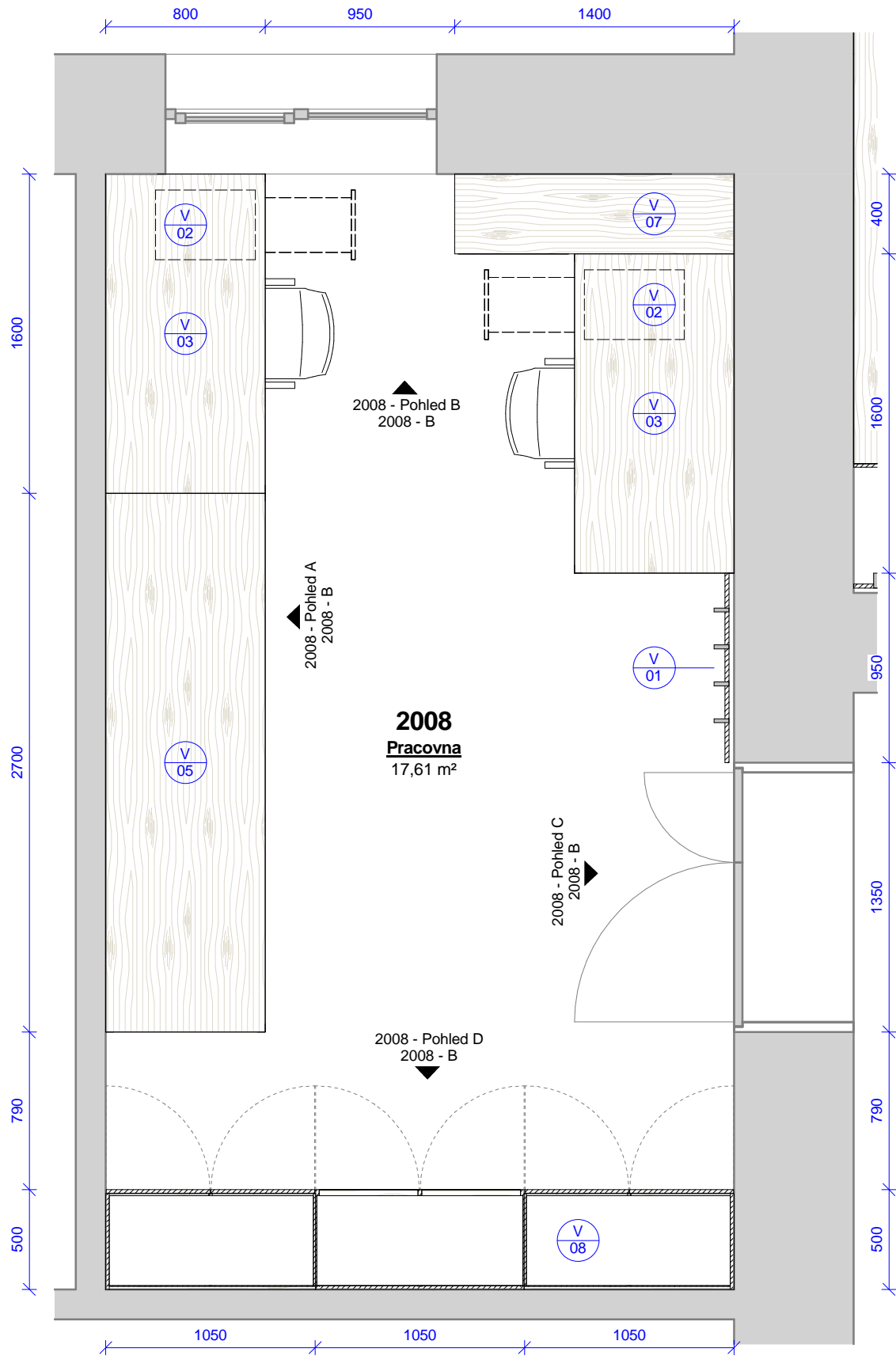


Tabulka revizí				<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</div> <div>Ateliér Velehradský, s. r. o</div> <div>Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno</div> <div>IČ: 292 63 140</div> <div>E: tichy@velehradsky.cz</div> <div>T: +420 547 221 936</div>		<div>STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru</div> <div>STAVEBNÍ OBJEKT: 00</div> <div>ČÁST PD: Interiér (I)</div> <div>PROFESNÍ ČÁST:INT</div> <div>DATUM: 05 / 2016</div> <div>MĚŘÍTKO: 1 : 40</div> <div>ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský</div> <div>KRESLIL: Petr Hála</div>		AUTORIZACE:		<div>ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1</div> <div>1403</div>			<div>NÁZEV VÝKRESU:</div> <div>2006 - archiv SO 02 - pohledy</div>										
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval							STUPEŇ PD:		STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÁST PD:		PROFESNÍ ČÁST:		Č. VÝKRESU:		Č. REVIZE:		Č. PARÉ:	
										PDI		00		I		2006 - B							
				SUBDODAVATEL:																			
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno																			
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno																			



Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936	STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru	AUTORIZACE:	ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1	NÁZEV VÝKRESU: 2006 - archiv SO 02 - axonometrie				
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval		STAVEBNÍ OBJEKT: 00							
					ČÁST PD: Interiér (I)							
					PROFESNÍ ČÁST:INT							
					DATUM: 05 / 2016							
				SUBDODAVATEL:	MĚŘÍTKO:	STUPEŇ PD: PDI	STAVEBNÍ OBJEKT: 00	ČÁST PD: I	PROFESNÍ ČÁST: 2006 - C	Č. VÝKRESU:	Č. REVIZE:	Č. PARÉ:
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský							
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno	KRESLIL: Petr Hála							

2008 - půdorys
1 : 30

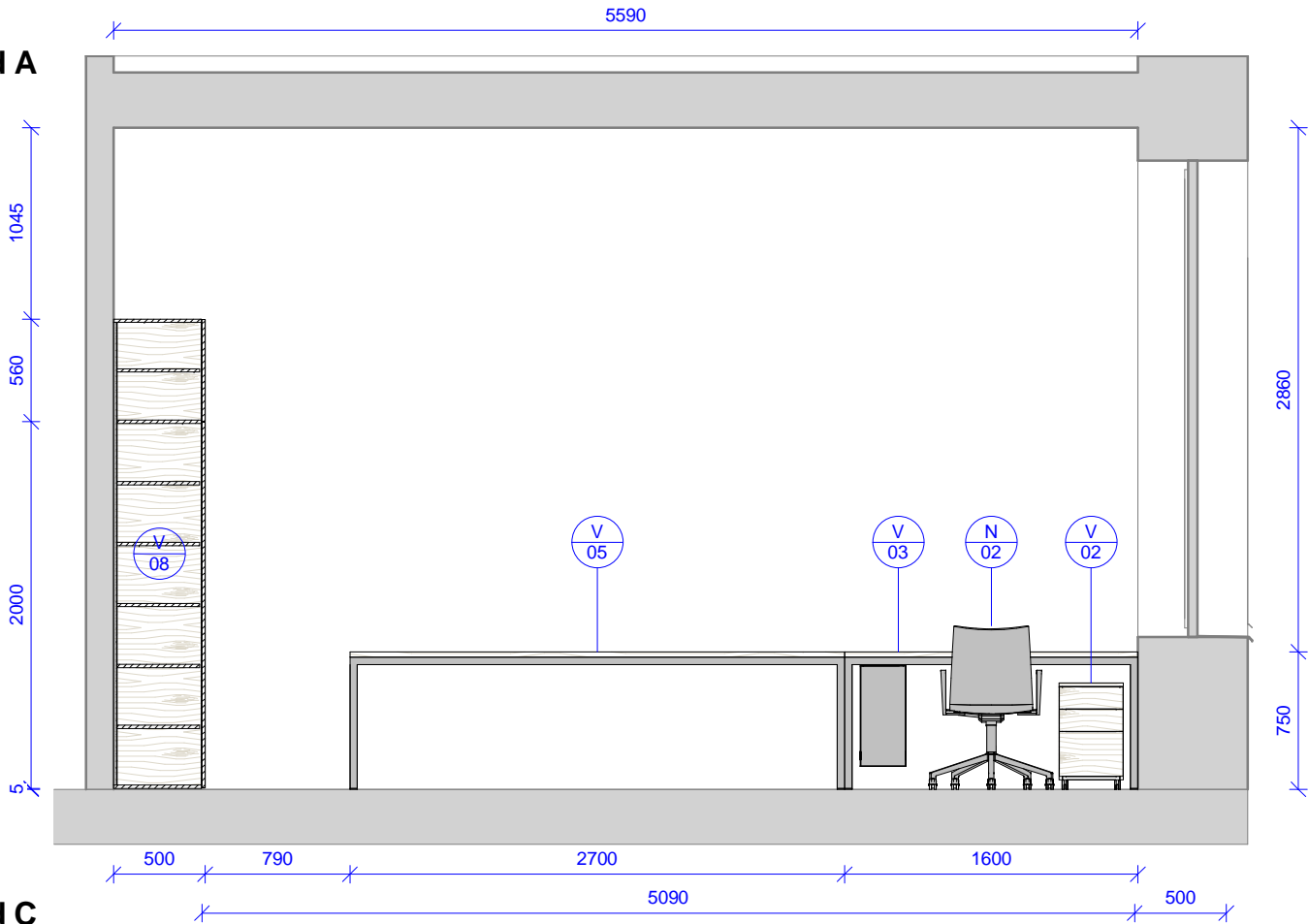


2008 - pracovna - výrobky					
Ozn.	Název	ks	v	š	hl
V 01	Obklad s háčky	1	2020	950	100
V 02	Pojízdný kontejner se zásuvkami a vybavením	2	580	350	500
V 03	Kancelářský stůl s příslušenstvím	2	750	1600	800
V 05	Konferenční / pracovní stůl	1	750	2700	800
V 07	Policová skříň	1	1108	1400	400
V 08	Úložná skříň s knihovnou	1	2560	3150	500

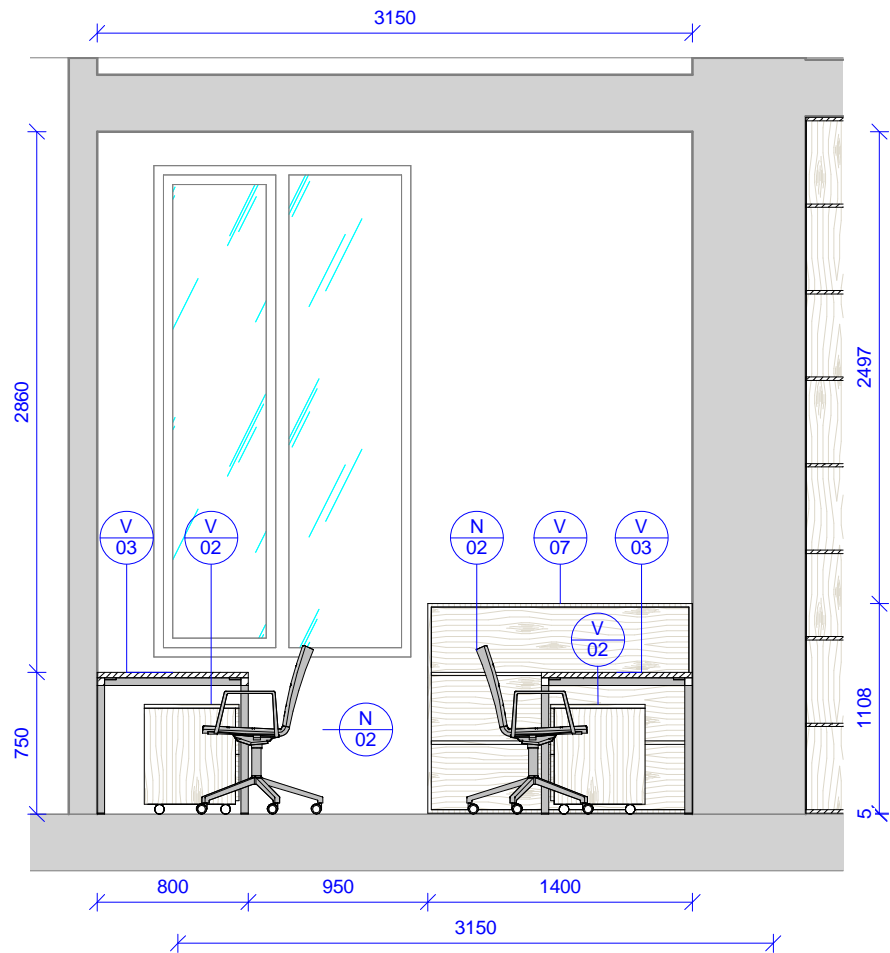
2008 - pracovna - vybavení		
Ozn.	Název	ks
N 02	Kancelářská židle s područkami	2

Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936	STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:	ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 2008 - pracovna SO 02 - půdorys		
					STAVEBNÍ OBJEKT: 00	ČÁST PD: Interiér (I)		1403	PDI	00	I	2008 - A	
PROFESNÍ ČÁST:INT													
SUBDODAVATEL:		DATUM: 05 / 2016											
MĚŘÍTKO: 1 : 30		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský											
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval		STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno			KRESLIL: Petr Hála	PROFESNÍ ČÁST: Č. VÝKRESU: Č. REVIZE: Č. PARÉ:				
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno									

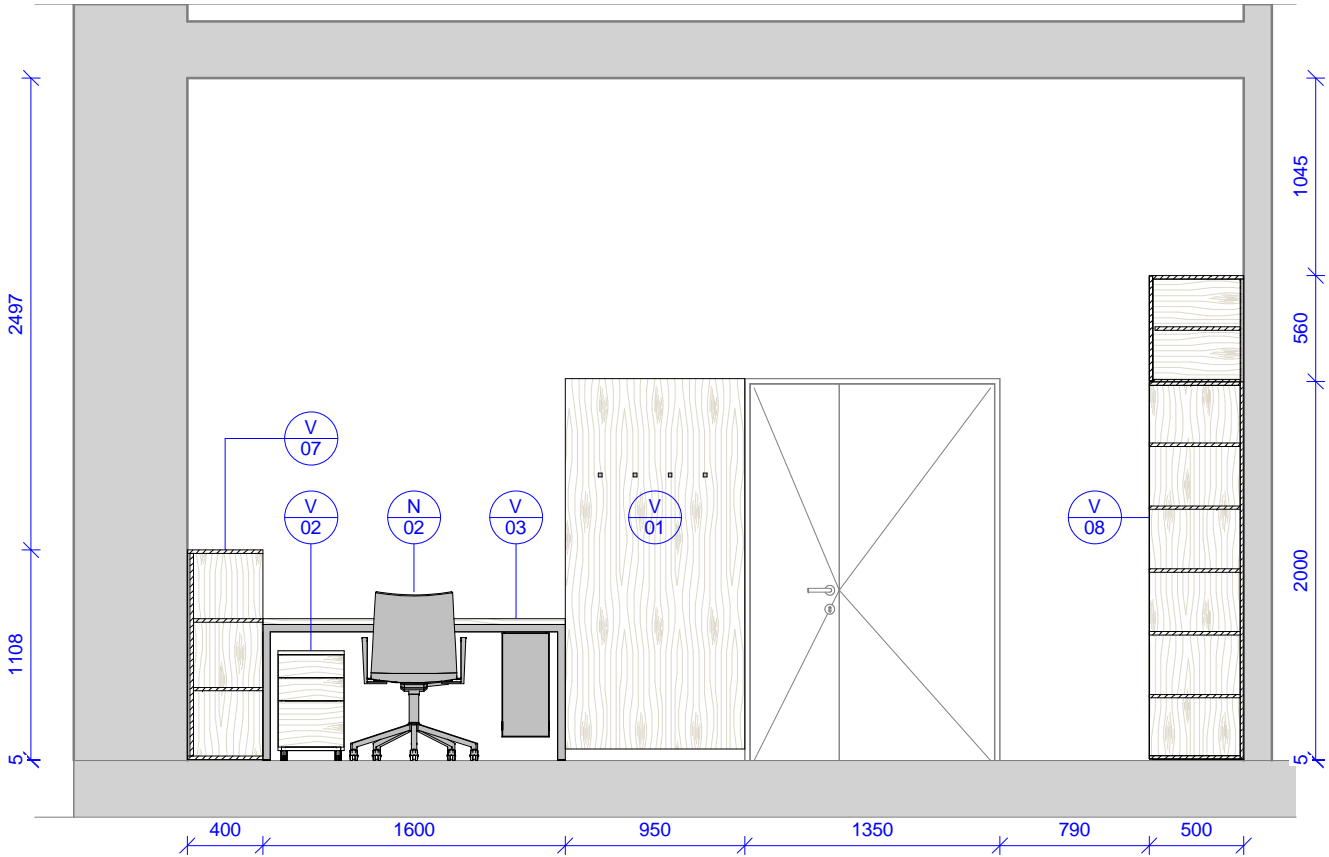
2008 - Pohled A
1 : 40



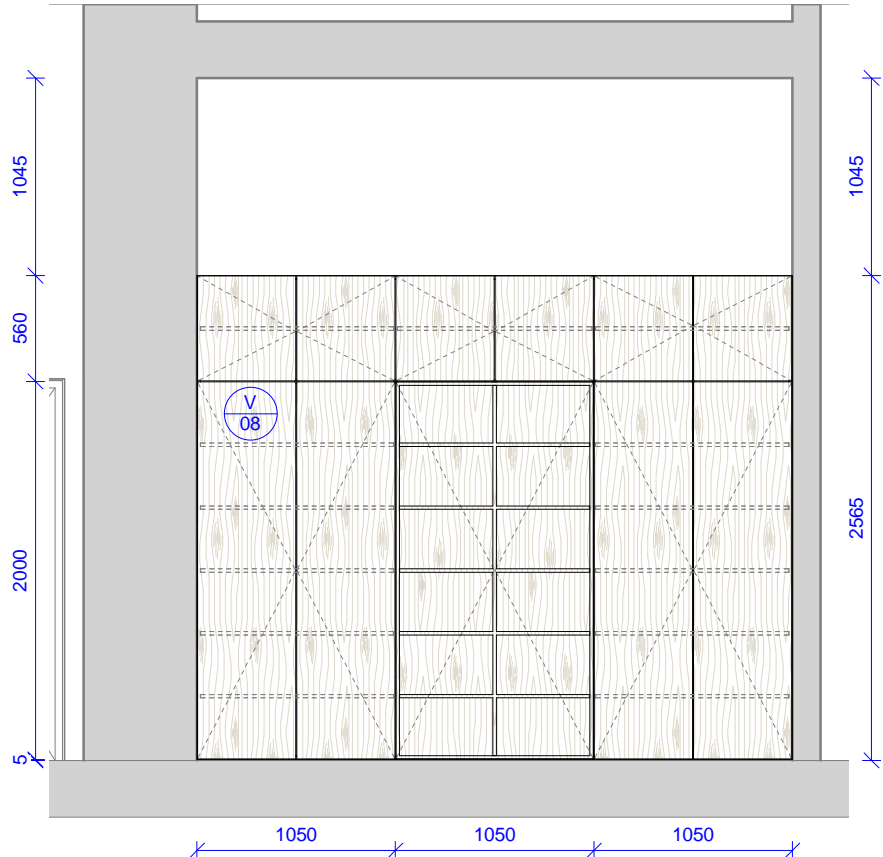
2008 - Pohled B
1 : 40



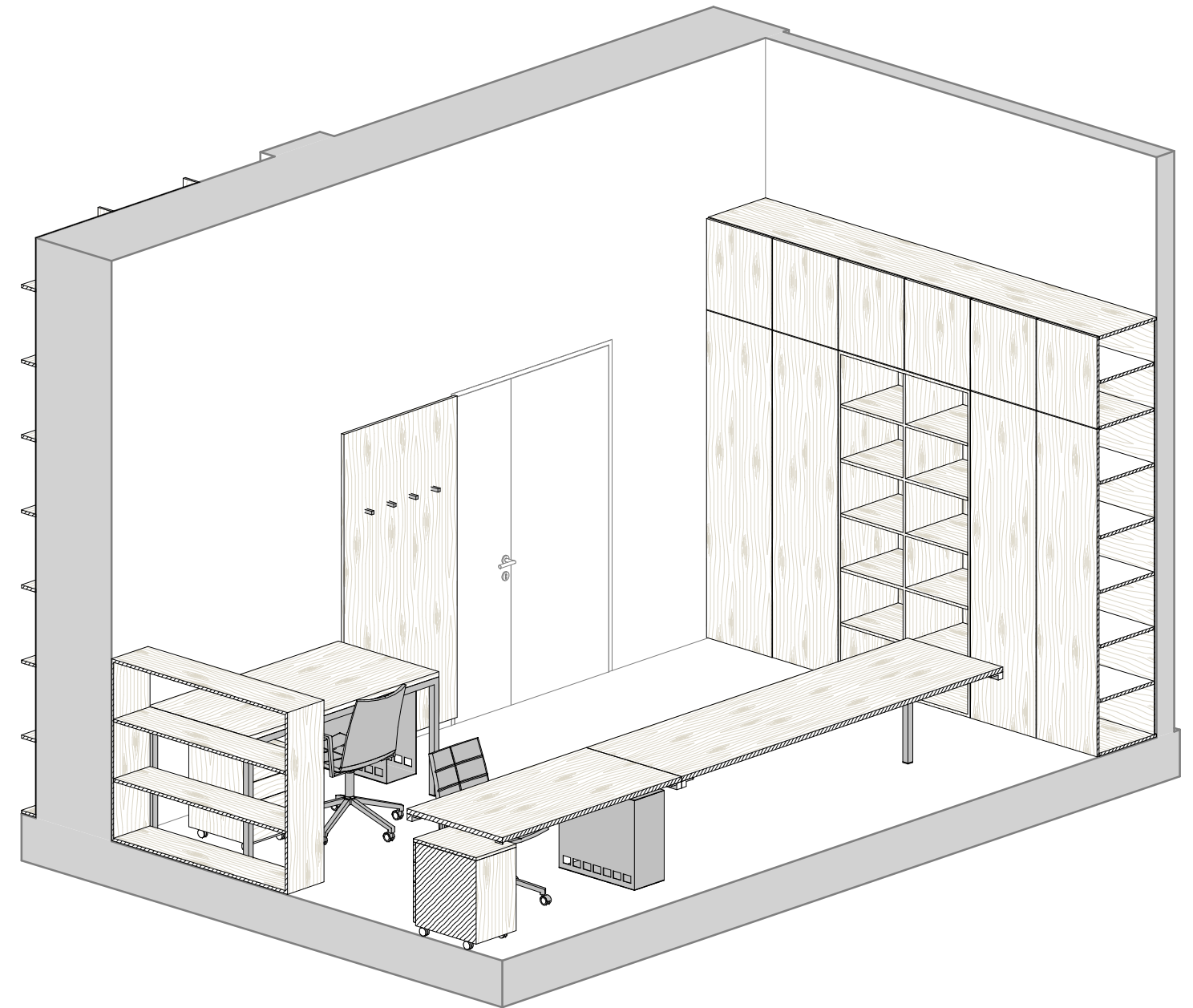
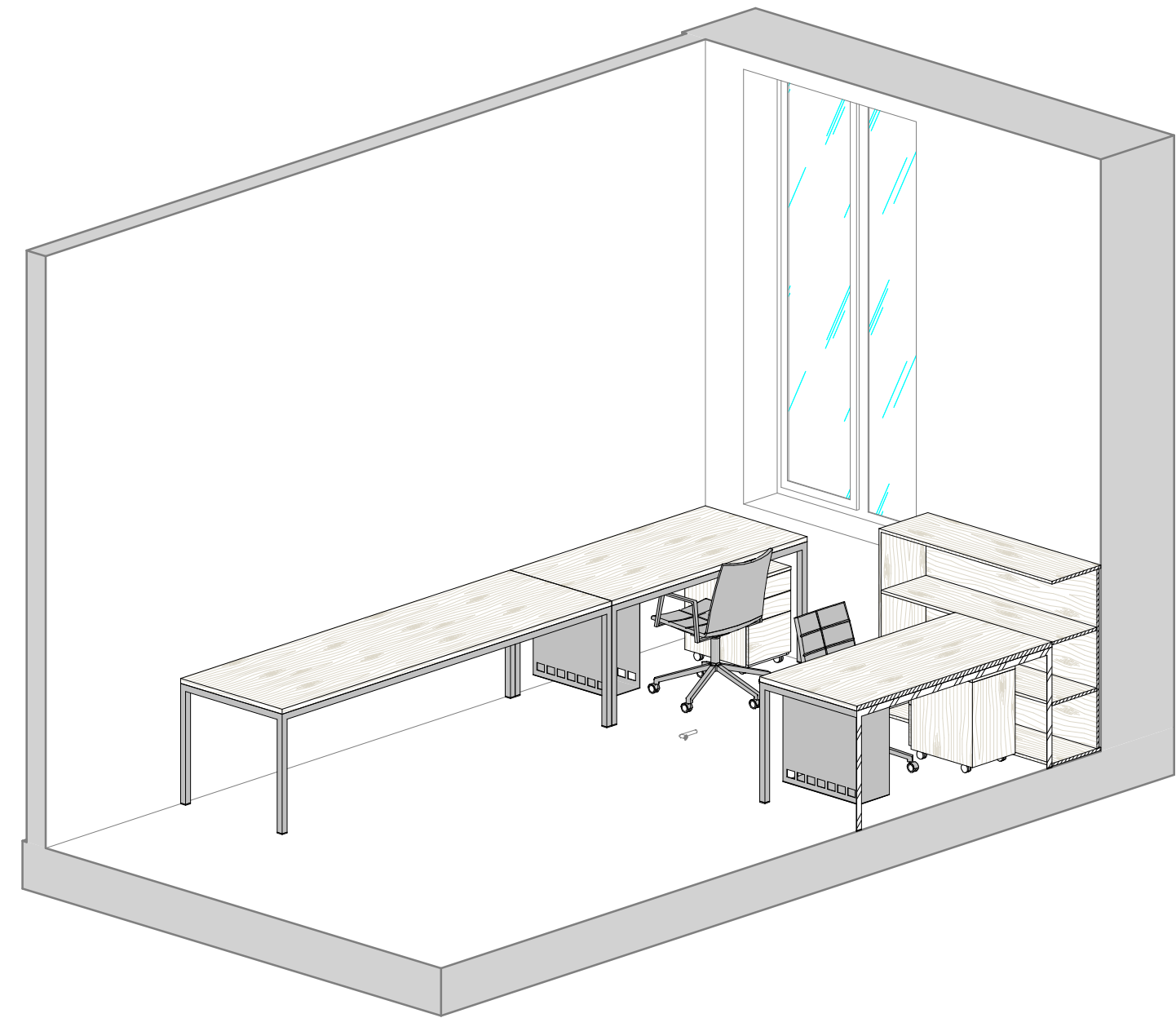
2008 - Pohled C
1 : 40



2008 - Pohled D
1 : 40

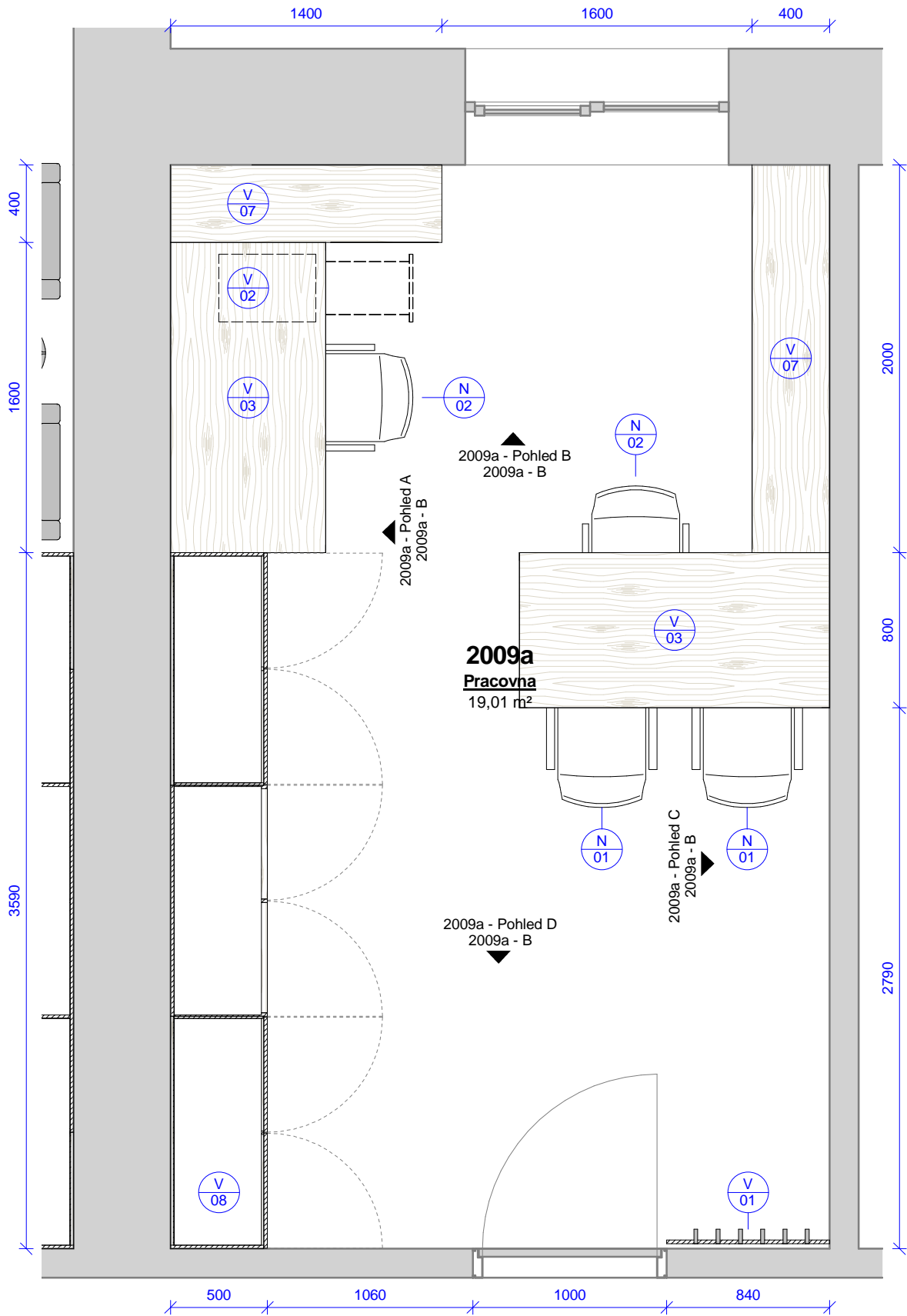


Tabulka revizí				<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936</div> <div>SUBDODAVATEL:</div> <div>STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno</div> <div>MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno</div>	<div>STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru</div> <div>STAVEBNÍ OBJEKT: 00</div> <div>ČÁST PD: Interiér (I)</div> <div>PROFESNÍ ČÁST:INT</div> <div>DATUM: 05 / 2016</div> <div>MĚŘÍTKO: 1 : 40</div> <div>ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský</div> <div>KRESLIL: Petr Hála</div>		AUTORIZACE:	<div>ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1</div> <div>1403</div>			<div>NÁZEV VÝKRESU: 2008 - pracovna SO 02 - pohledy</div>		
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval		STUPEŇ PD:	STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÁST PD:	PROFESNÍ ČÁST:	Č. VÝKRESU:	Č. REVIZE:	Č. PARÉ:	
					PDI	00		I	2008 - B				



Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936	STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru	AUTORIZACE:	ČÍSLO AKCE: 1403	NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1	NÁZEV VÝKRESU: 2008 - pracovna SO 02 - axonometrie						
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval								SUBDODAVATEL:	DATUM: 05 / 2016	MĚŘÍTKO:	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský	KRESLIL: Petr Hála
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno			PDI	00	I	2008 - C					
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno											

2009a - půdorys
1 : 30

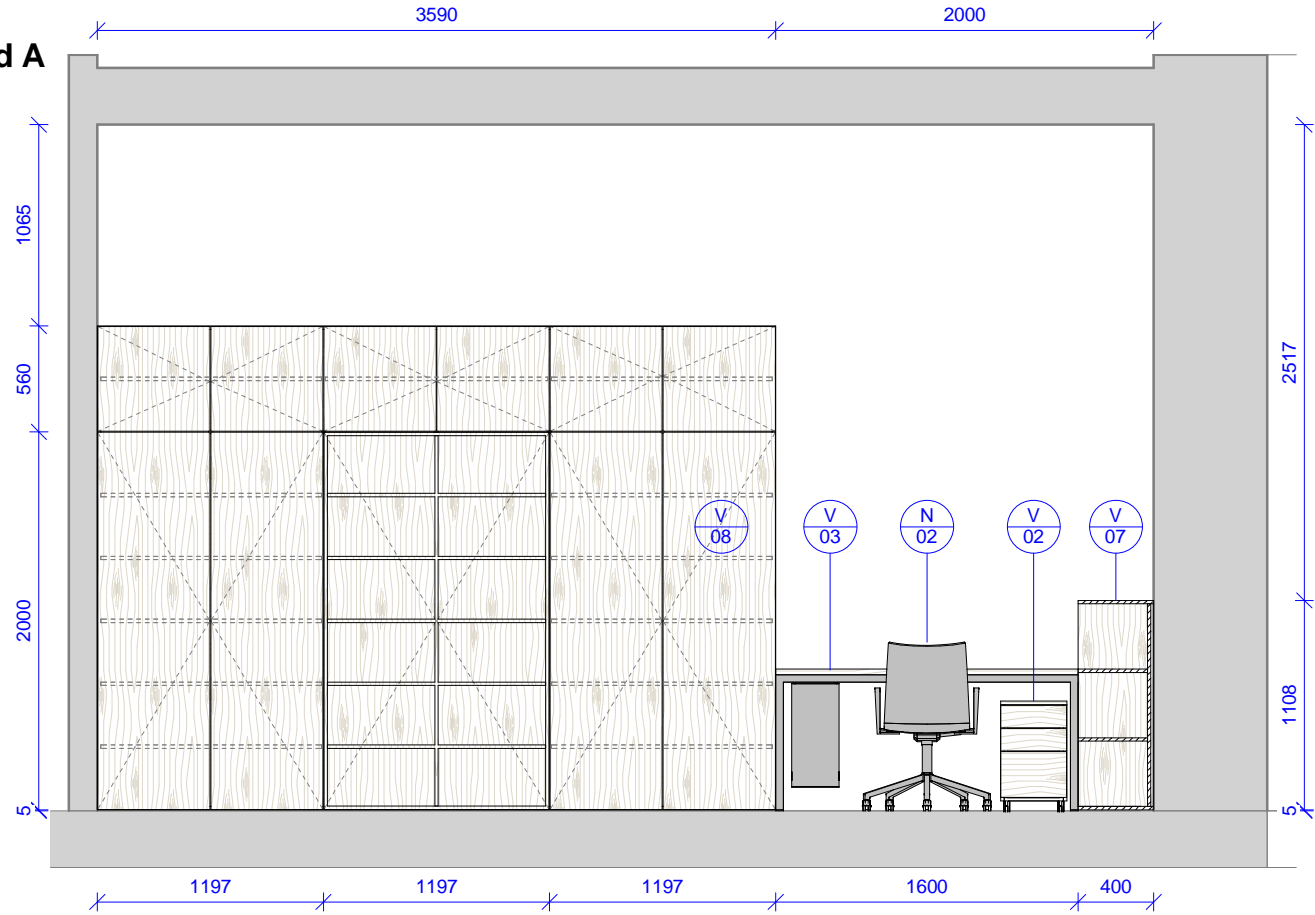


2009a - pracovna - výrobky					
Ozn.	Název	ks	v	š	hl
V 01	Obklad s háčky	1	2020	840	100
V 02	Pojízdný kontejner se zásuvkami a vybavením	1	580	350	500
V 03	Kancelářský stůl s příslušenstvím	2	750	1600	800
V 07	Policová skříň	1	1108	1400	400
V 07	Policová skříň	1	1108	2005	400
V 08	Úložná skříň s knihovnou	1	2560	3590	500

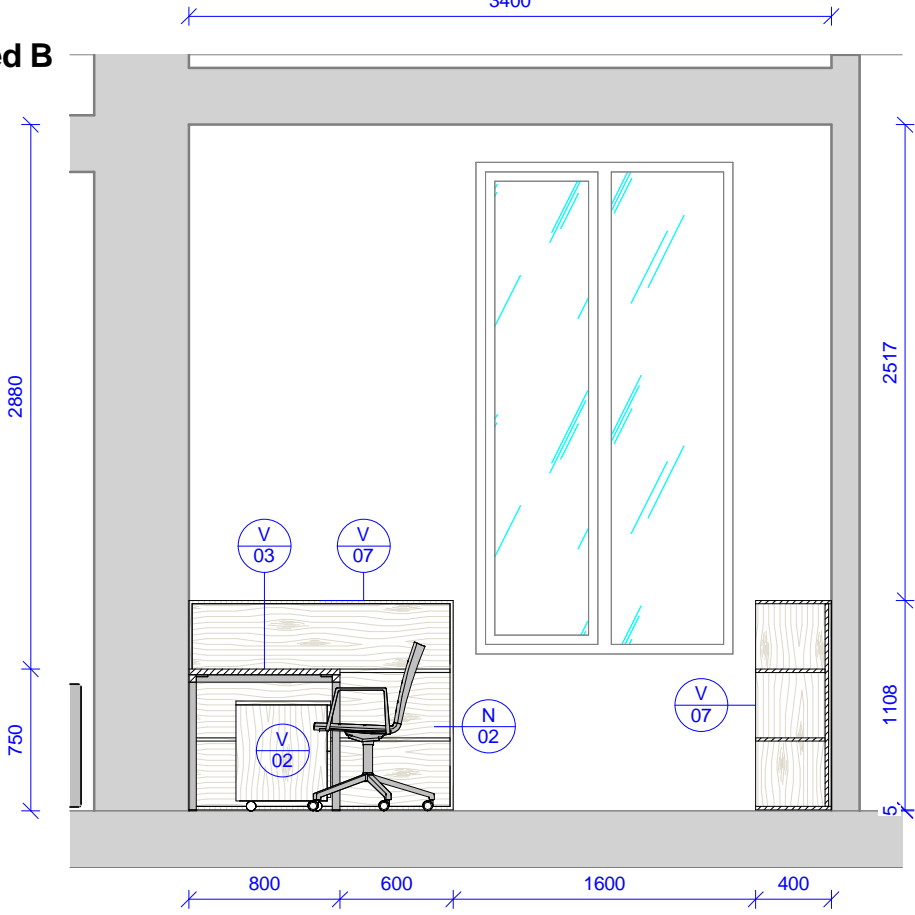
2009a - pracovna - vybavení		
Ozn.	Název	ks
N 01	Židle s područkami	2
N 02	Kancelářská židle s područkami	2

Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru STAVEBNÍ OBJEKT: 00 ČÁST PD: Interiér (I) PROFESNÍ ČÁST:INT		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1 1403			NÁZEV VÝKRESU: 2009a - pracovna SO 02 - půdorys						
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval	SUBDODAVATEL:		DATUM: 05 / 2016 MĚŘÍTKO: 1 : 30				STUPEŇ PD: PDI			STAVEBNÍ OBJEKT: 00		ČÁST PD: I		PROFESNÍ ČÁST: 2009a - A Č. VÝKRESU: Č. REVIZE: Č. PARÉ:		
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský													
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		KRESLIL: Petr Hála													

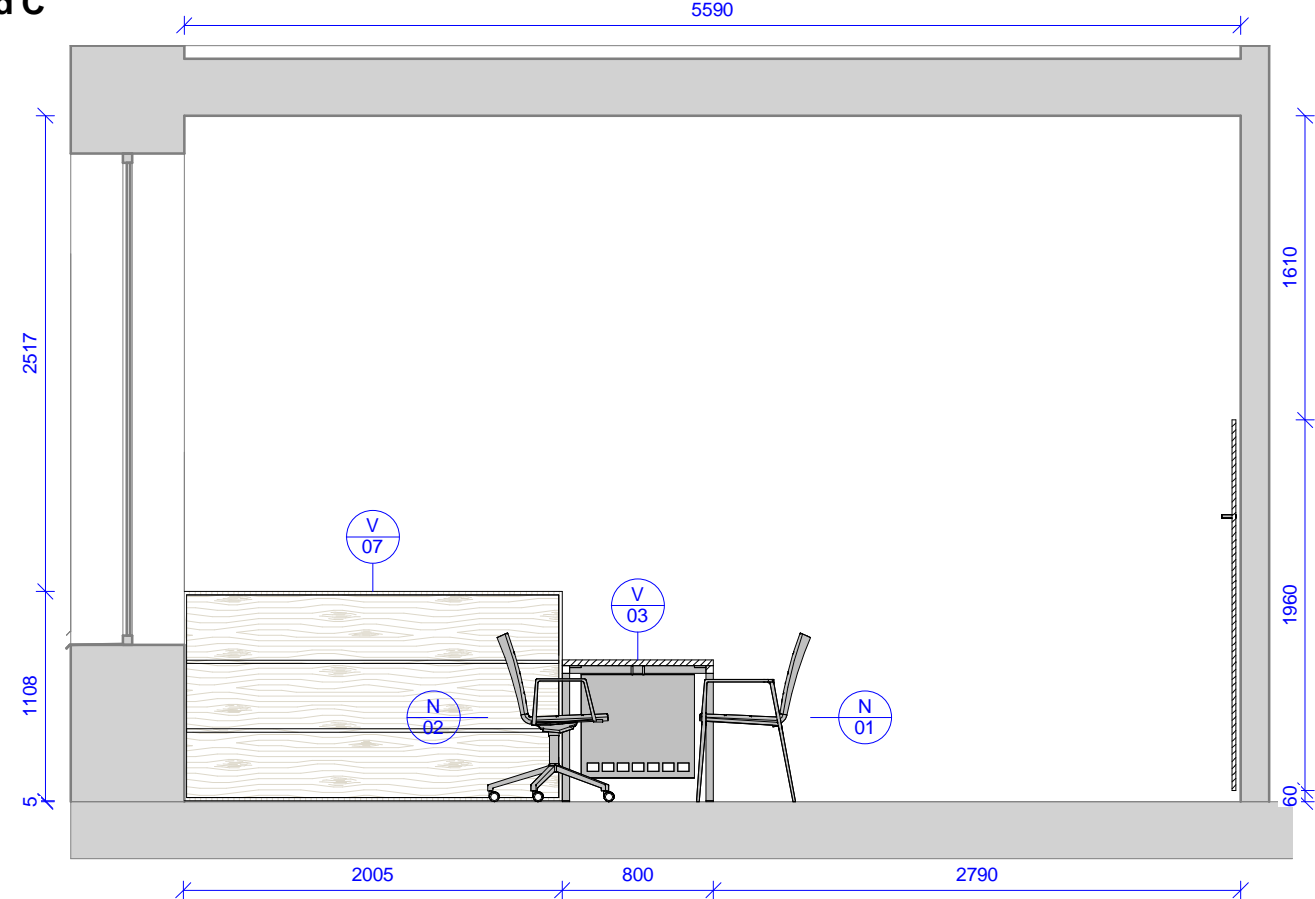
2009a - Pohled A
1 : 40



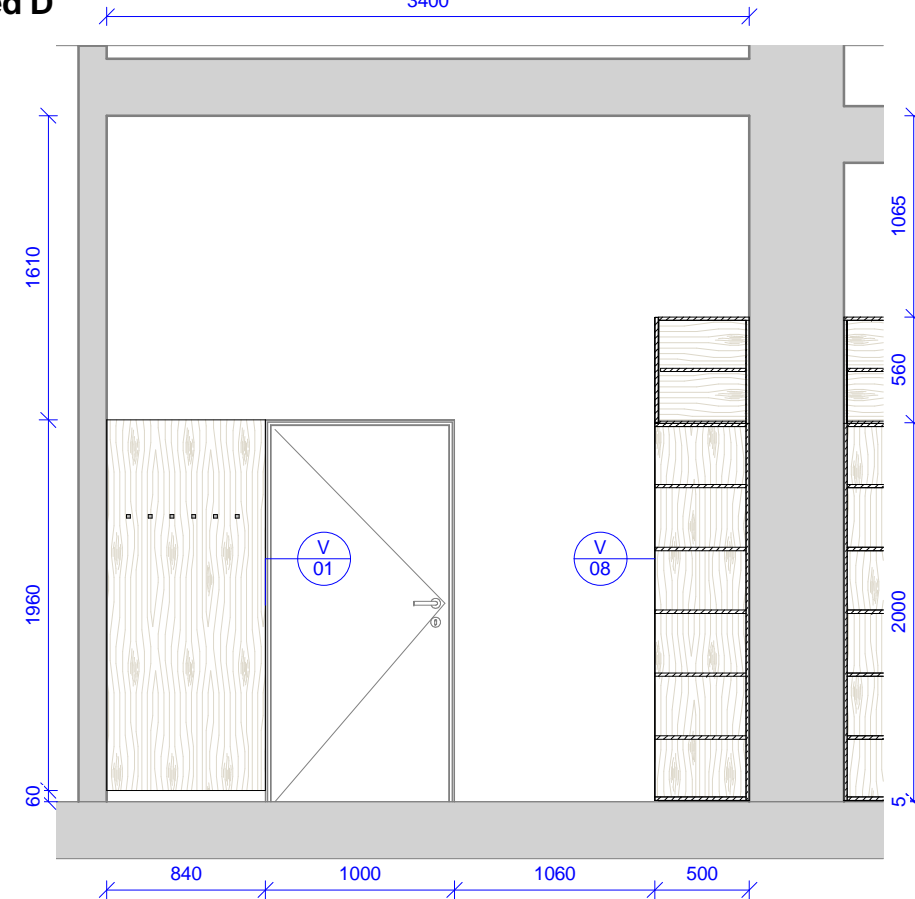
2009a - Pohled B
1 : 40



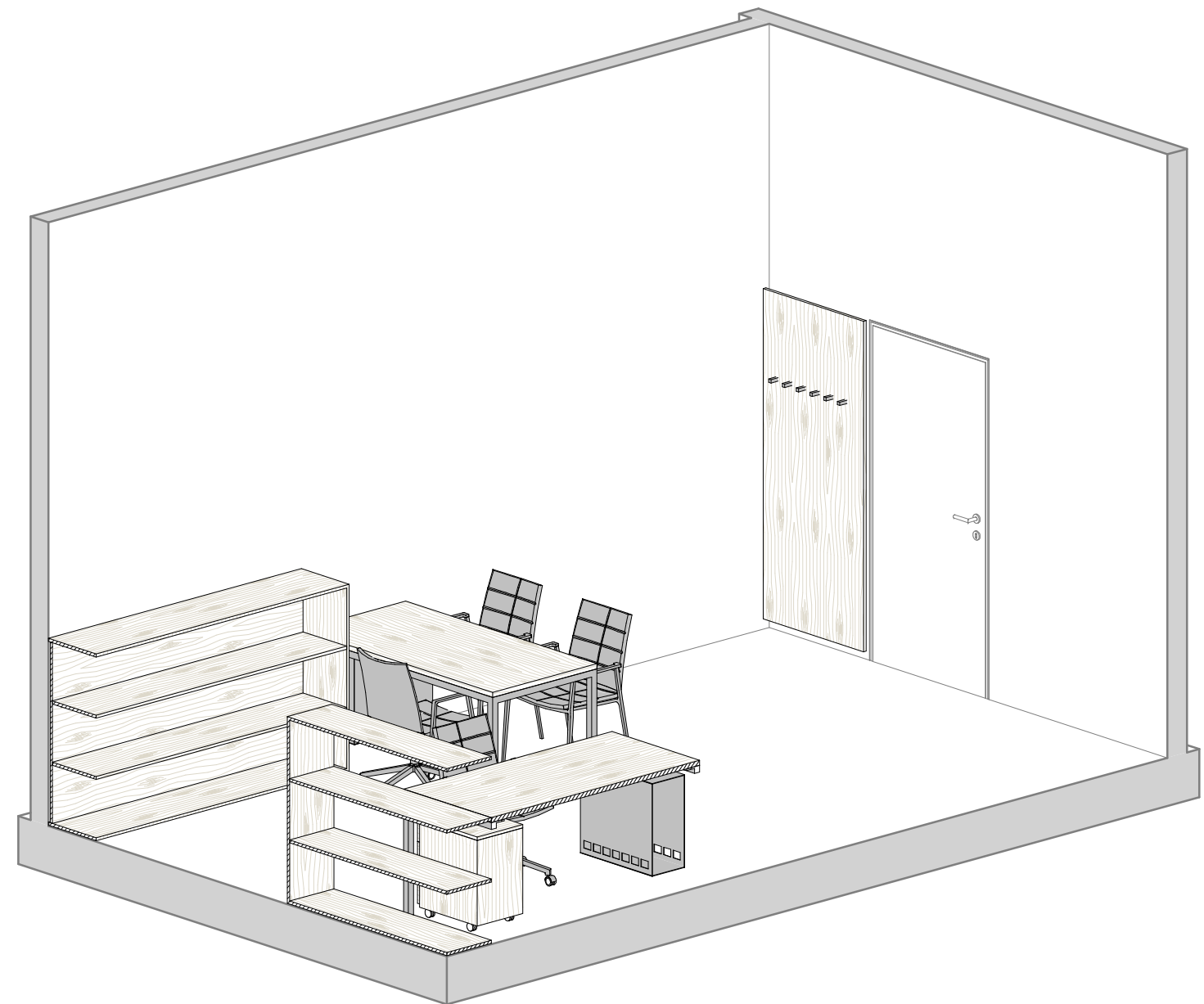
2009a - Pohled C
1 : 40



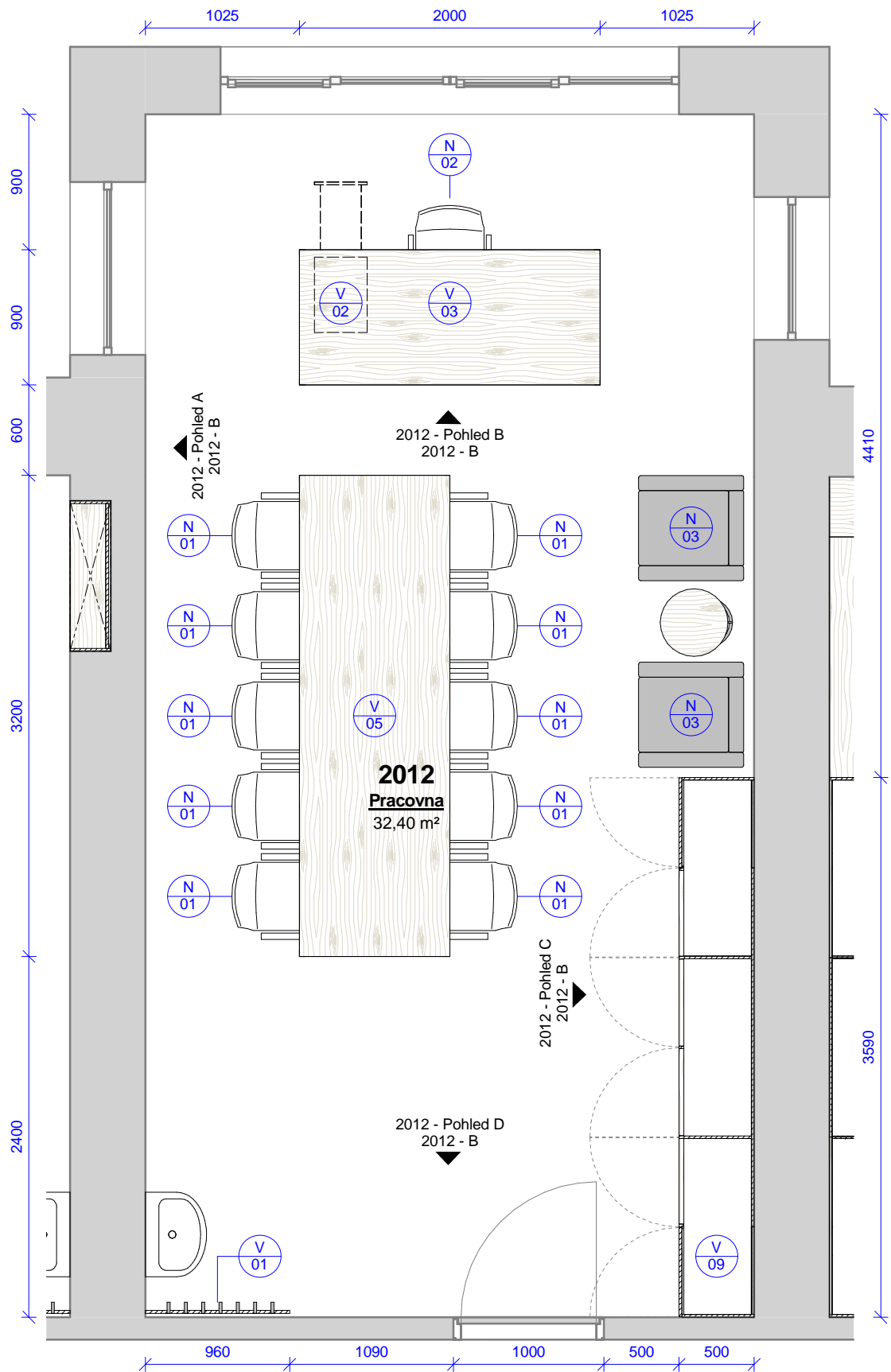
2009a - Pohled D
1 : 40



Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 2009a - pracovna SO 02 - pohledy		
						STAVEBNÍ OBJEKT: 00									
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval	SUBDODAVATEL:		ČÁST PD: Interiér (I)				STUPEŇ PD: STAVEBNÍ OBJEKT: ČÁST PD:			PROFESNÍ ČÁST: Č. VÝKRESU: Č. REVIZE: Č. PARÉ:		
		PROFESNÍ ČÁST:INT													
		DATUM: 05 / 2016													
		MĚŘÍTKO: 1 : 40													
STAVEBNÍK:		Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing.arch. Tomáš Velehradský		PDI 00 I			2009a - B				
MÍSTO STAVBY:		Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		KRESLIL:		Petr Hála									



Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 2009a - pracovna SO 02 - axonometrie								
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval	SUBDODAVATEL:		ČÁST PD: Interiér (I)		STUPEŇ PD:		STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÁST PD:		PROFESNÍ ČÁST:		Č. VÝKRESU:		Č. REVIZE:		Č. PARÉ:	
						PROFESNÍ ČÁST:INT															
						DATUM: 05 / 2016															
						MĚŘÍTKO:															
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský															
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		KRESLIL: Petr Hála															



2012 - pracovna - výrobky					
Ozn.	Název	ks	v	š	hl
V 03	Kancelářský stůl s příslušenstvím	1	750	2000	900
V 05	Konferenční / pracovní stůl	1	750	3200	1000
V 01	Obklad s háčky	1	2020	960	100
V 02	Pojízdný kontejner se zásuvkami a vybavením	1	580	350	500
V 09	Úložná skříň s knihovnou	1	2560	3590	500

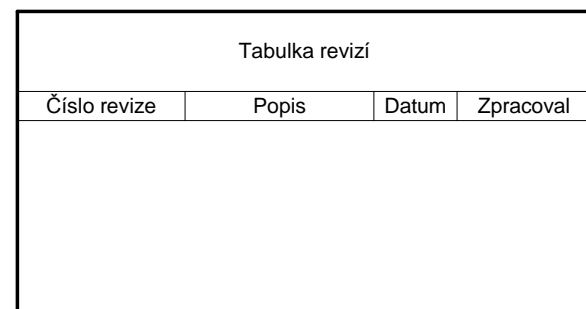
2012 - pracovna - vybavení		
Ozn.	Název	ks
N 01	Židle s područkami	10
N 02	Kancelářská židle s područkami	1
N 03	Křeslo	2
N 04	Konferenční stolek	1

Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 2012 - pracovna SO 02 - půdorys											
						STAVEBNÍ OBJEKT: 00				1403														
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval	SUBDODAVATEL:		ČÁST PD: Interiér (I)				STUPEŇ PD:			STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÁST PD:		PROFESNÍ ČÁST:		Č. VÝKRESU:		Č. REVIZE:		Č. PARÉ:	
						PROFESNÍ ČÁST:INT				PDI			00		I		2012 - A							
						DATUM: 05 / 2016																		
						MĚŘÍTKO: 1 : 40																		
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský																		
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		KRESLIL: Petr Hála																		

1 : 40



1 : 40



Ateliér Velehradský, s. r. o

MÍSTO STAVBY:	Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno
---------------	--

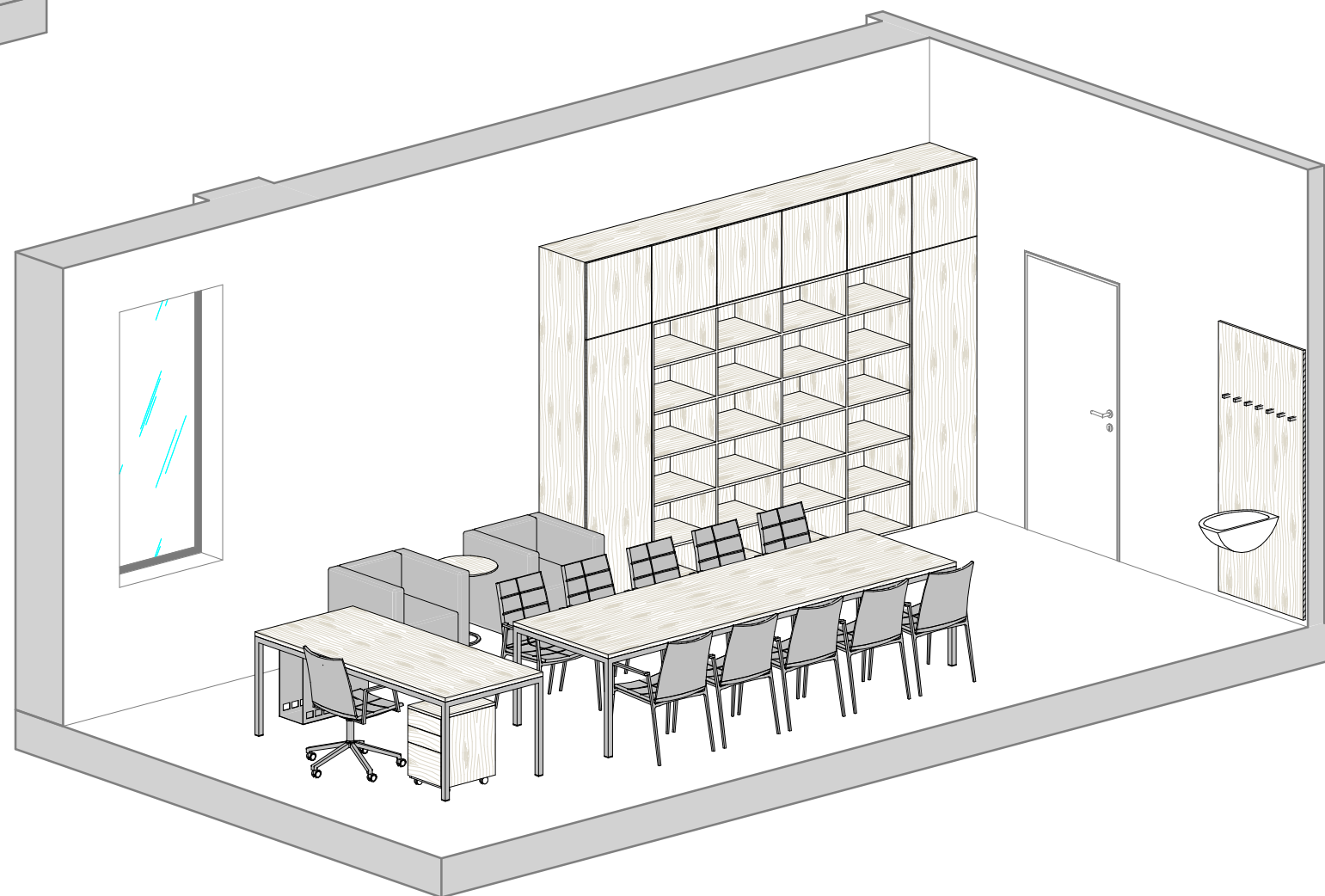
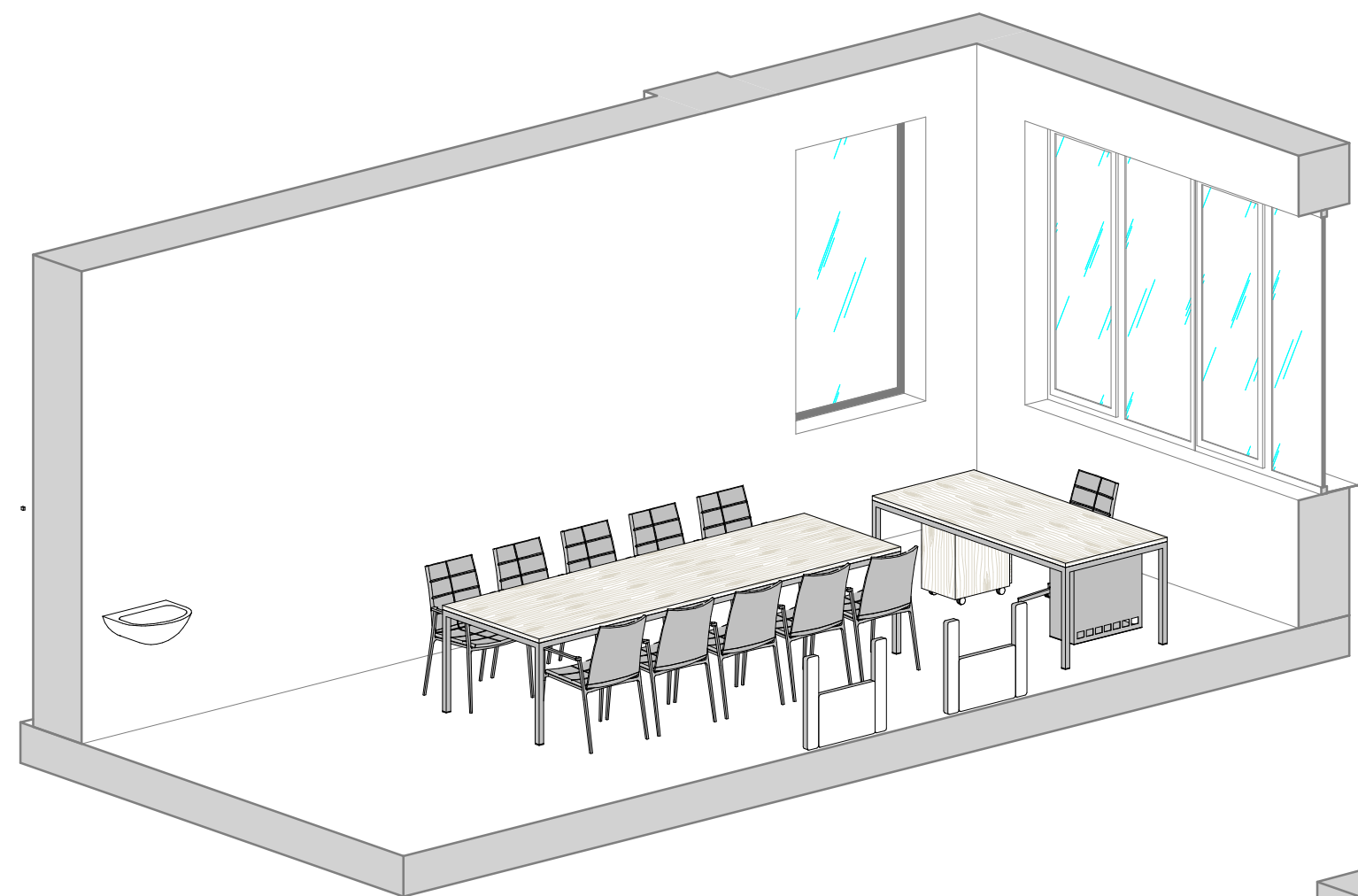
Č. PARÉ:

PDI

00

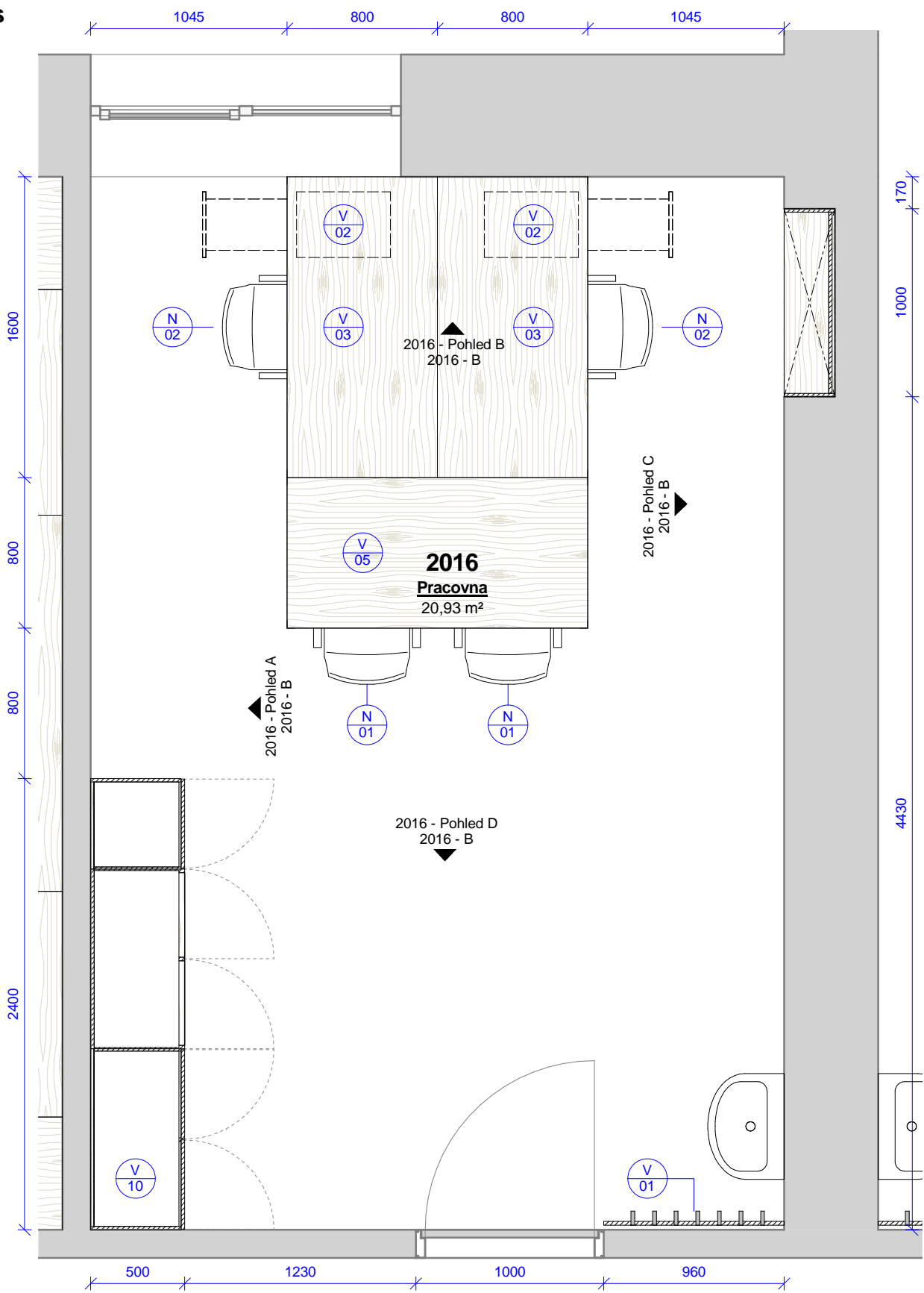
1

2012 - B



Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936	STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru	AUTORIZACE:	ČÍSLO AKCE: 1403 NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1	NÁZEV VÝKRESU: 2012 - pracovna SO 02 - axonometrie										
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval															
										SUBDODAVATEL:	DATUM: 05 / 2016	STUPEŇ PD:	STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÁST PD:	PROFESNÍ ČÁST:	Č. VÝKRESU:	Č. REVIZE:	Č. PARÉ:
										STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský	PDI	00	I	2012 - C			
										MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno	KRESLIL: Petr Hála							

2016 - půdorys
1 : 30

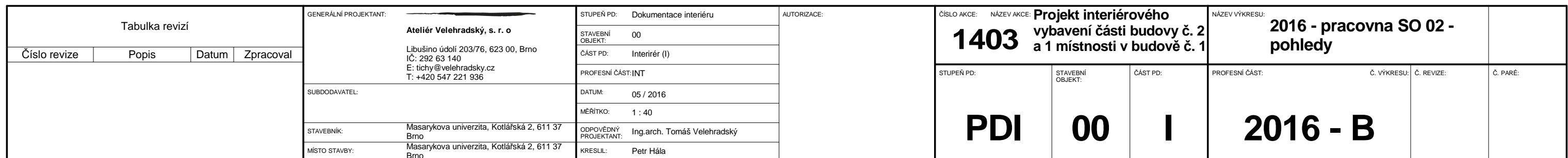


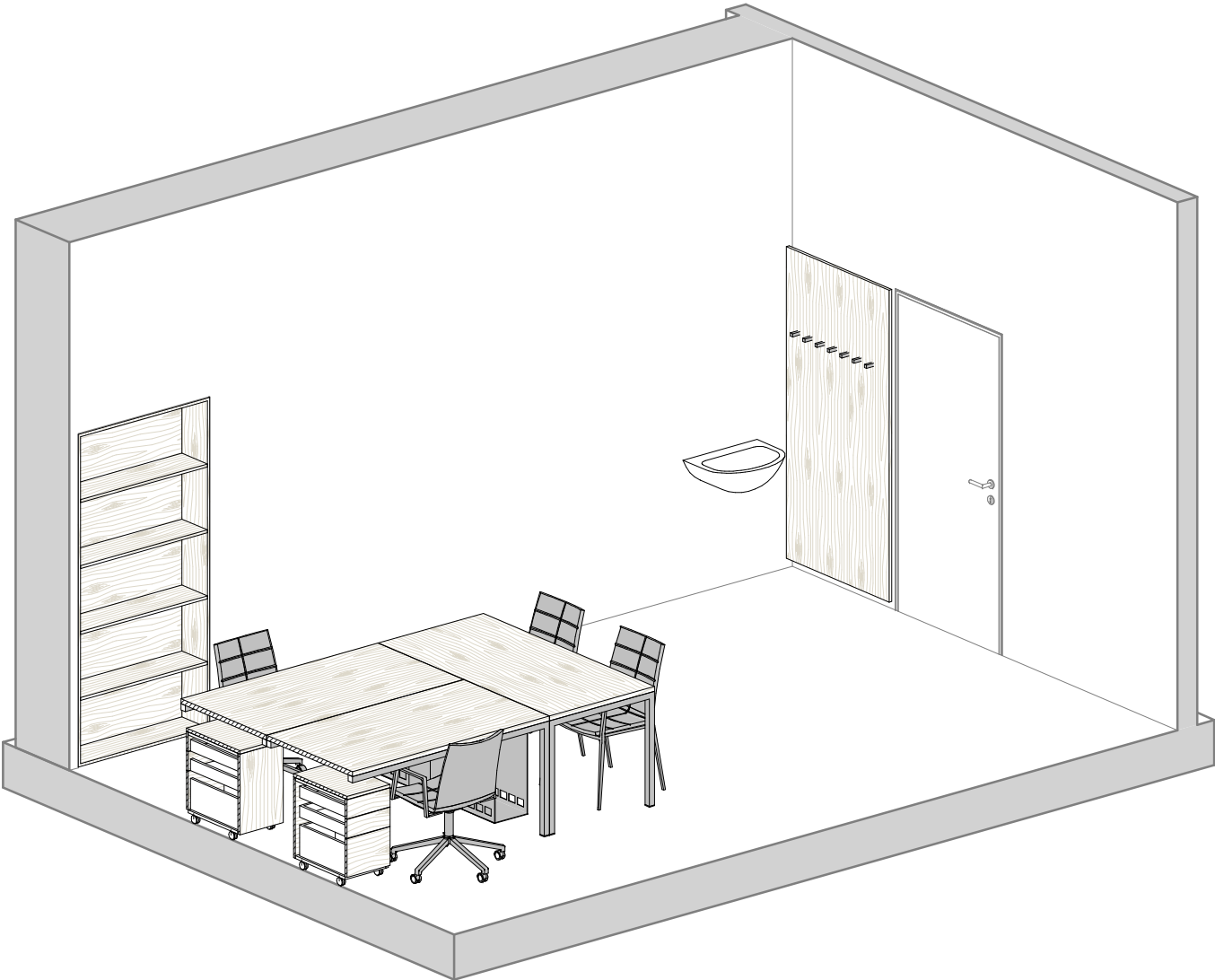
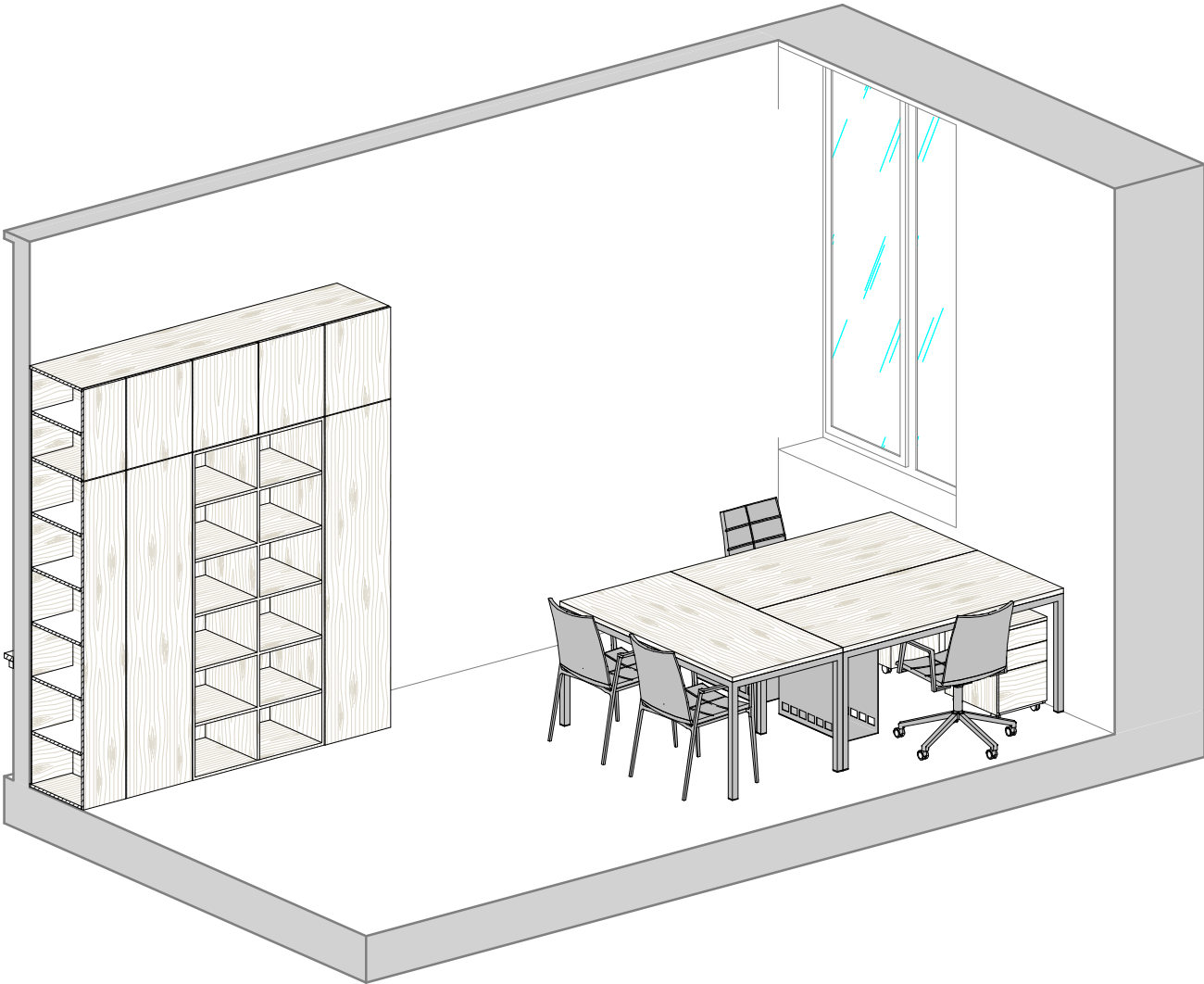
2016 - pracovna - výrobky					
Ozn.	Název	ks	v	š	hl
V 03	Kancelářský stůl s příslušenstvím	2	750	1600	800
V 05	Konferenční / pracovní stůl	1	750	1600	800
V 01	Obklad s háčky	1	2020	960	100
V 02	Pojízdný kontejner se zásuvkami a vybavením	2	580	350	500
V 07	Policová skříň	1	2090	1000	270
V 10	Úložná skříň s knihovnou	1	2560	2400	500

2016 - pracovna - vybavení		
Ozn.	Název	ks
N 01	Židle s područkami	2
N 02	Kancelářská židle s područkami	2

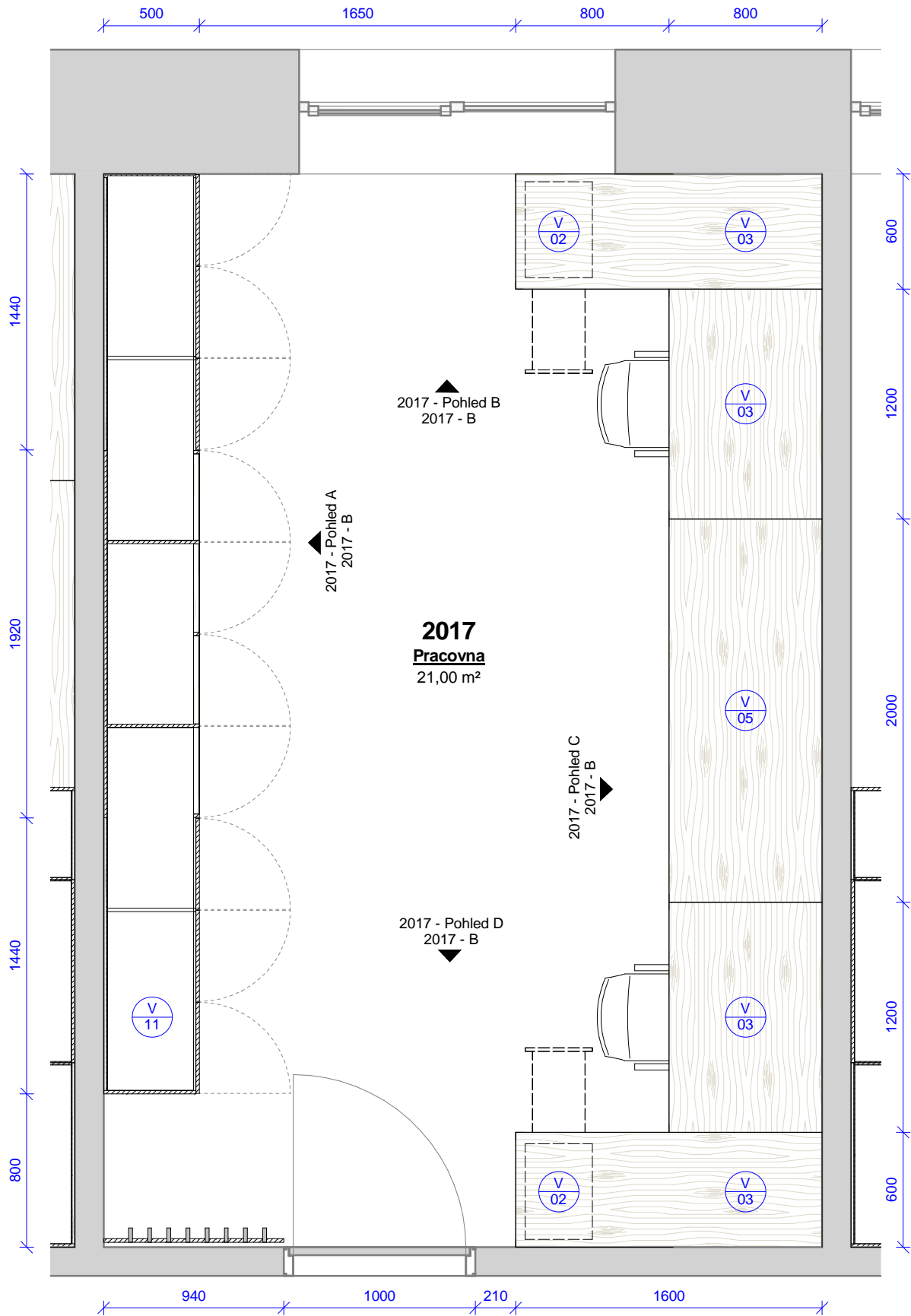
Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 2016 - pracovna SO 02 - půdorys											
						STAVEBNÍ OBJEKT: 00				1403														
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval	SUBDODAVATEL:		ČÁST PD: Interiér (I)				STUPEŇ PD:			STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÁST PD:		PROFESNÍ ČÁST:		Č. VÝKRESU:		Č. REVIZE:		Č. PARÉ:	
						PROFESNÍ ČÁST:INT				PDI			00		I		2016 - A							
						DATUM: 05 / 2016																		
						MĚŘÍTKO: 1 : 30																		
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský																		
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		KRESLIL: Petr Hála																		

1 : 40





Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936	STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru	AUTORIZACE:	ČÍSLO AKCE: 1403 NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1	NÁZEV VÝKRESU: 2016 - pracovna SO 02 - axonometrie	
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval						
				SUBDODAVATEL:	STAVEBNÍ OBJEKT: 00		STUPEŇ PD: PDI	STAVEBNÍ OBJEKT: 00	ČÁST PD: I
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno	ČÁST PD: Interiér (I)				
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno	PROFESNÍ ČÁST: INT				
					DATUM: 05 / 2016				
					MĚŘÍTKO:				
					ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský				
					KRESLIL: Petr Hála				

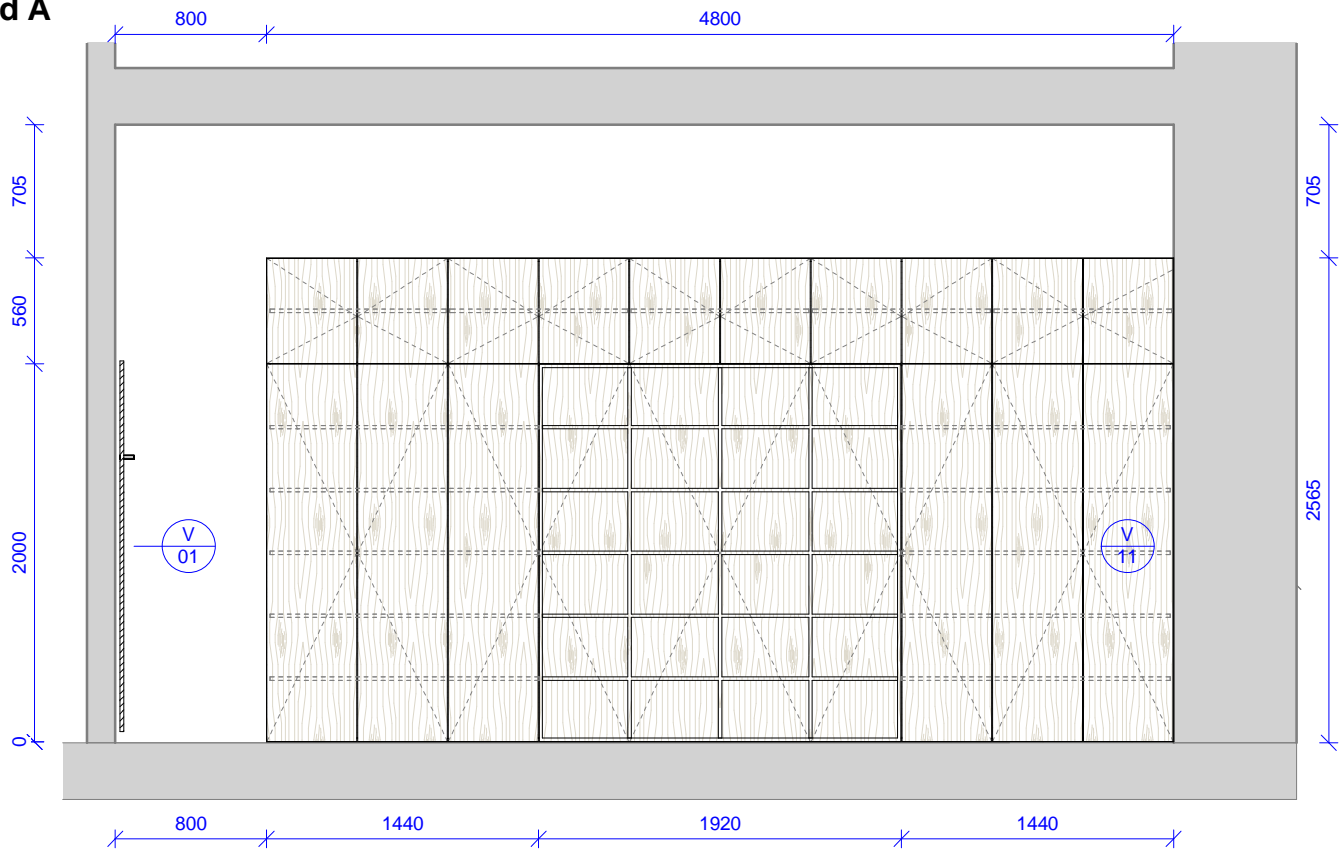


2017 - pracovna - výrobky					
Ozn.	Název	ks	v	š	hl
V 03	Kancelářský stůl s příslušenstvím	2	750	1200	800
V 03	Kancelářský stůl s příslušenstvím	2	750	1600	600
V 05	Konferenční / pracovní stůl	1	750	2000	800
V 01	Obklad s háčky	1	2020	940	100
V 02	Pojízdný kontejner se zásuvkami a vybavením	2	580	350	500
V 11	Úložná skříň s knihovnou	1	2560	4800	500

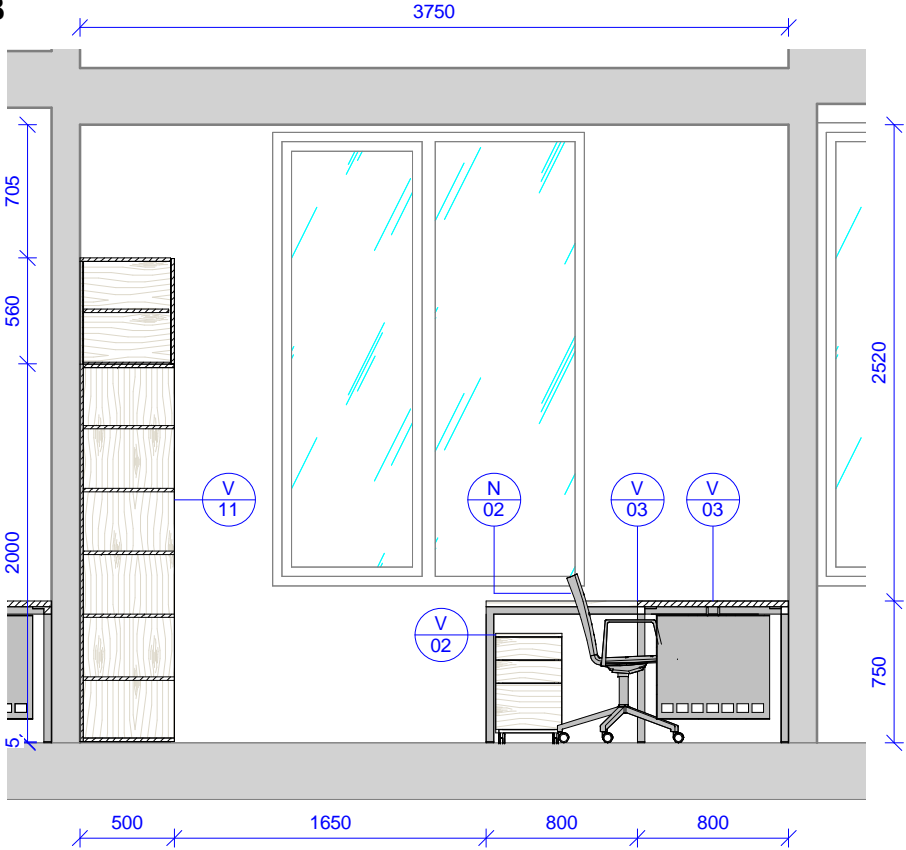
2017 - pracovna - vybavení		
Ozn.	Název	ks
N 02	Kancelářská židle s područkami	2

Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 2017 - pracovna SO 02 - půdorys		
						STAVEBNÍ OBJEKT: 00									
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval	Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		ČÁST PD: Interiér (I)				1403					
						PROFESNÍ ČÁST:INT									
						DATUM: 05 / 2016									
						MĚŘÍTKO: 1 : 30									
						ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský									
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		KRESLIL: Petr Hála		PDI			00			I			2017 - A		
MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno															

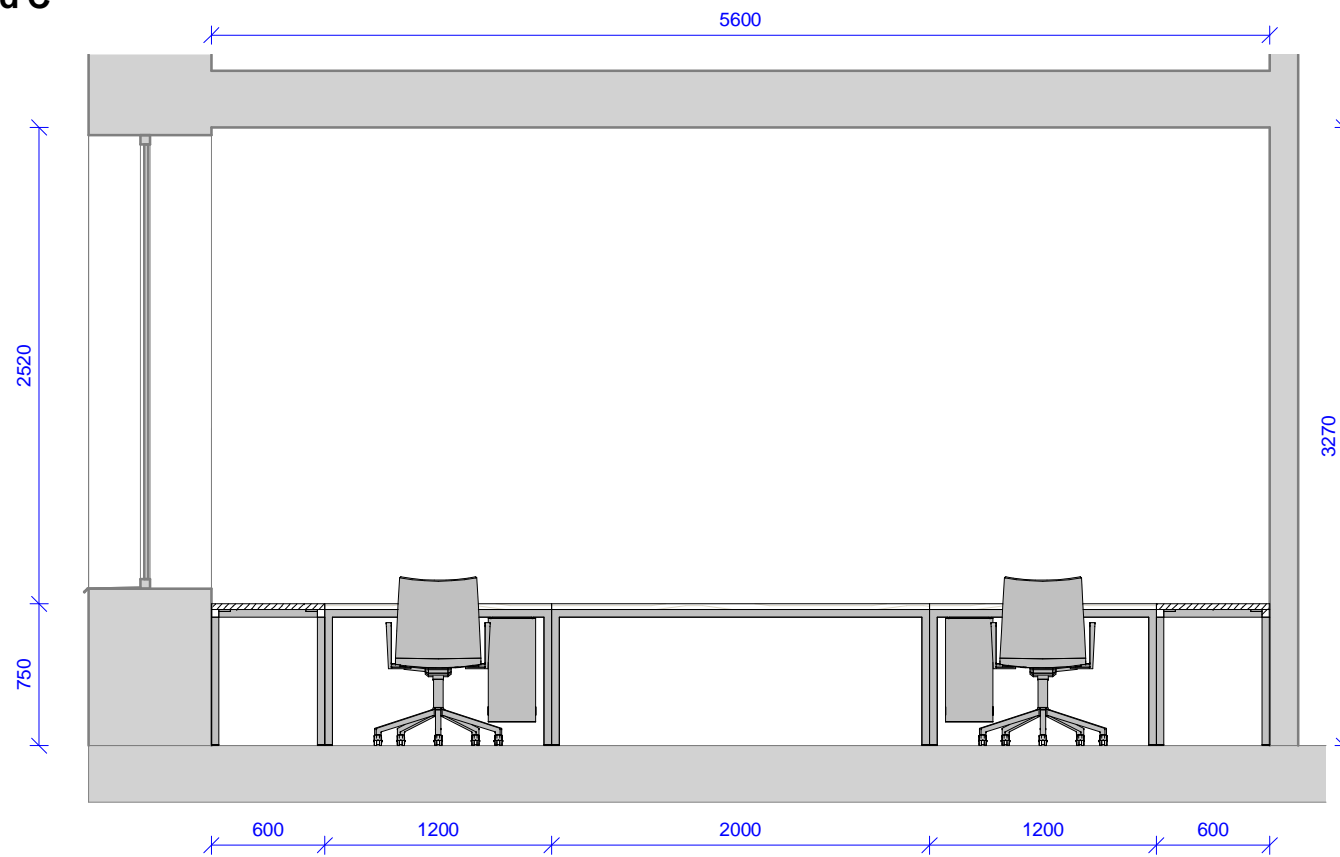
2017 - Pohled A
1 : 40



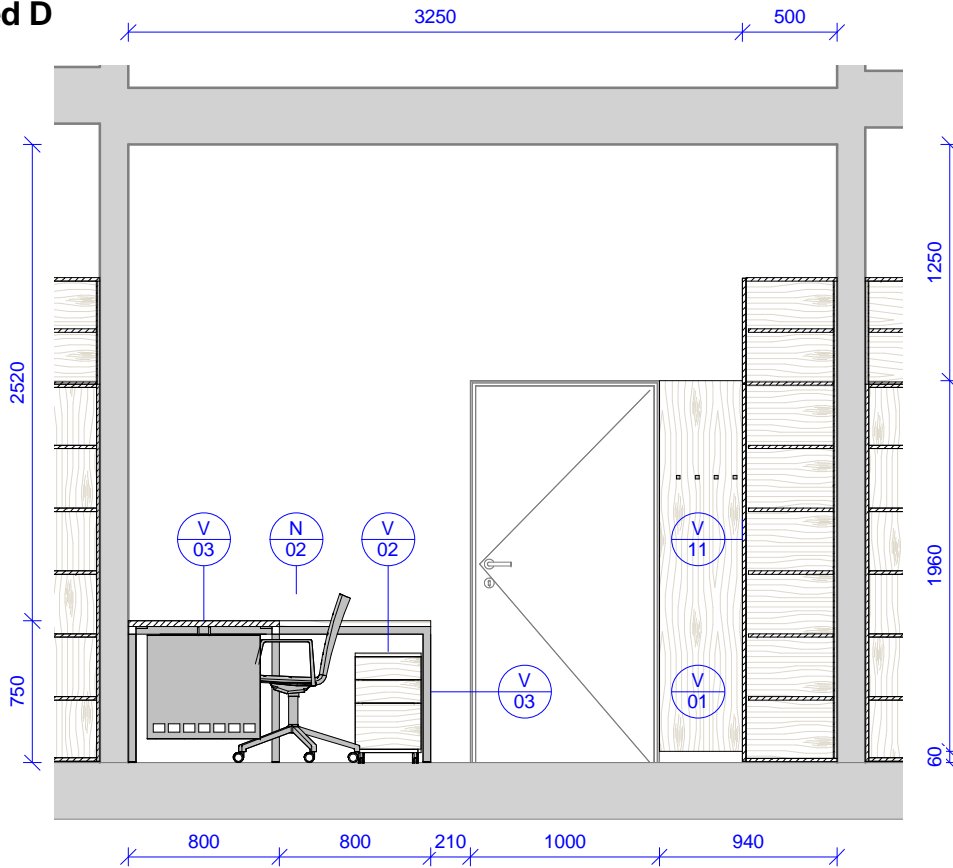
2017 - Pohled B
1 : 40



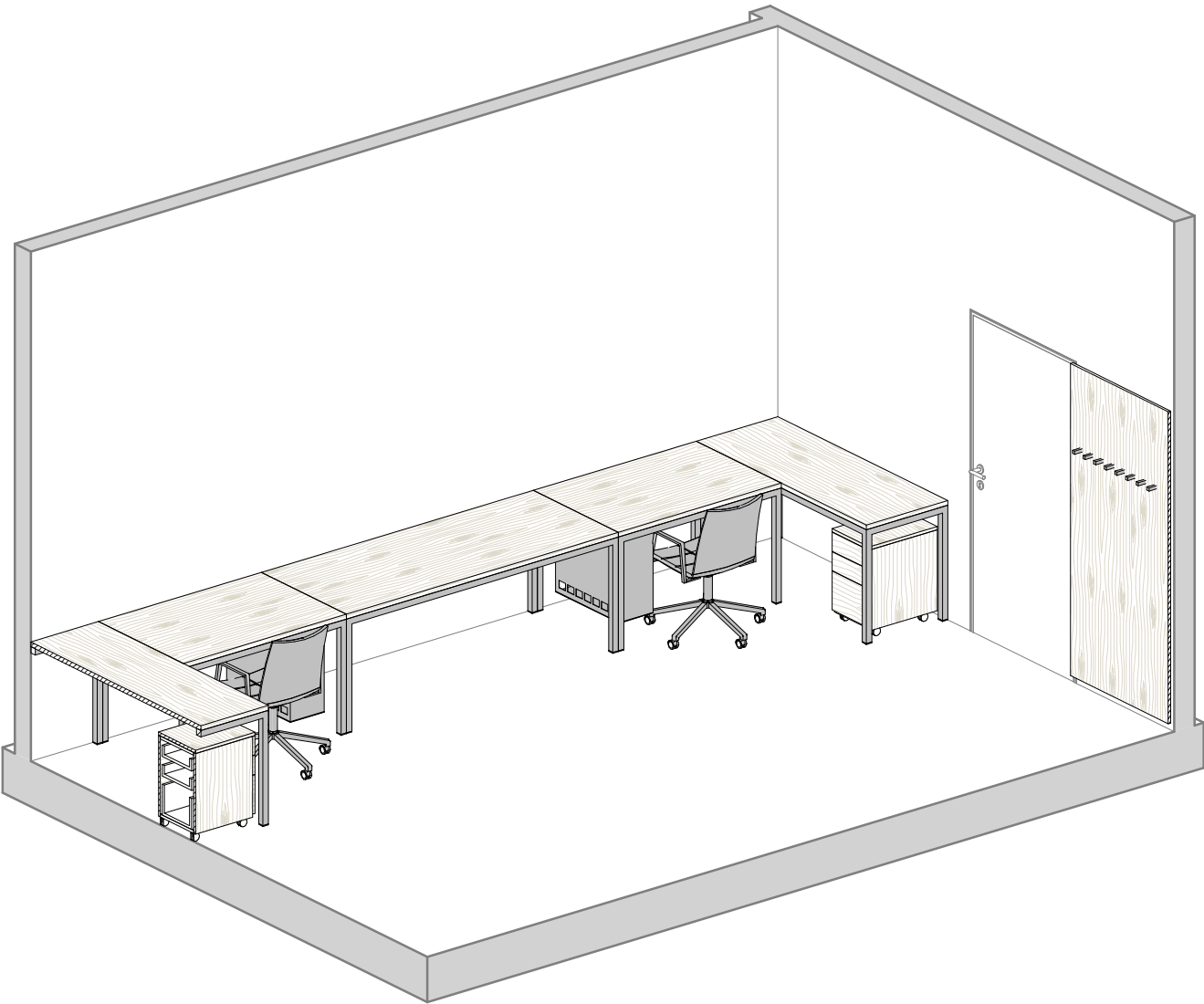
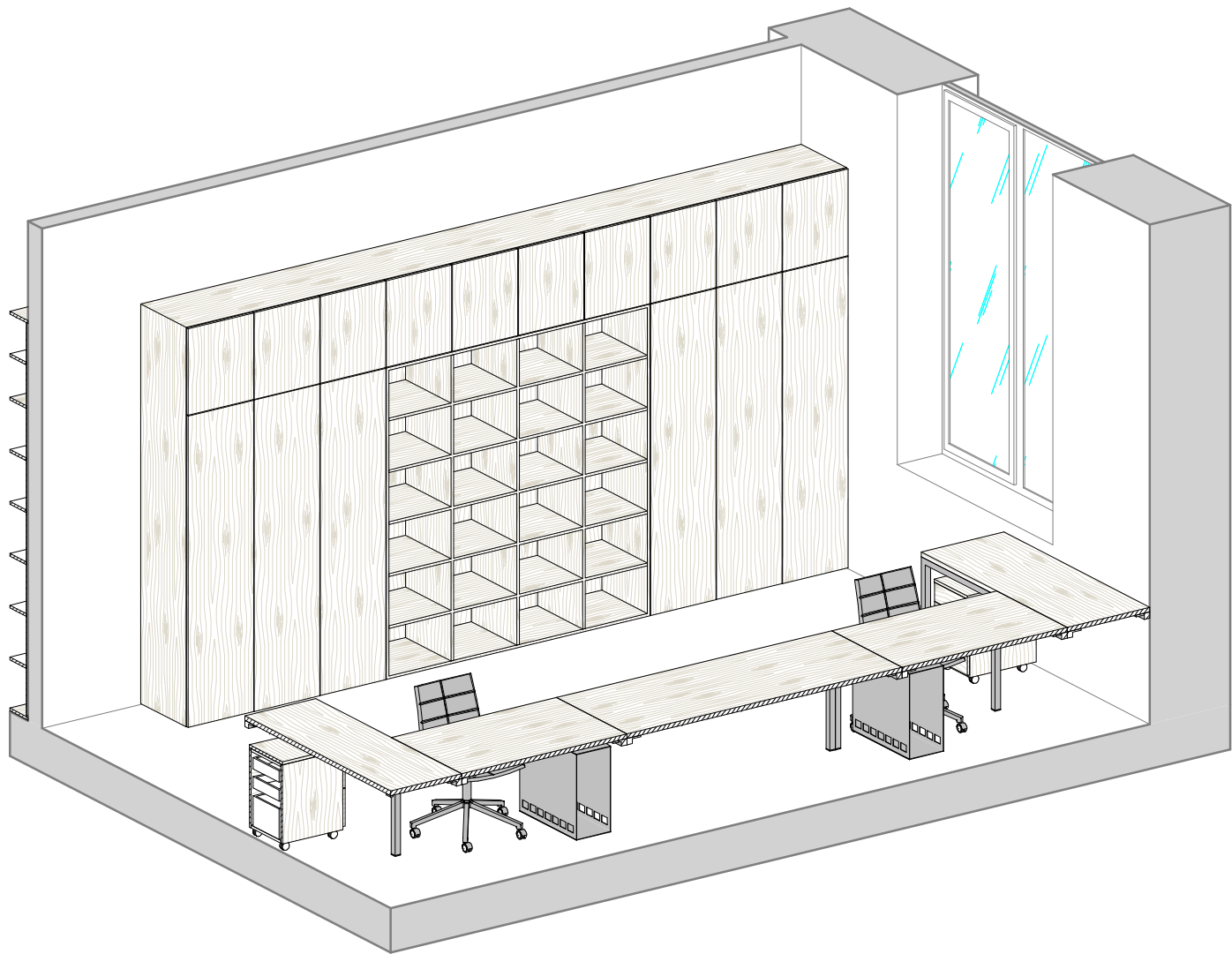
2017 - Pohled C
1 : 40



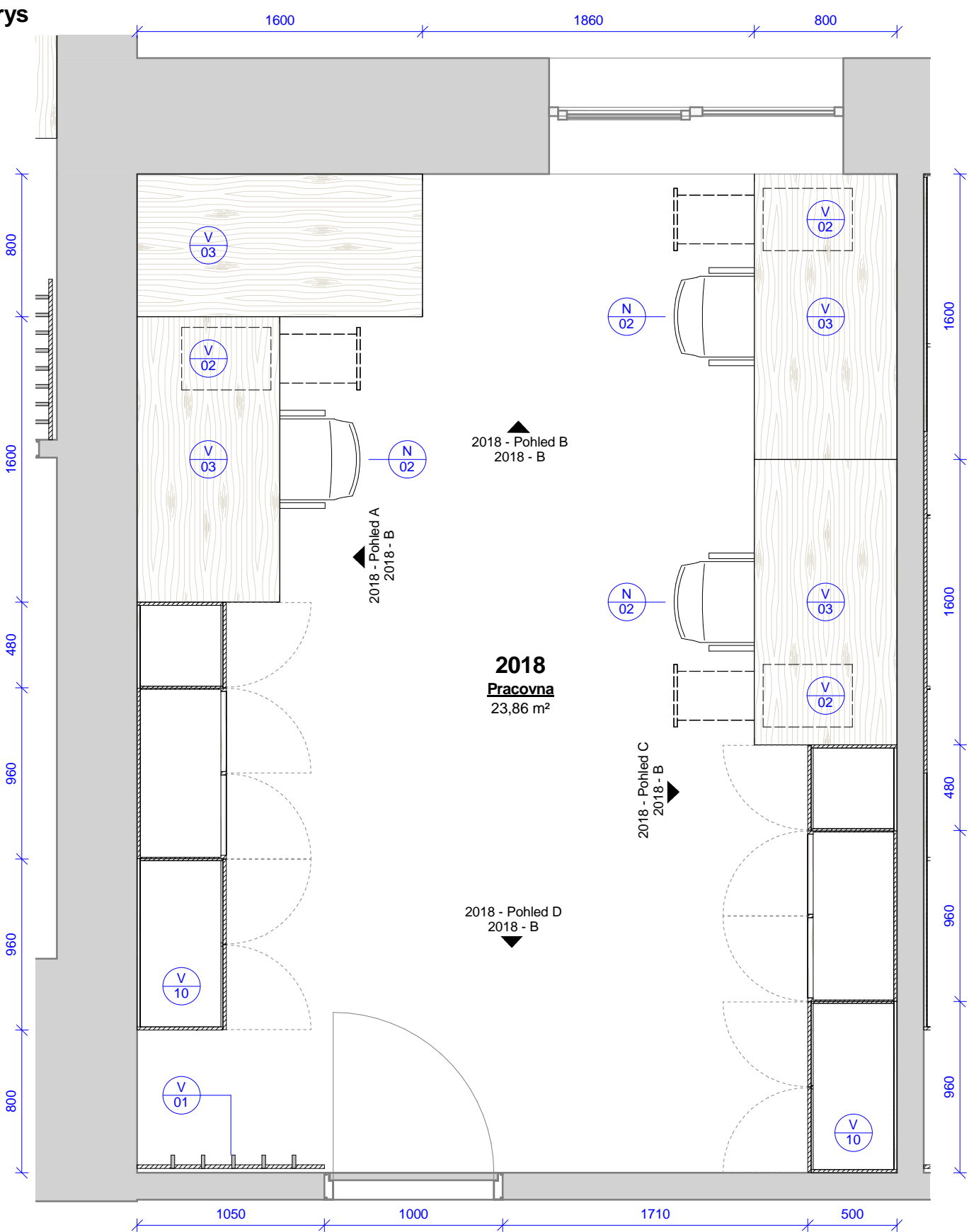
2017 - Pohled D
1 : 40



Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936	STUPEŇ PD:	Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:	ČÍSLO AKCE:	NÁZEV AKCE:	Projekt interiérového		NÁZEV VÝKRESU:	2017 - pracovna SO 02 - pohledy							
					STAVEBNÍ OBJEKT:	00					vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1										
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval		ČÁST PD:	Interiér (I)					STUPEŇ PD:	STAVEBNÍ OBJEKT:				ČÁST PD:	PROFESNÍ ČÁST:	Č. VÝKRESU:	Č. REVIZE:	Č. PARÉ:	
					PROFESNÍ ČÁST:	INT					PDI	00				I	2017 - B				
					SUBDODAVATEL:	DATUM:	05 / 2016														
					STAVEBNÍK:	Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno															MĚŘÍTKO:
				MÍSTO STAVBY:	Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.arch. Tomáš Velehradský													
					KRESLIL:	Petr Hála															



Tabulka revizí				<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936</div>	<div>STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru</div> <div>STAVEBNÍ OBJEKT: 00</div> <div>ČÁST PD: Interiér (I)</div> <div>PROFESNÍ ČÁST: INT</div> <div>DATUM: 05 / 2016</div> <div>MĚŘÍTKO:</div> <div>ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský</div> <div>KRESLIL: Petr Hála</div>	AUTORIZACE:	<div>ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1</div> <div>1403</div>			<div>NÁZEV VÝKRESU: 2017 - pracovna SO 02 - axonometrie</div>			
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval				STUPEŇ PD: PDI	STAVEBNÍ OBJEKT: 00	ČÁST PD: I	PROFESNÍ ČÁST: 2017 - C	Č. VÝKRESU:	Č. REVIZE:	Č. PARÉ:
							SUBDODAVATEL:						
							STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno						
							MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno						

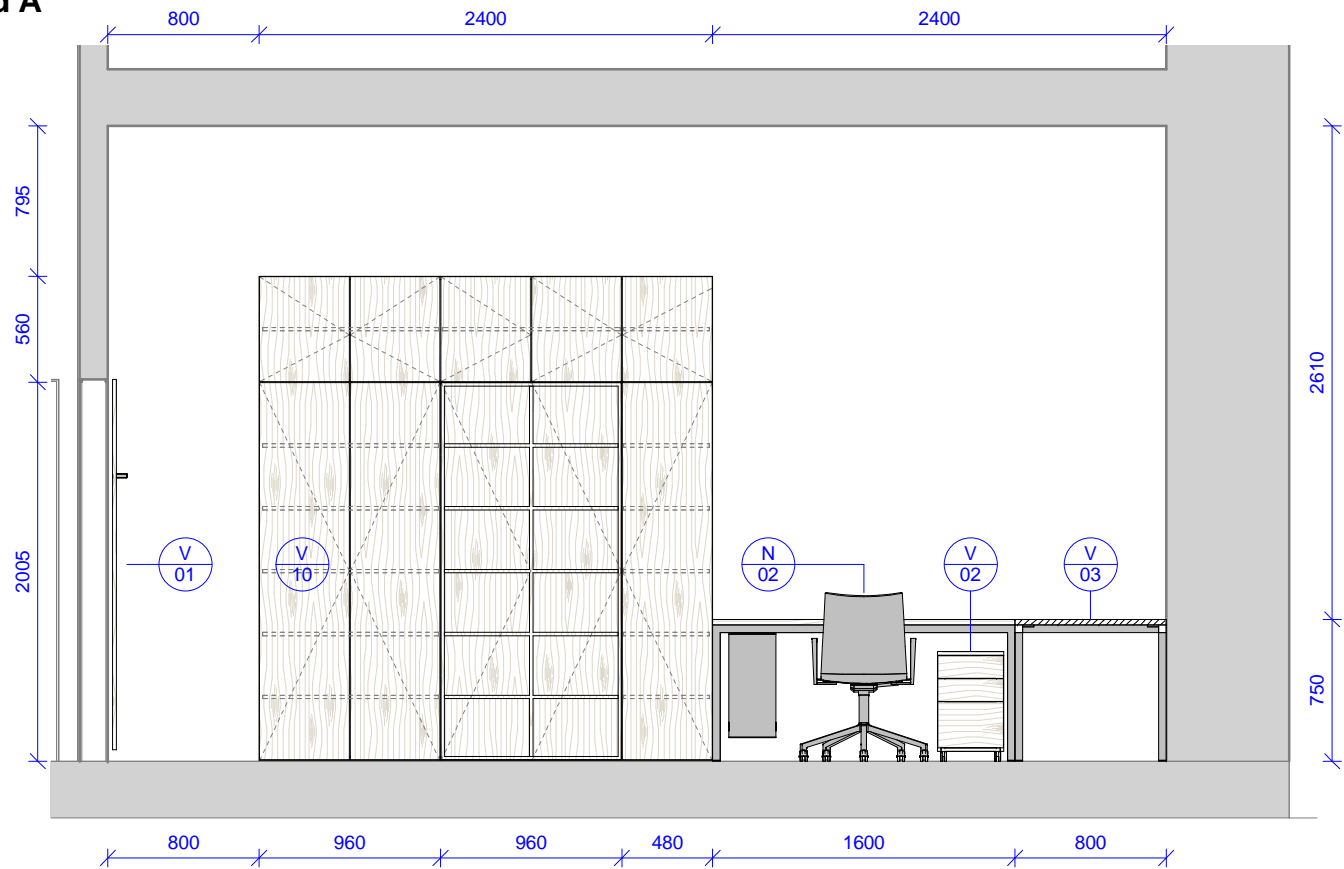


2018 - pracovna - výrobky					
Ozn.	Název	ks	v	š	hl
V 03	Kancelářský stůl s příslušenstvím	4	750	1600	800
V 01	Obklad s háčky	1	2020	1050	100
V 02	Pojízdný kontejner se zásuvkami a vybavením	3	580	350	500
V 10	Úložná skříň s knihovnou	2	2560	2400	500

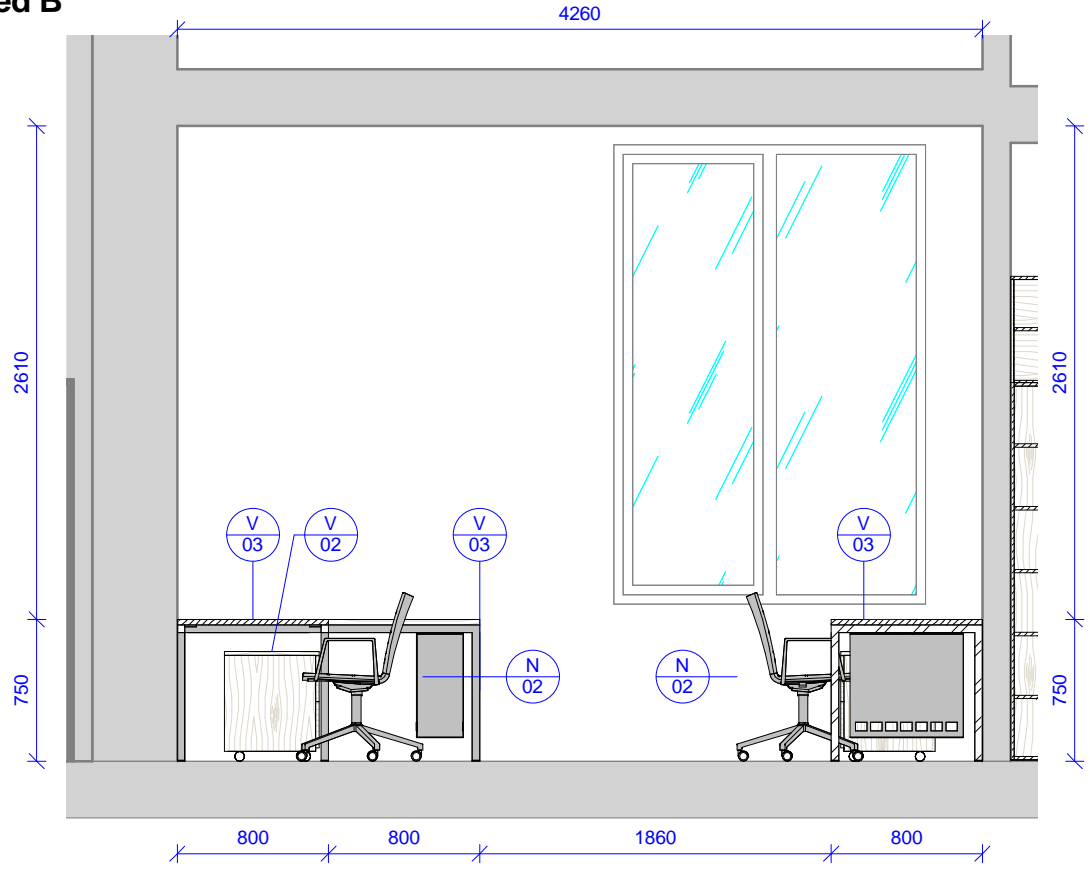
2018 - pracovna - vybavení		
Ozn.	Název	ks
N 02	Kancelářská židle s područkami	3

Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 2018 - pracovna SO 02 - půdorys							
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval			STAVEBNÍ OBJEKT: 00				1403										
						ČÁST PD: Interiér (I)														
						PROFESNÍ ČÁST:INT														
				SUBDODAVATEL:		DATUM: 05 / 2016														
						MĚŘÍTKO: 1 : 30														
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský														
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		KRESLIL: Petr Hála														
										STUPEŇ PD: PDI			STAVEBNÍ OBJEKT: 00		ČÁST PD: I		PROFESNÍ ČÁST: 2018 - A		Č. VÝKRESU: Č. REVIZE: Č. PARÉ:	

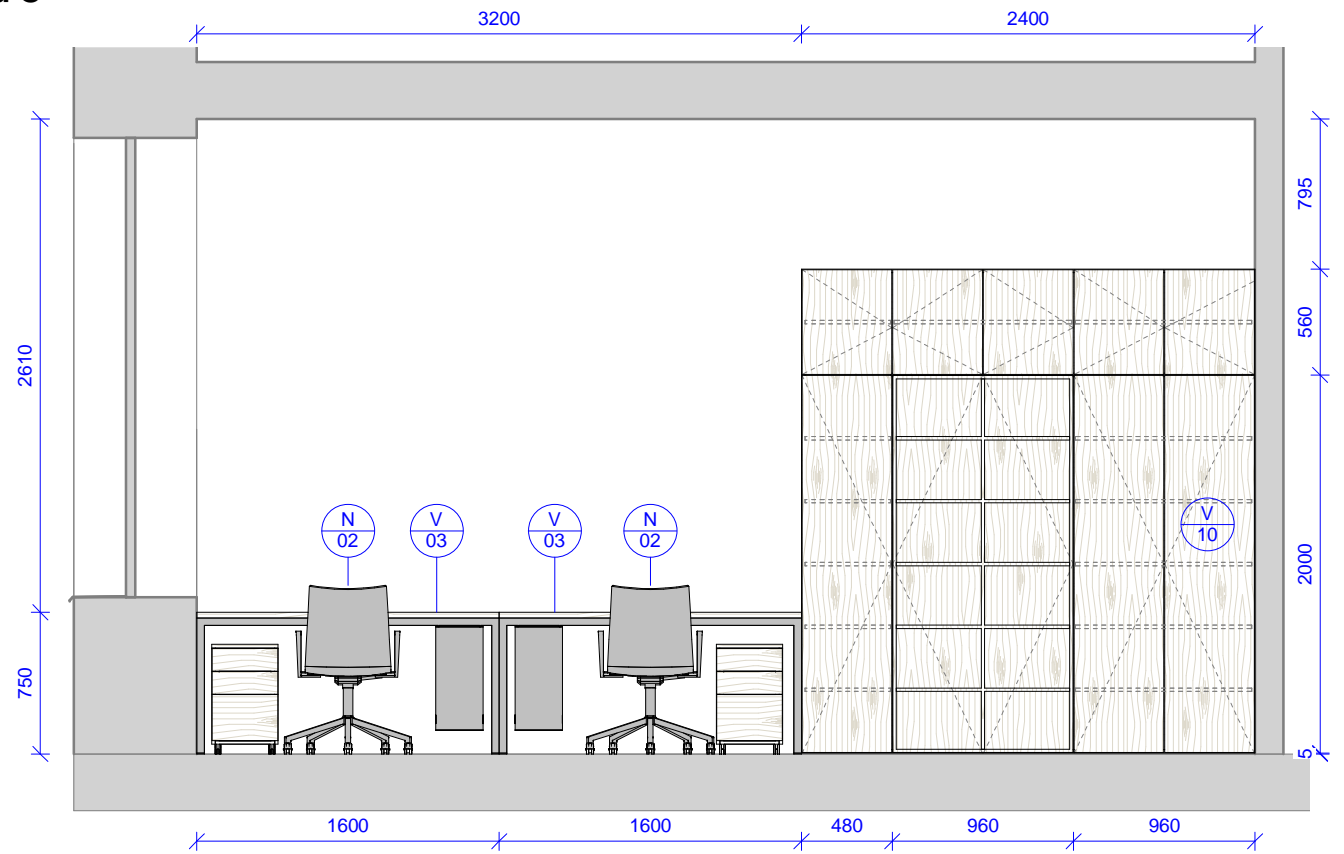
2018 - Pohled A
1 : 40



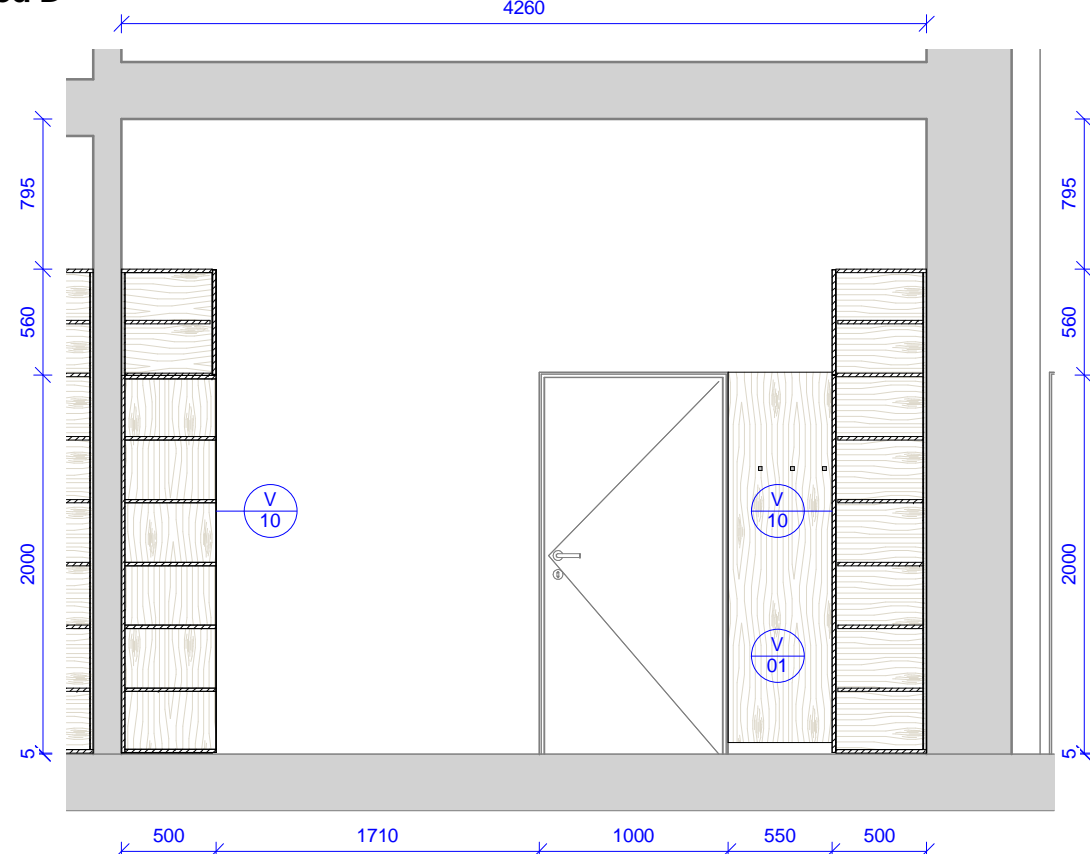
2018 - Pohled B
1 : 40



2018 - Pohled C
1 : 40

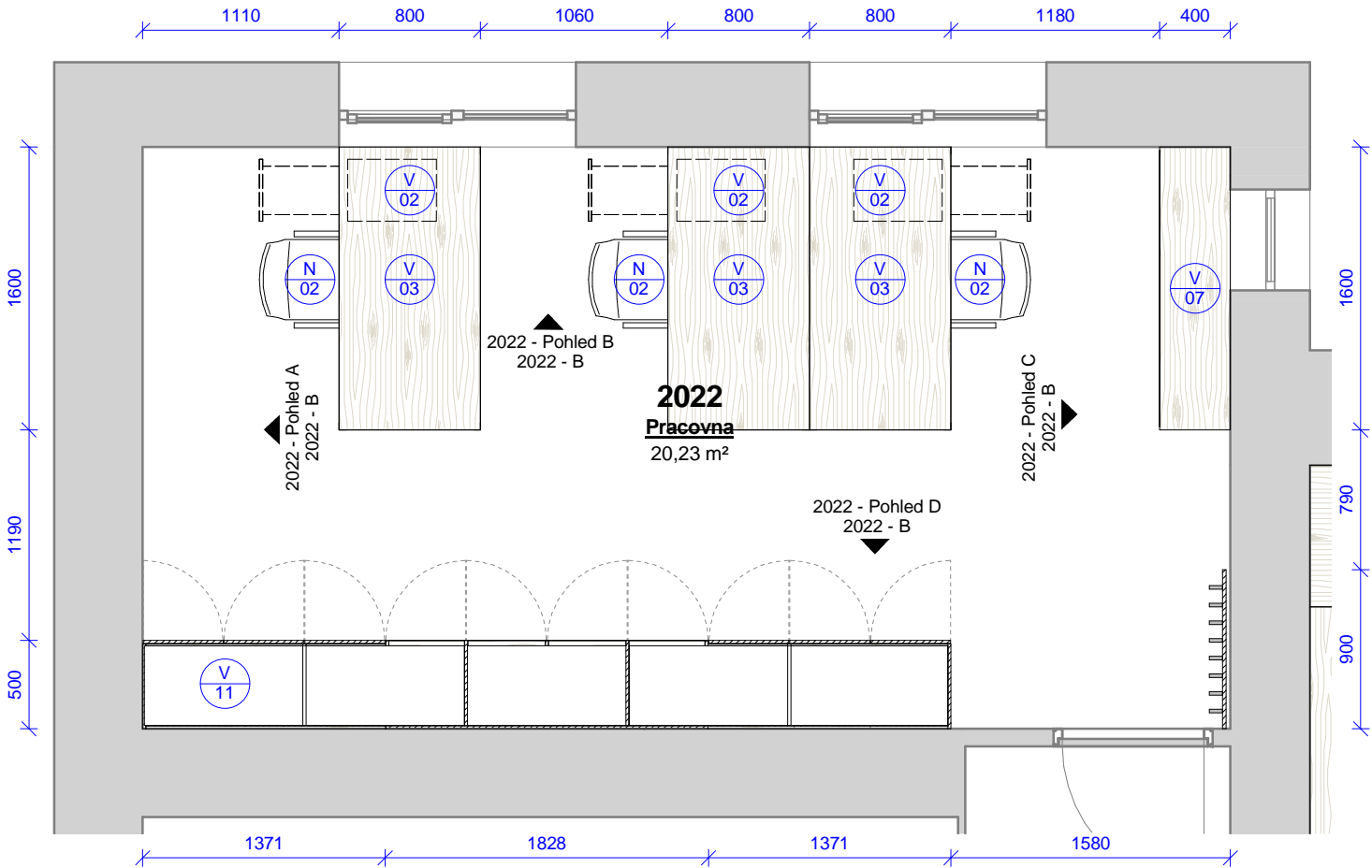


2018 - Pohled D
1 : 40



Tabulka revizí				<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936</div> <div>SUBDODAVATEL:</div> <div>STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno</div> <div>MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno</div>	<div>STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru</div> <div>STAVEBNÍ OBJEKT: 00</div> <div>ČÁST PD: Interiér (I)</div> <div>PROFESNÍ ČÁST:INT</div> <div>DATUM: 05 / 2016</div> <div>MĚŘÍTKO: 1 : 40</div> <div>ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský</div> <div>KRESLIL: Petr Hála</div>		AUTORIZACE:	<div>ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1</div> <div>1403</div>			<div>NÁZEV VÝKRESU: 2018 - pracovna SO 02 - pohledy</div>		
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval		STUPEŇ PD:	STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÁST PD:	PROFESNÍ ČÁST:	Č. VÝKRESU:	Č. REVIZE:	Č. PARÉ:	
					PDI	00		I	2018 - B				

2022 - půdorys
1 : 40

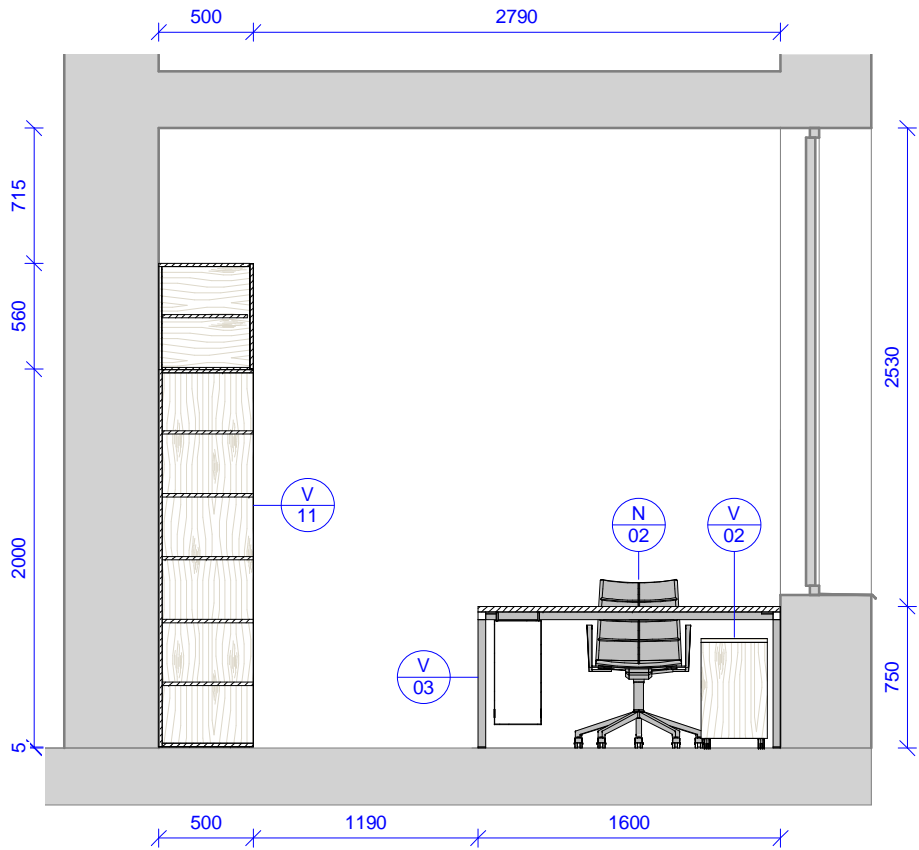


2022 - pracovna - výrobky					
Ozn.	Název	ks	v	š	hl
V 03	Kancelářský stůl s příslušenstvím	3	750	1600	800
V 01	Obklad s háčky	1	2020	900	100
V 02	Pojízdný kontejner se zásuvkami a vybavením	3	580	350	500
V 07	Policová skříň	1	1108	1600	400
V 11	Úložná skříň s knihovnou	1	2560	4570	500

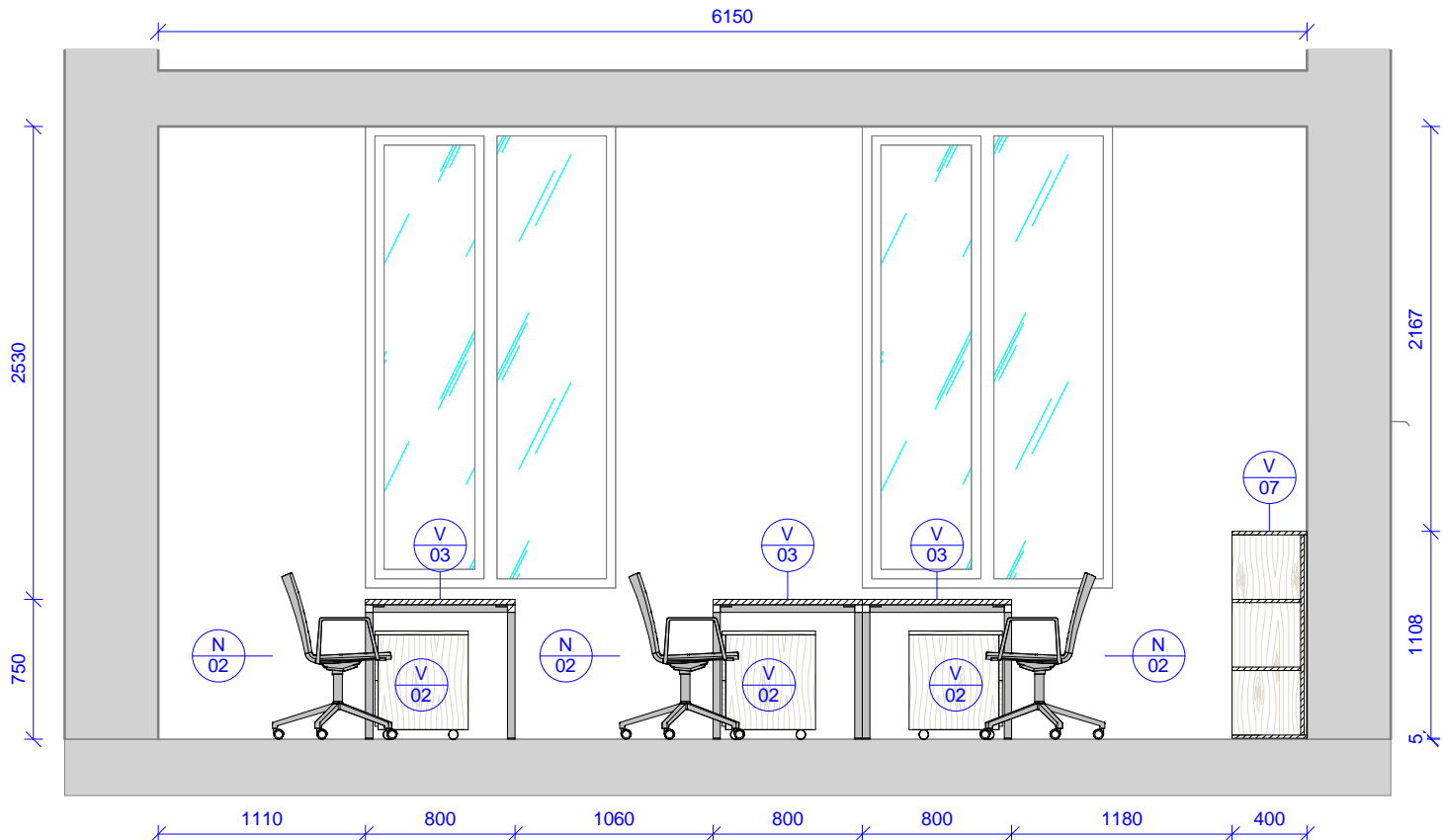
2022 - pracovna - vybavení		
Ozn.	Název	ks
N 02	Kancelářská židle s područkami	3

Tabulka revizí				<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</div> <div>Ateliér Velehradský, s. r. o</div> <div>Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno</div> <div>IČ: 292 63 140</div> <div>E: tichy@velehradsky.cz</div> <div>T: +420 547 221 936</div>		STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:		ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 2022 - pracovna SO 02 - půdorys			
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval			STAVEBNÍ OBJEKT: 00	ČÁST PD: Interiér (I)			STUPEŇ PD:	STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÁST PD:	PROFESNÍ ČÁST:	Č. VÝKRESU:	Č. REVIZE:	Č. PARÉ:
						PROFESNÍ ČÁST:INT	PDI			00	I	2022 - A				
						DATUM: 05 / 2016										
						MĚŘÍTKO: 1 : 40										
				SUBDODAVATEL:		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský										
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		KRESLIL: Petr Hála										
				MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno												

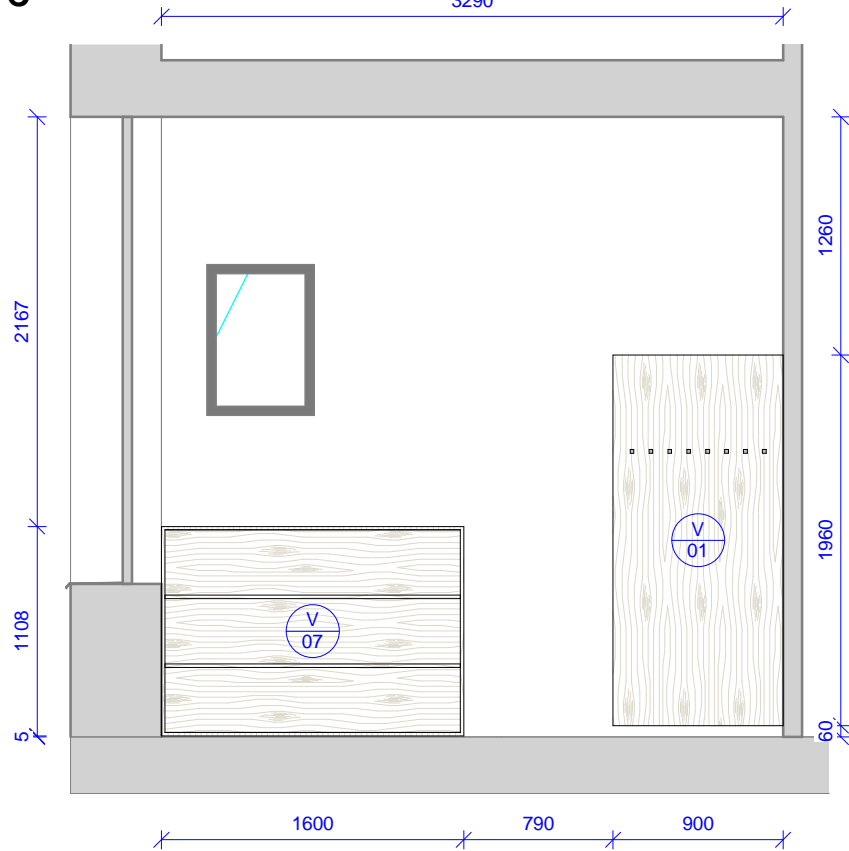
2022 - Pohled A
1 : 40



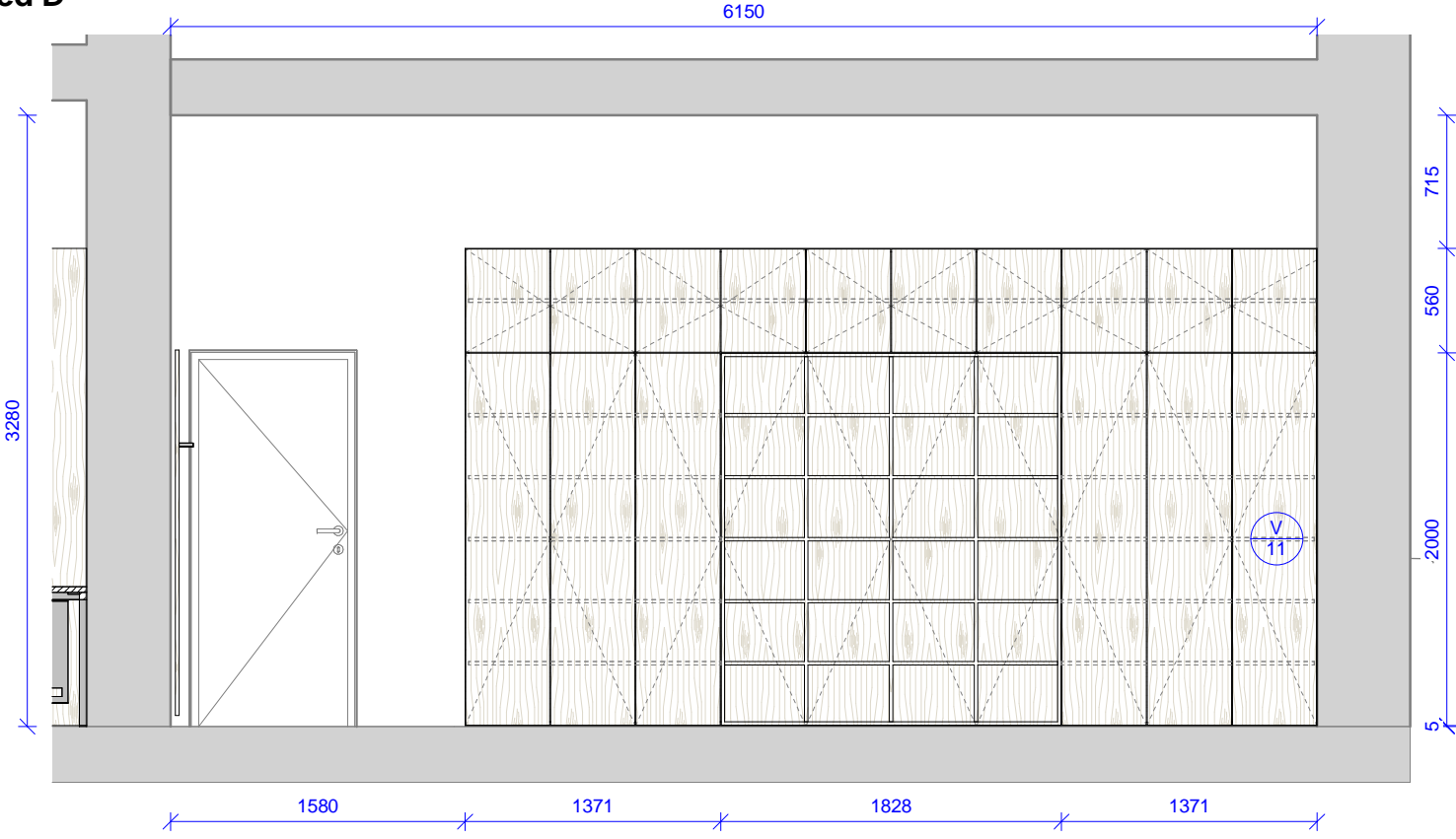
2022 - Pohled B
1 : 40



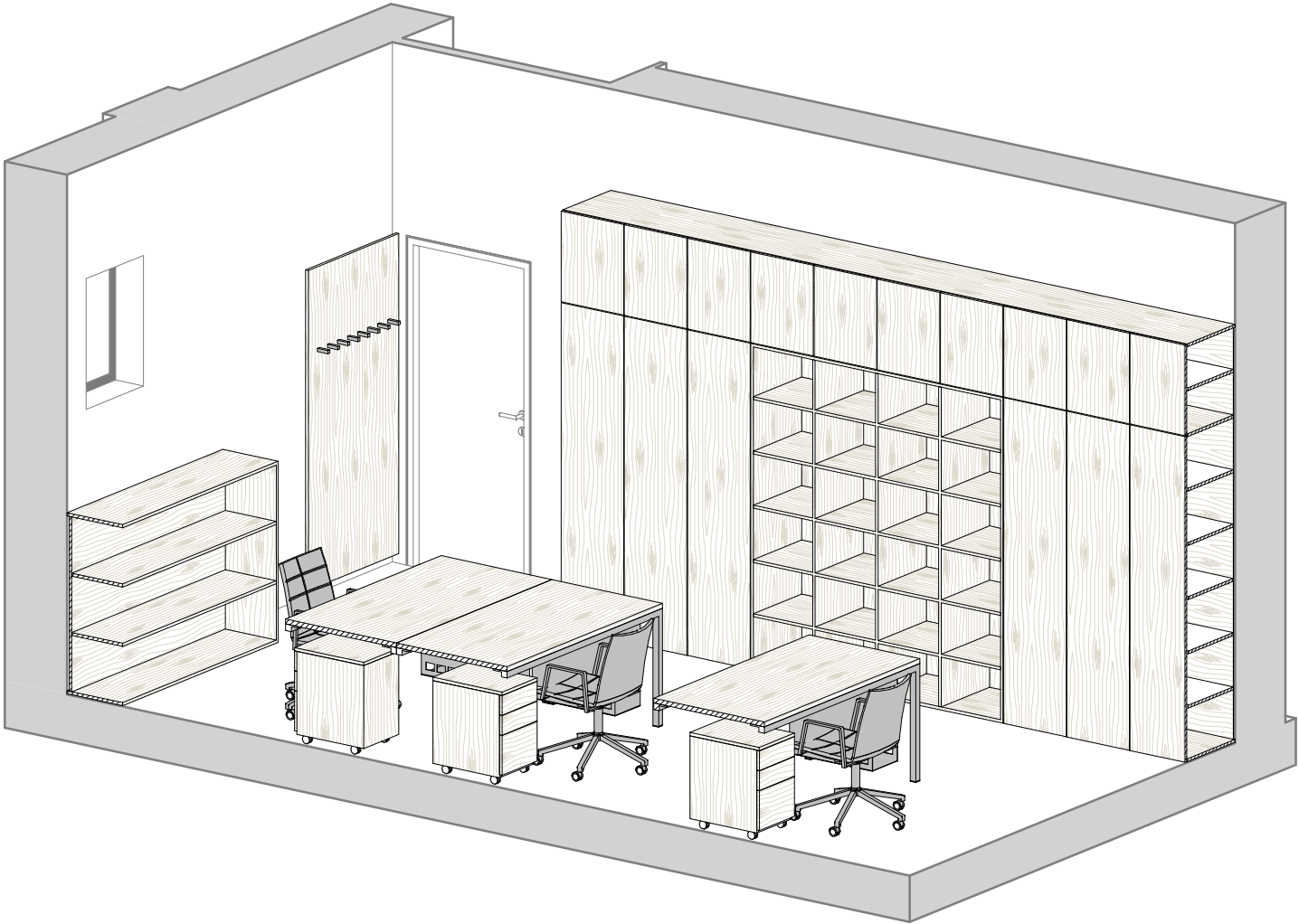
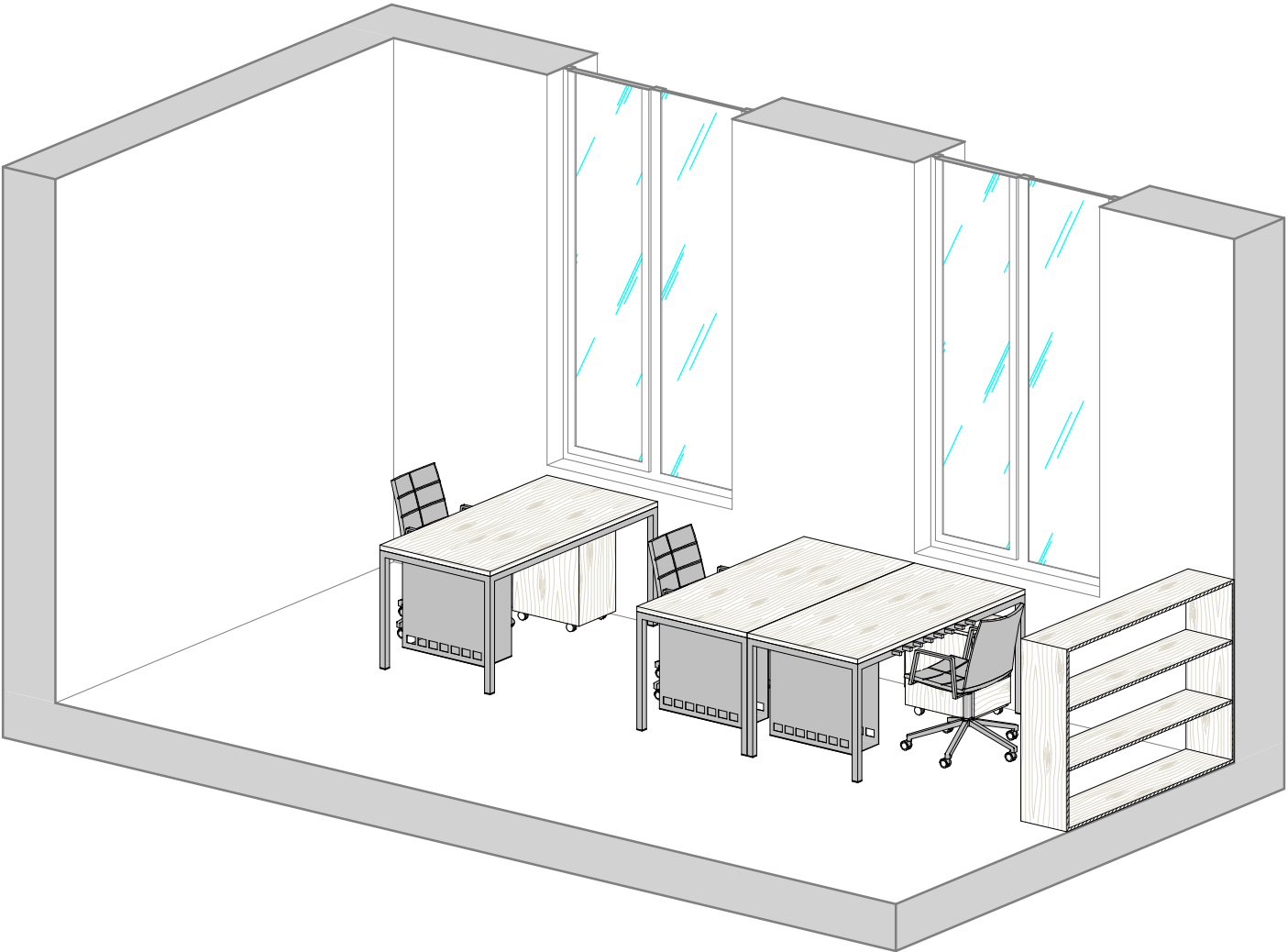
2022 - Pohled C
1 : 40



2022 - Pohled D
1 : 40



Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936	STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru		AUTORIZACE:	ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1			NÁZEV VÝKRESU: 2022 - pracovna SO 02 - pohledy		
					STAVEBNÍ OBJEKT: 00			1403					
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval		ČÁST PD: Interiér (I)			STUPEŇ PD: STAVEBNÍ OBJEKT: ČÁST PD:			PROFESNÍ ČÁST: Č. VÝKRESU: Č. REVIZE: Č. PARÉ:		
					PROFESNÍ ČÁST:INT								
					DATUM: 05 / 2016								
					MĚŘÍTKO: 1 : 40								
					ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský								
					KRESLIL: Petr Hála								
SUBDODAVATEL:		PDI			00			I					
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno		2022 - B											
MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno													



Tabulka revizí				GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936	STUPEŇ PD: Dokumentace interiéru STAVEBNÍ OBJEKT: 00 ČÁST PD: Interiér (I) PROFESNÍ ČÁST: INT	AUTORIZACE:	ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Projekt interiérového vybavení části budovy č. 2 a 1 místnosti v budově č. 1	NÁZEV VÝKRESU: 2022 - pracovna SO 02 - axonometrie	
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval						
				SUBDODAVATEL:	DATUM: 05 / 2016 MĚŘÍTKO:		STUPEŇ PD: PDI STAVEBNÍ OBJEKT: 00 ČÁST PD: I	PROFESNÍ ČÁST: 2022 - C Č. VÝKRESU: 00 Č. REVIZE: I Č. PARÉ:	
				STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno MÍSTO STAVBY: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Tomáš Velehradský KRESLIL: Petr Hála				

VÝROBKY A VYBAVENÍ



Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
IČ: 292 63 140
E: atelier@velehradsky.cz
T: +420 547 221 936

Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Legenda materiálů

Ozn.	Název	Popis / referenční výrobek
M01	LTD dřevodekor	Světlé bukové provedení s přirozeným matným vzhledem dřeva a jemným efektem drásání či kartáčování, hrany ABS tl. 2 mm vestejném provedení
M02	LTD	Vnitřní či nepohledové části korpusů, barevně sjednoceno s exponovanou částí (v případě nemožnosti sjednocení dekorů, aplikovat jednotně barevný dekor světle šedé barvy nejbliže k RAL 9006), čelní hrany korpusů vždy sjednoceny barevně s čelem, tak aby průzorem spar neprosvítal jiný odstín
M03	Čalounění	Látka tmavě šedá, barva nejbliže RAL 7016
M04	Nerezové provedení	Kovové provedení s úpravou jako nerez, povrch jemný broušený

Všechny materiály budou vyzorkovány.

M 00

Označení materiálů na výkresech

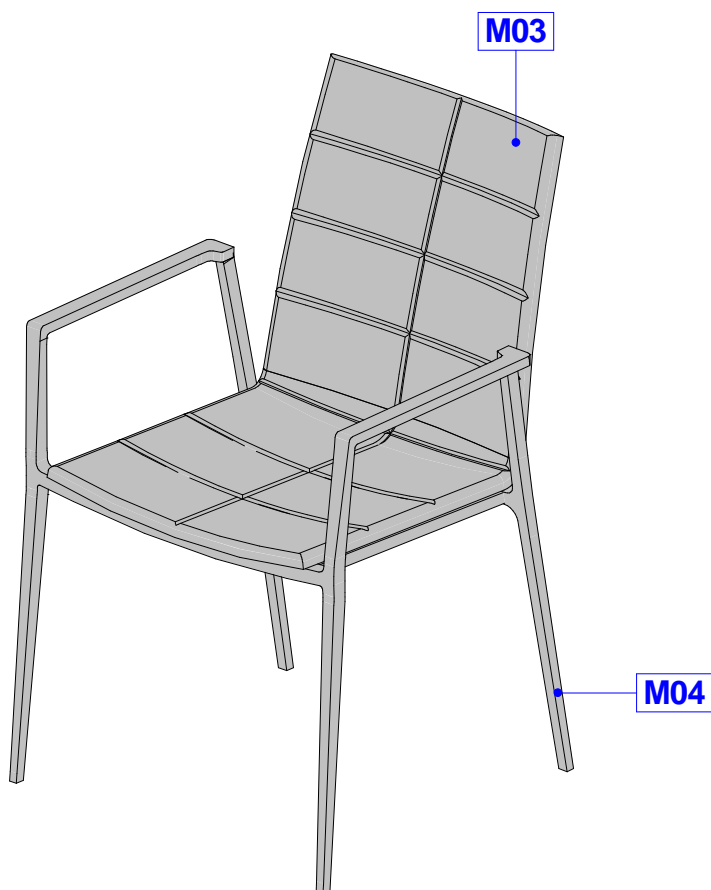
Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
IČ: 292 63 140
E: atelier@velehradsky.cz
T: +420 547 221 936

Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ozn.	Název	Popis	ks
N 01	Židle s područkami	Konferenční stohovatelná židle s čalouněným opěrákem a sedákem (černá barva). Rám židle lakovaný (RAL 9006) z hranatých profilů s tenkými područkami, čtyřnohý, záda a sedák prolomené, ergonomicky tvarované. Rozměry židle musí vyhovovat českým normám. Nosnost min. 120 kg. Židle určená pro konference, jednání, kanceláře. Geometricky se sedák a opěrák potkává, područky tvoří spojitou konstrukci s předními nohama, v úrovni loktů se zahýbají k zadním nohám (spoj svařený, řemeslně čistě provedený), ukončeny jsou před objemem opěráku s mírnou distancí. Zádový opěrák je ergonomicky prolomený. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. Provedení židle vychází ze stejné řady jako kancelářská židle (tvar a provedení rámu, skořepiny a čalounění).	24

3D pohled



Ozn.	Název	Popis	ks
N 02	Kancelářská židle s područkami	Kancelářská ergonomická židle pro soustavnu práci u PC. Židle otočná s pěti-ramenným křížem s kolečky, pístnicí, synchro-mechanismem, područkami a čalouněným sedákem a opěrákem. Židle bude umožňovat nastavení polohy „balanc“ s minimálně pěti body aretace a kontrolou napětí protitlaku. Synchromechanismus musí zajišťovat současný pohyb sedáku a opěráku v ergonomicky správné synchronizaci (záklon opěráku 24°, náklon sedáku 3°). Sedák výškově stavitelný pneumatickým pístem (v normovém rozsahu, polohově stavitelný o 76 mm. Nastavitelná bederní opěrka (o 102 mm výškově). Područky výškově stavitelné, sklápěné synchromechanismem. Kříž hliníkový, kolečka plastová, brzděná – s povrchem vhodným na danou podlahu. Rám kovový, tvarovaný miskový sedák je čalouněný - PUR pěna o tloušťce minimálně 3 cm a objemové hmotnosti minimálně 63 kg/m ³ a potažený látkou kategorie A (Materiál 100% polyester, hmotnost min. 420 g/m ³ , odolnost proti oděru 100.000 Martindale, odolnost proti žmolkování skupina 4, stálobarevnost skupina 6, možnost suchého čištění čalounění) s dostatečně zaoblenou přední hranou, zabraňující nežádoucímu tlaku na spodní část nohou, s mírným nakloněním dopředu v základní pozici pro správné a pohodlné sezení. Vysoký zádový opěrák je ergonomicky tvarovaný s odolným rámem, výplně a čalounění totožné se sedákem. Životnost v podmínkách provozu minimálně 15 let. Židle musí odpovídat všem požadavkům formulovaným v ČSN EN normách, zejména rodina norem ČSN-EN 1335 a musí mít protokol o výsledku zkoušky. Dále bude židle odpovídat následujícím ergonomickým standardům: BSR/HFES 100-2002, BIFMA G1-2002, CSA-Z412-2000. Všechny části musí být mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. Barevné řešení: Kolečka černá se šedým pogumováním, kříž hliníkový, pístnice černá, plastové díly černé, rám lakovaný RAL 9006, potah sedáku a opěráku v černé barvě. Provedení židle vychází ze stejné řady jako židle s područkami (tvar a provedení rámu, skořepiny a čalounění).	17

3D pohled

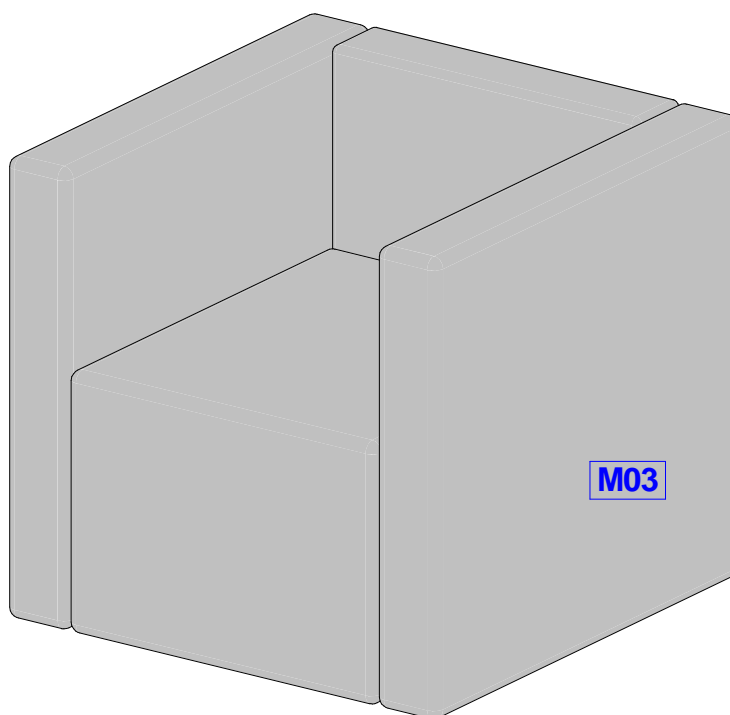


Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
IČ: 292 63 140
E: atelier@velehradsky.cz
T: +420 547 221 936

Ozn.	Název	Popis	ks
N 03	Křeslo	<p>Obsah: Obecný popis – Celočalouněné křeslo.</p> <p>Provedení – Ergonomické provedení, masivní kostra, výplň PUR (např. H 5060 či vhodný ekvivalent, EN 1021-1 a EN 1021-2), čalouněno kvalitní dobře čistitelnou látkou, plošná hmotnost min. 360 g/m².</p> <p>Odolnost látky vůči otěru min. 80.000 otaček Martindale. (UNI EN ISO 12947), stálobarevnost na světle 5, odolnost proti ohni (BS 5852 Crib 5), spoje na skrytý steh. Dno opatřeno kluzáky výšky cca. 25 mm. Rozměr cca. (v. š. hl.) 670 mm, 760 mm, 700 mm.</p> <p>Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	2



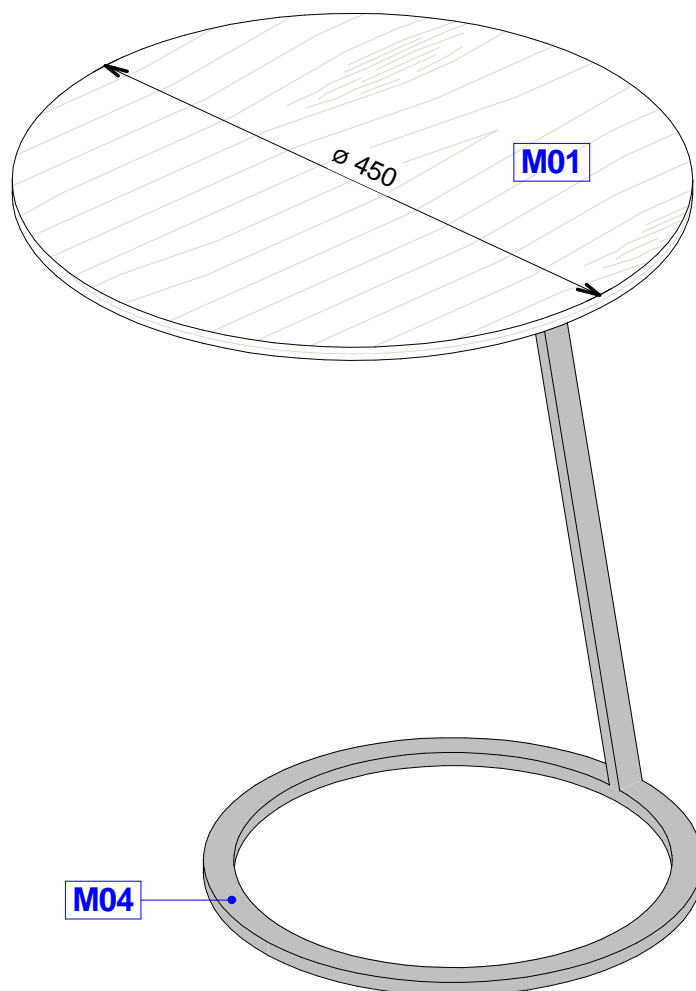
Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
IČ: 292 63 140
E: atelier@velehradsky.cz
T: +420 547 221 936

Ozn.	Název	Popis	ks
N 04	Konferenční stolek	<p>Obecný popis – Odkládací kruhový stolek s kovovou základnou.</p> <p>Provedení – Kovová kruhová základna tenkého provedení se šikmou nohou a montážní deskou fixovanou k horní desce tenkého provedení. Základna opatřena kluzáky (vhodné pro danou podlahu). Výška stolu 56 cm.</p> <p>Materiál – Horní deska HPL laminát (DIN EN 438). Kostra ocelová, povrchová úprava lakovaním (vzhled jako nerez). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	1

3D pohled



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

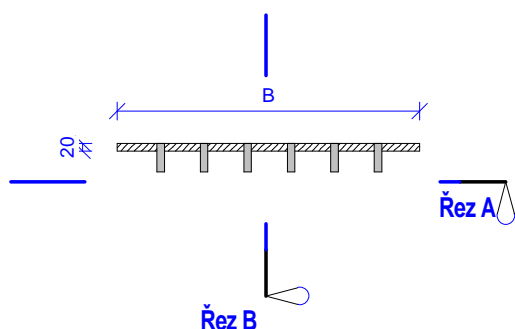
Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

Ozn.	Název	Popis	ks
V 01	Obklad s háčky	<p>Obecný popis – Závěsná vేశáková stěna.</p> <p>Provedení – Tl. min. 18mm, panel uchycen čtyřbodově přes distančně - vyrovnávací prvky (vzhledem k nerovnosti stěn předpokládá odsazení panelu od stěny okolo 25 mm, distanční prvky značně utopeny od obvodových hran, tak aby byla jejich viditelnost maximálně potlačena). Od země odsazeno dle výšky soklu.</p> <p>Vybavení – Háčky (pro uchycení na stěnu, skryté upěvňovací prvky, hranaté provedení).</p> <p>Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS tl. 2 mm (certifikát č. 13 0738 T/ITC).</p> <p>Háček nerez. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	9

Půdorys

1 : 20

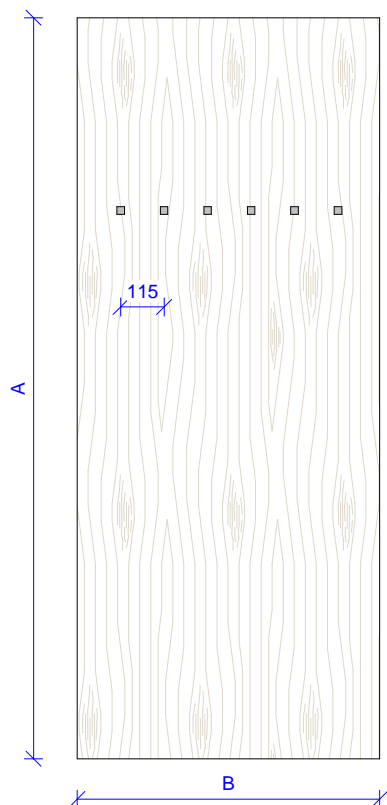


Jednotlivé rozměry

Umístění	A	B
2006	2020 mm	800 mm
2008	2020 mm	950 mm
2009a	2020 mm	840 mm
2012	2020 mm	960 mm
2016	2020 mm	960 mm
2017	2020 mm	940 mm
2018	2020 mm	1050 mm
02018	2020 mm	565 mm
2022	2020 mm	900 mm

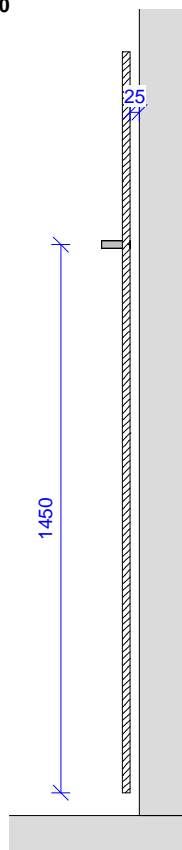
Řez A

1 : 20

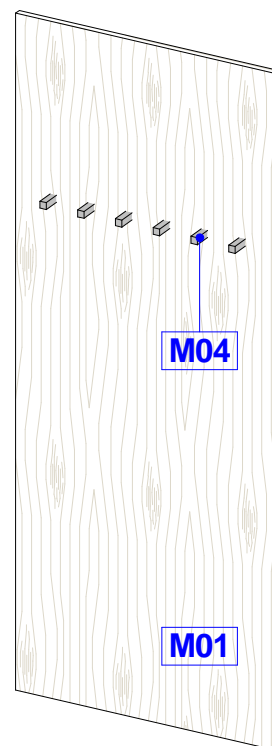


Řez B

1 : 20



3D pohled



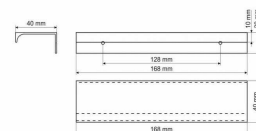
Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

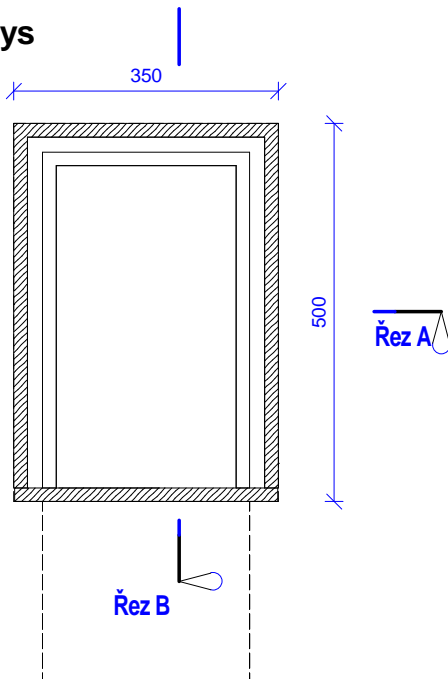
Ozn.	Název	Popis	ks	v	š	hl
V 02	Pojízdňý kontejner se zásuvkami a vybavením	<p>Provedení korpusu - Tl. 18mm, pevně spojen, nepohledové spojovací prvky (kolíky 8x40). Usazen na nábytkových kolečkách pr. 50mm, nosnost min. 40kg/ks, přední kolečka s mechanickou brzdou.</p> <p>Vybavení – 3x výsuv plnovýsuvný s válečkovým vedením s minimální nosností 30 kg a adaptivním systémem tlumení (testováno na min. 95.000 cyklů, doživotní garance). Vyšší výsuvy doplněny o postraní reling a vyšší záda. Zámek (kovový nábytkový zámek s cylindrickou vložkou určený k uzamykání skříněk pro dveře o dané tloušťce, povrchová úprava saténový nikl).</p> <p>Čela výsuvů – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápuštný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm, otvírání dveří zajištěno jemnou úchytkou do hrany tvaru L uchycenou na zadní ploše čela.</p> <p>Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. úchytky nerez. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	16	580	350	500

Provedení úchytky

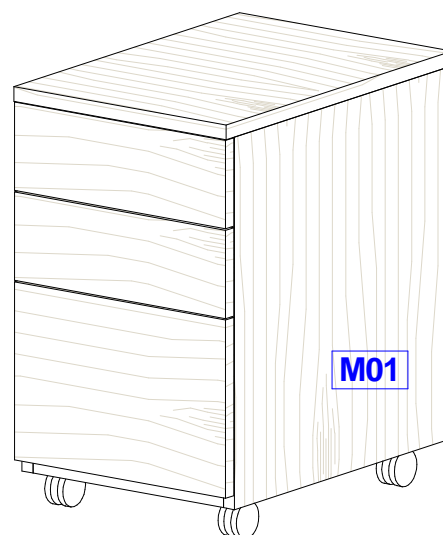


Půdorys

1 : 10

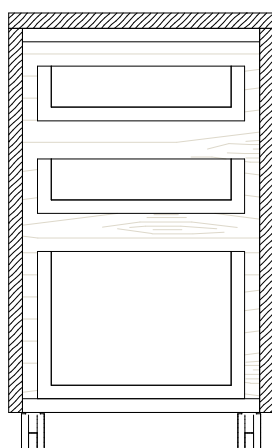


3D pohled



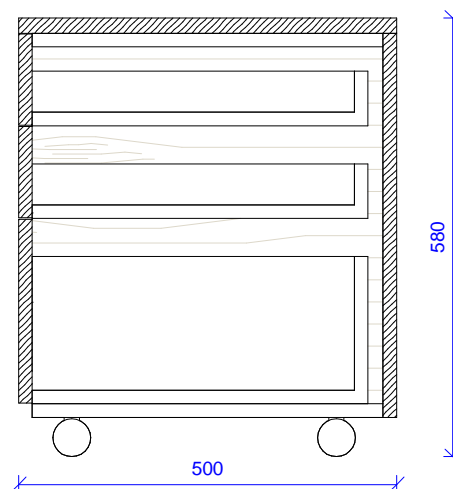
Řez A

1 : 10



Řez B

1 : 10



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

Ozn.	Název	Popis	ks
V 03	Kancelářský stůl s příslušenstvím	<p>Obecný popis – Stabilní provedení se skrytým vedením kabeláže.</p> <p>Provedení konstry - Podnož je tvořena nerezovými nohami tvaru "U" a luby, které podporují stolovou desku s kabelovým kanálem.</p> <p>Nohy – Jsou tvořeny dvěma vertikálními nerezovými profily 40x40mm spojeny při horním okraji, u země zakončeny kluzákem s rektifikací v AL barvě (v rozsahu 15 mm).</p> <p>Provedení horní desky – hranatý tvar bez zaoblení na hranách a rozích. Mezi deskou a kostrou mezera 5 mm.</p> <p>Vybavení - Kabelový kanál (kanál je po celé šířce stolu umístěn pod deskou). Držák PC (s možností úpravy velikosti, zajištěním a potřebnou ventilací počítače). Průchodky (čtvercové, hranaté provedení, vzhled jako nerez).</p> <p>Materiál – Stolové desky HPL laminát (DIN EN 438), hrany ABS tl. 2mm (certifikát č. 13 0738 T/ITC).</p> <p>Kostra ocelová, povrchová úprava lakovaním (vzhled jako nerez). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	19

Jednotlivé rozměry V 03

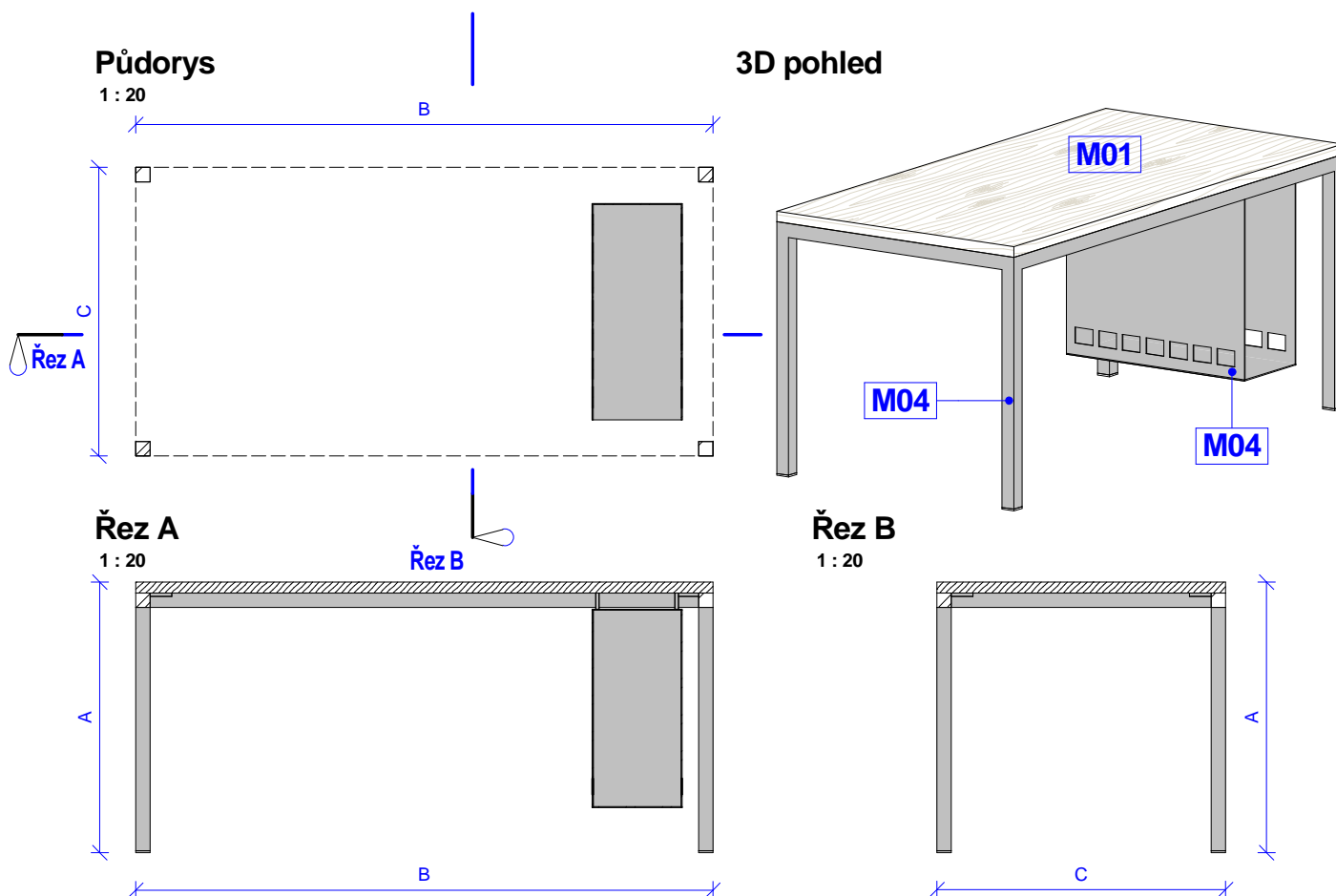
Umístění	A	B	C
2022	750 mm	1600 mm	800 mm
2022	750 mm	1600 mm	800 mm
2022	750 mm	1600 mm	800 mm
2018	750 mm	1600 mm	800 mm
2018	750 mm	1600 mm	800 mm
2018	750 mm	1600 mm	800 mm
2016	750 mm	1600 mm	800 mm

Jednotlivé rozměry V 03

Umístění	A	B	C
2016	750 mm	1600 mm	800 mm
2009a	750 mm	1600 mm	800 mm
2009a	750 mm	1600 mm	800 mm
2008	750 mm	1600 mm	800 mm
2008	750 mm	1600 mm	800 mm
2012	750 mm	2000 mm	900 mm
2006	750 mm	1600 mm	800 mm

Jednotlivé rozměry V 03

Umístění	A	B	C
2018	750 mm	1600 mm	800 mm
2017	750 mm	1200 mm	800 mm
2017	750 mm	1600 mm	600 mm
2017	750 mm	1200 mm	800 mm
2017	750 mm	1600 mm	600 mm



Je nutné sledovat jednotlivé výkresy s pohledy vázané na orientaci stolů a umístění držáků PC.

Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
IČ: 292 63 140
E: atelier@velehradsky.cz
T: +420 547 221 936

Ozn. Název Popis

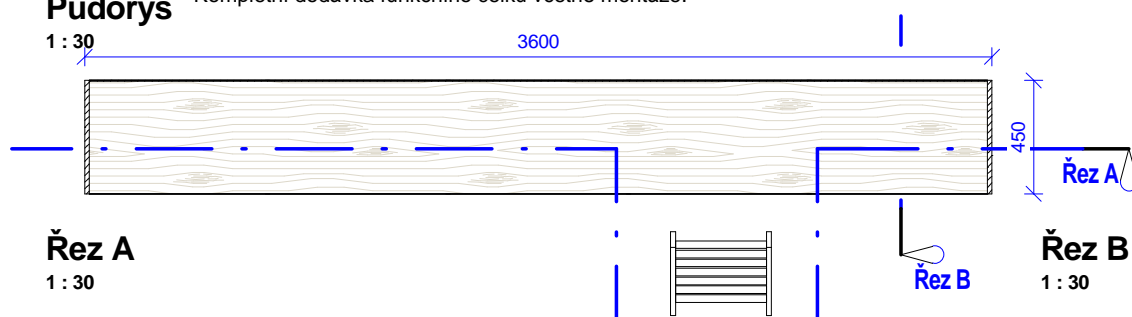
ks v š hl

V 04 Regál Obecný popis – Policový regál pro archivaci dokumentů s posuvnými schody.
 Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné šrouby (nosnost jednoho šroubu min. 200 kg).
 Provedení korpusu – Pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky). Korpus v horní části mezipříček fixován ke stěně (úhelník s krytkou v barvě materiálu). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením exponovaných ploch. Nosnost regálu min. 1500 kg.
 Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnice a přes spony uchyceny do korpusu.
 Vybavení – Posuvné schody s vodící lištou (schody zavěšené na vodící lištu s aretováním proti přepadení, postranice u země opatřeny kluzáky a s žebříkovými příčkami spojeny skrytými spojovacími prvky, úhel žebříku dle normy, nosnost min. 120 kg). Výškově polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Vzhledem k archivaci dokumentů zvýšená nosnost a údržnost polic proti pronášení (min. 50 kg / police).
 Materiál – Regál LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Schody masivní dřevo jakost AA. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel.
 Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.

1 3680 3600 450

Půdorys

1 : 30

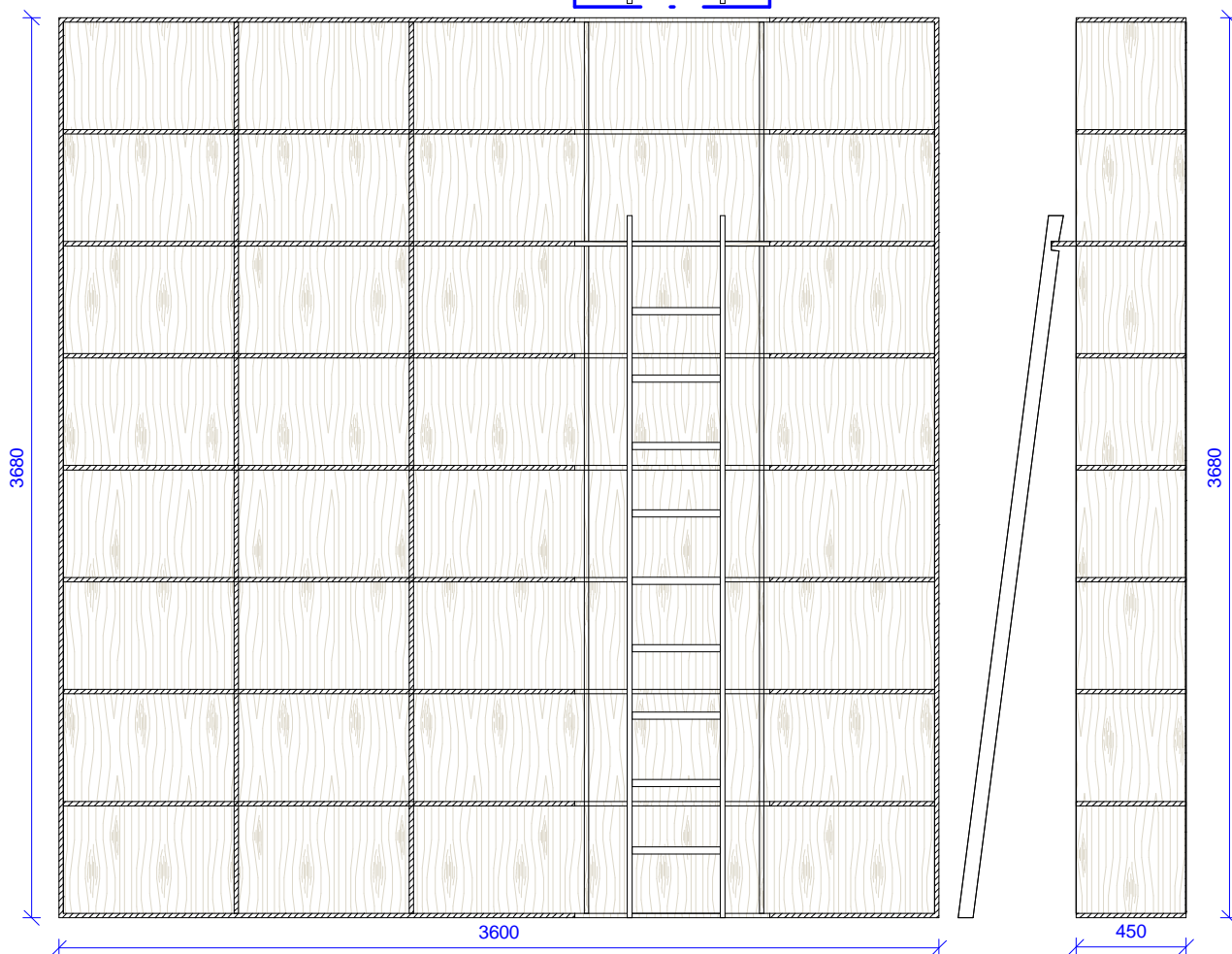


Řez A

1 : 30

Řez B

1 : 30



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

Ozn.	Název	Popis	ks
V 05	Konferenční / pracovní stůl	<p>Obecný popis – Stůl s kovovými nohami.</p> <p>Provedení konstry - Podnož je tvořena nerezovými nohami tvaru "U" a luby, které podporují stolovou desku.</p> <p>Nohy – Jsou tvořeny dvěma vertikálními nerezovými profily 40x40mm spojeny při horním okraji, u země zakončeny kluzákem s rektifikací v AL barvě (v rozsahu 15 mm).</p> <p>Provedení horní desky – hranatý tvar bez zaoblení na hranách a rozích. Mezi deskou a kostrou mezera 5 mm.</p> <p>Materiál – Stolové desky HPL laminát (DIN EN 438), hrany ABS tl. 2mm (certifikát č. 13 0738 T/ITC).</p> <p>Kostra ocelová, povrchová úprava lakovaním (vzhled jako nerez). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	5

Jednotlivé rozměry V 05

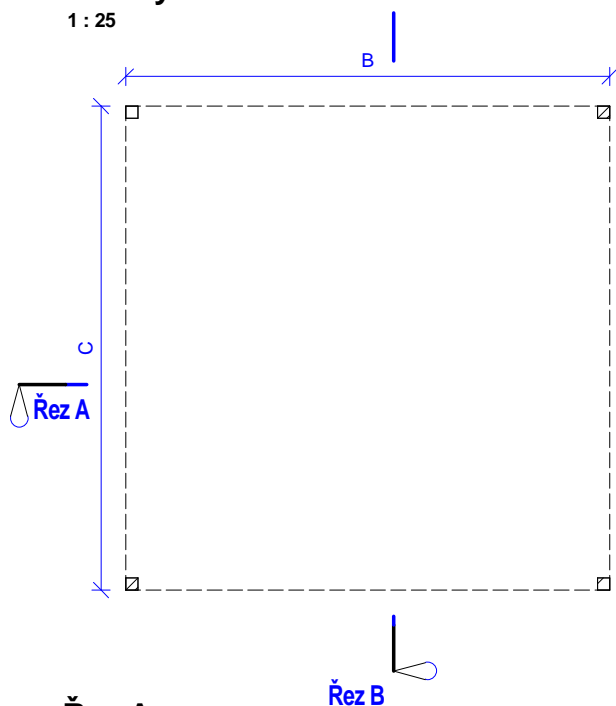
Umístění	A	B	C
2006	750 mm	1600 mm	1600 mm
2008	750 mm	2700 mm	800 mm
2012	750 mm	3200 mm	1000 mm

Jednotlivé rozměry V 05

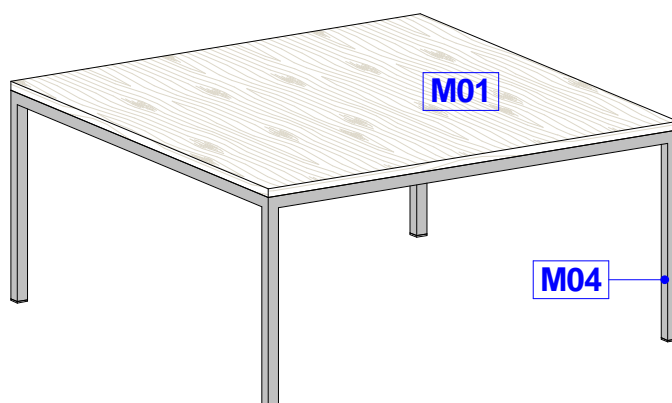
Umístění	A	B	C
2016	750 mm	1600 mm	800 mm
2017	750 mm	2000 mm	800 mm

Půdorys

1 : 25

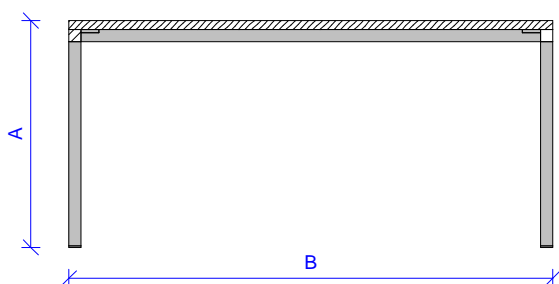


3D pohled



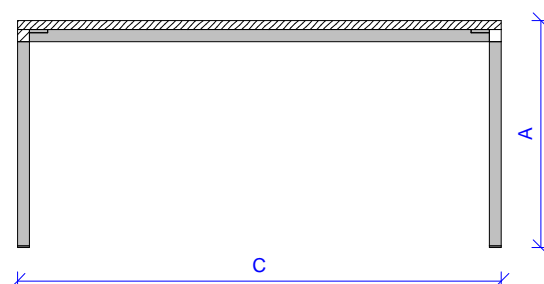
Řez A

1 : 25



Řez B

1 : 25



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

Ozn.	Název	Popis	ks	v	š	hl
------	-------	-------	----	---	---	----

V 06	Regál	Obecný popis – Policový regál pro archivaci dokumentů s posuvnými schody.	1	3680	3600	450
------	-------	---	---	------	------	-----

Provedení soklu - Nosné výškové rektifikovatelné šrouby (nosnost jednoho šroubu min. 200 kg).

Provedení korpusu – Pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky). Korpus v horní části mezipříček fixován ke stěně (úhelník s krytkou v barvě materiálu). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením exponovaných ploch. Nosnost regálu min. 1500 kg.

Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnice a přes spony uchyceny do korpusu.

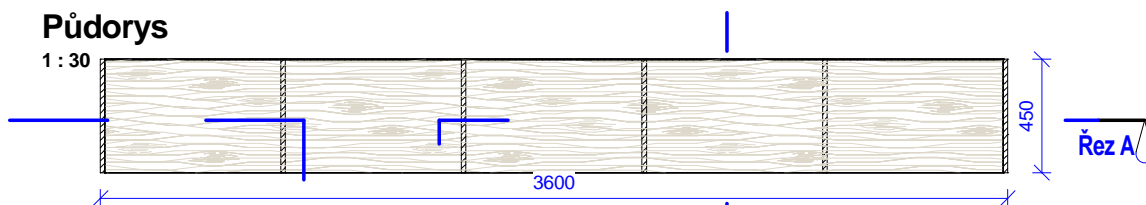
Vybavení – Posuvné schody s vodící lištou (schody zavěšené na vodící lištu s aretováním proti přepadení, postranice u země opatřeny kluzáky a s žebříkovými příčkami spojeny skrytými spojovacími prvky, úhel žebříku dle normy, nosnost min. 120 kg). Výškové polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Vzhledem k archivaci dokumentů zvýšená nosnost a údržnost polic proti pronášení (min. 50 kg / police).

Materiál – Regál LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986).

Schody masivní dřevo jakost AA. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.

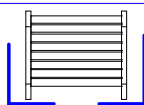
Půdorys

1 : 30



Řez A

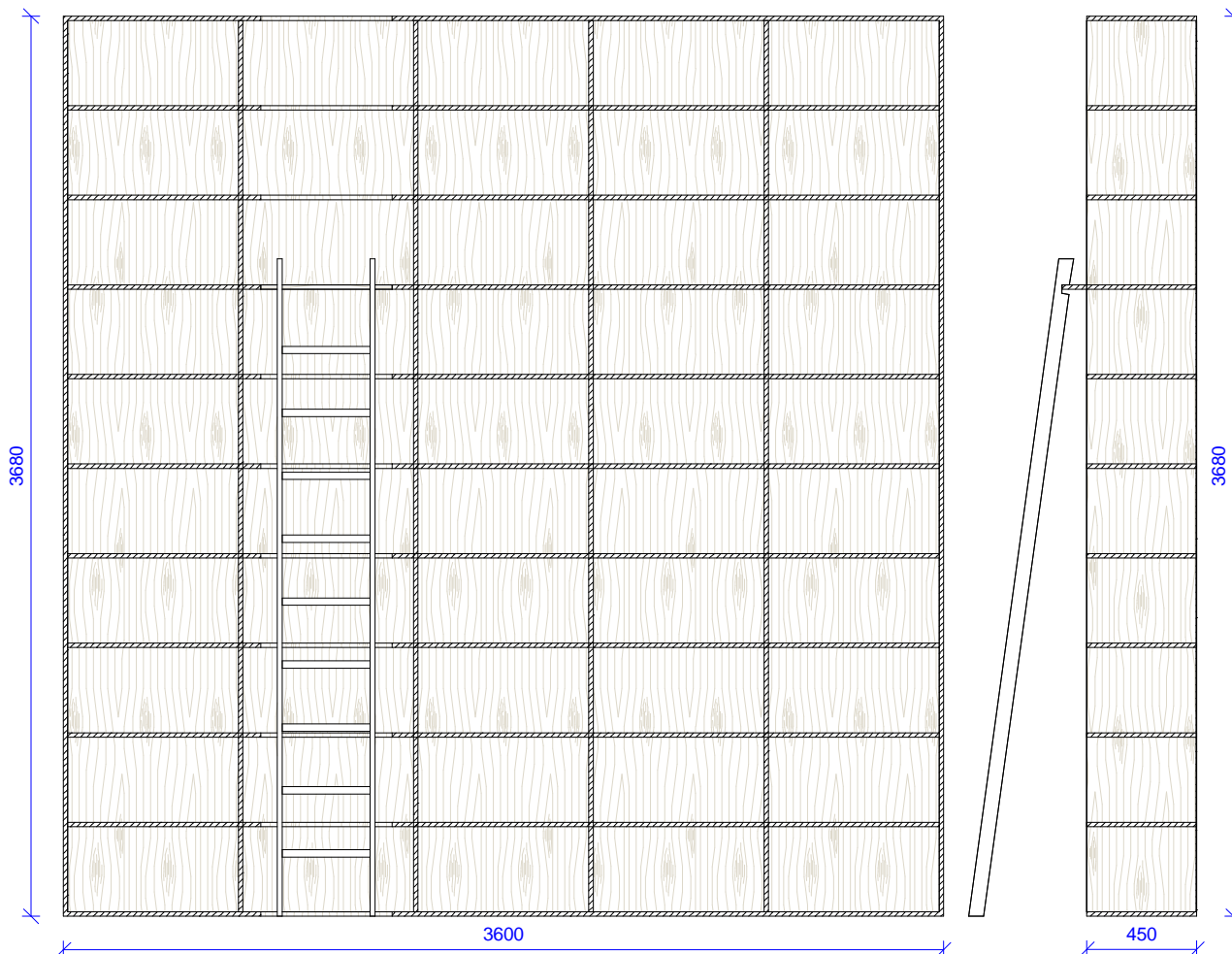
1 : 30



Řez B

Řez B

1 : 30



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno

IČ: 292 63 140

E: atelier@velehradsky.cz

T: +420 547 221 936

Ozn.	Název	Popis	ks
V 07	Policová skříň	<p>Obecný popis – Policový regál.</p> <p>Provedení korpusu – Pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky, tl. materiálu volena dle potřebné nosnosti). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením exponovaných ploch.</p> <p>Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny do korpusu.</p> <p>Vybavení - Výškově polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Zvýšená nosnost a údržnost polic proti pronášení.</p> <p>Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	6

Jednotlivé rozměry V 07

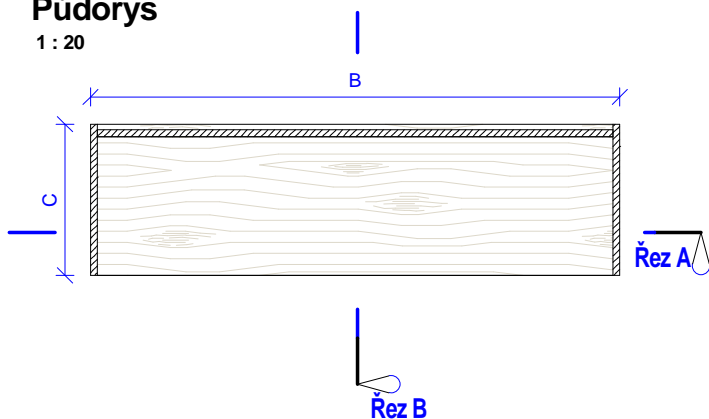
Umístění	A	B	C
2008	1108 mm	1400 mm	400 mm
2009a	1108 mm	2005 mm	400 mm
2009a	1108 mm	1400 mm	400 mm

Jednotlivé rozměry V 07

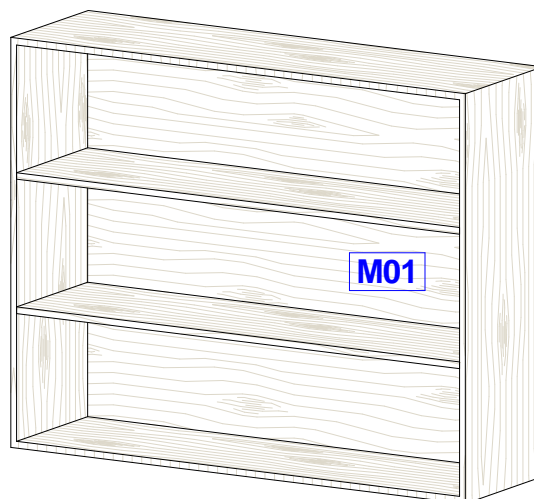
Umístění	A	B	C
2016	2090 mm	1000 mm	270 mm
02018	750 mm	500 mm	400 mm
2022	1108 mm	1600 mm	400 mm

Půdorys

1 : 20

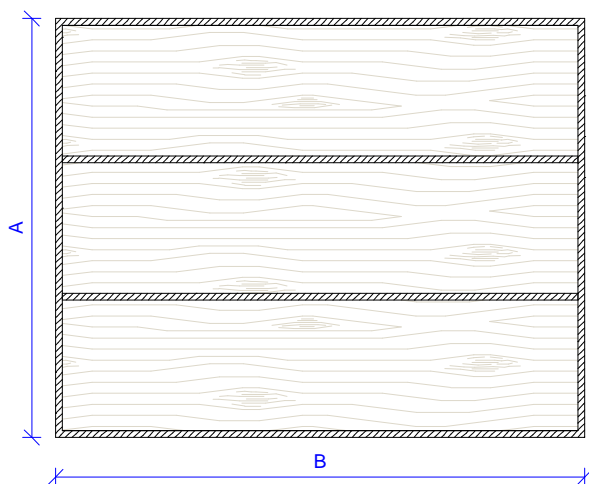


3D pohled



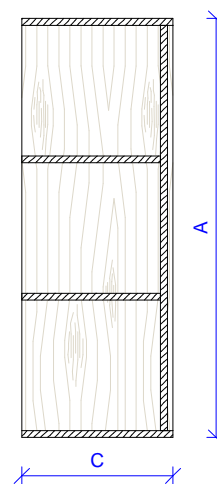
Řez A

1 : 20



Řez B

1 : 20



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

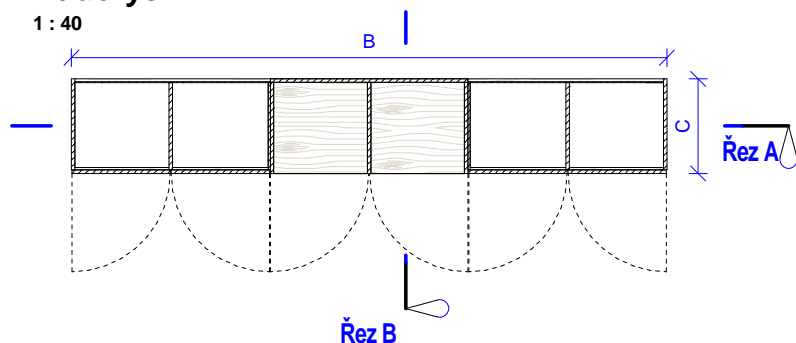
Ozn.	Název	Popis	ks
V 08	Úložná skříň s knihovnou	<p>Obsah: Obecný popis – Skříň s plnými otevíravými dveřmi a knihovnou.</p> <p>Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné šrouby (nosnost jednoho šroubu min. 200 kg).</p> <p>Provedení korpusu – Pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky, tl. materiálu volena dle potřebné nosnosti). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchové a barevně sjednoceny s provedením exponovaných ploch.</p> <p>Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny do korpusu.</p> <p>Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm, otevírání dveří zajištěno jemnou úchytkou do hrany tvaru L uchycenou na zadní ploše čela.</p> <p>Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Výškově polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Zvýšená nosnost a údržnost polic proti pronášení.</p> <p>Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čisticími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	2

Jednotlivé rozměry V 08

Umístění	A	B	C
2008	2560 mm	3150 mm	500 mm
2009a	2560 mm	3590 mm	500 mm

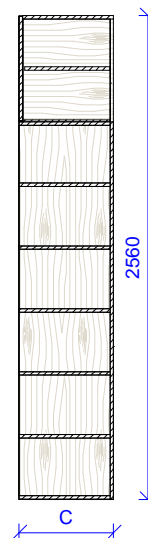
Půdorys

1 : 40



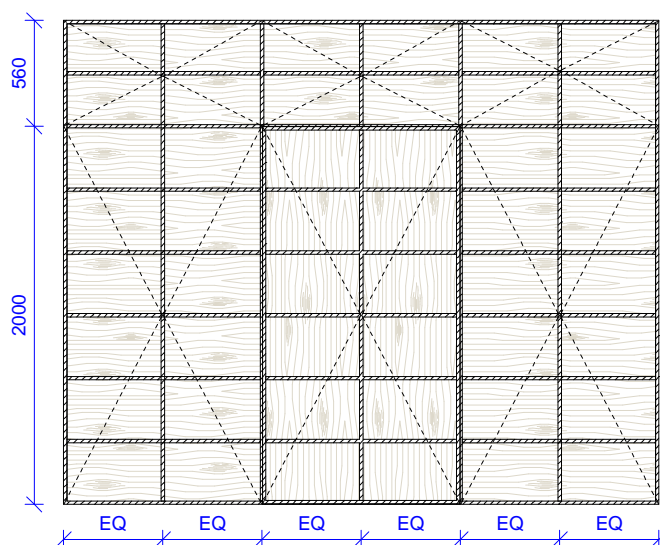
Řez B

1 : 40

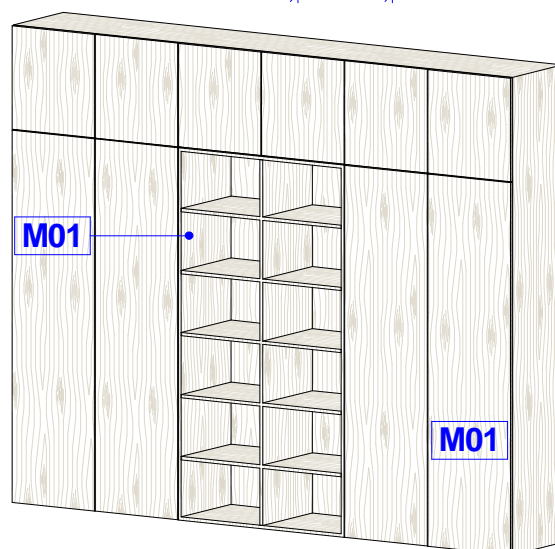


Řez A

1 : 40



3D pohled



Je nutné sledovat jednotlivé výkresy s pohledy vázané na orientaci otevírání dveří a umístění knihoven.

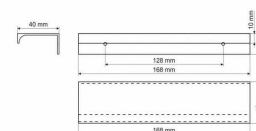
Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
IČ: 292 63 140
E: atelier@velehradsky.cz
T: +420 547 221 936

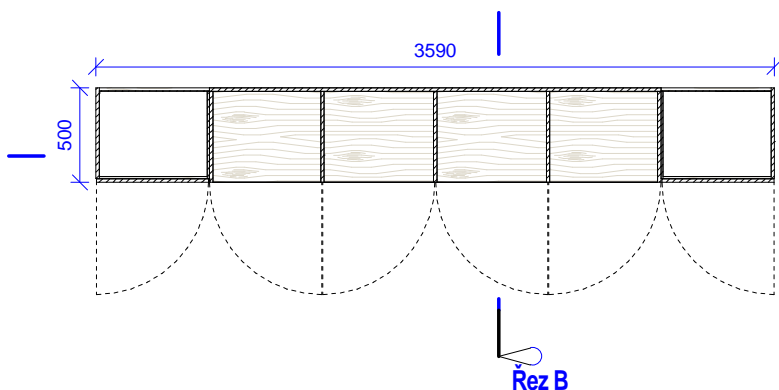
Ozn.	Název	Popis	ks	v	š	hl
V 09	Úložná skříň s knihovnou	<p>Obecný popis – Skříň s plnými otevíravými dveřmi a knihovnou.</p> <p>Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné šrouby (nosnost jednoho šroubu min. 200 kg).</p> <p>Provedení korpusu – Tl. 18 mm, pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky, tl. materiálu volena dle potřebné nosnosti). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením exponovaných ploch.</p> <p>Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny do korpusu.</p> <p>Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm, otvírání dveří zajištěno jemnou úchytkou do hrany tvaru L uchycenou na zadní ploše čela.</p> <p>Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Výškově polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Zvýšená nosnost a údržnost polic proti pronášení.</p> <p>Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/TC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Žáda MDF (E1, EN 13986). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	1	2560	3590	500

Provedení úchytky



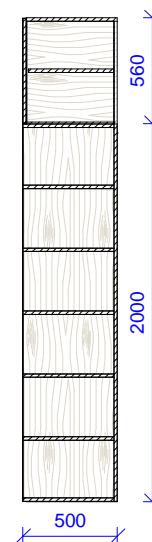
Půdorys

1 : 40



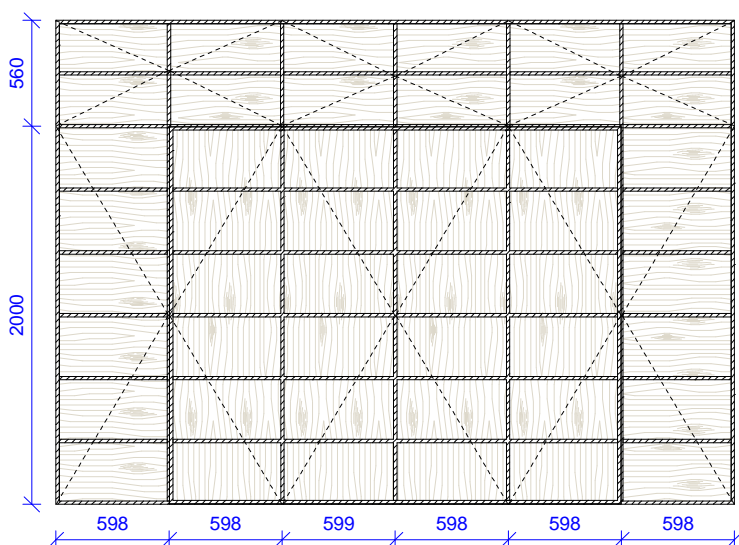
Řez B

1 : 40

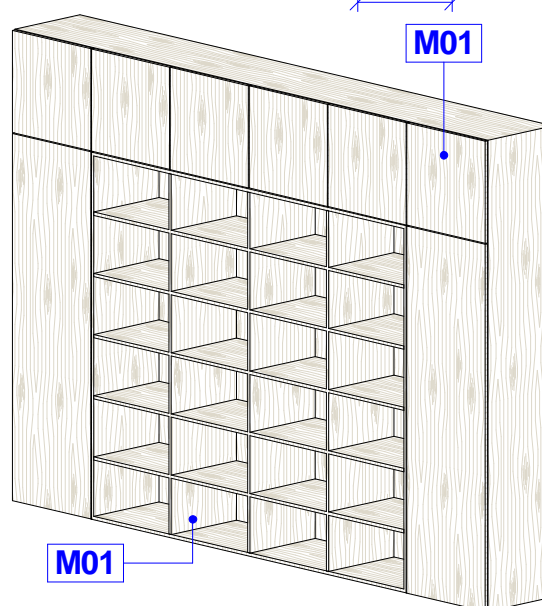


Řez A

1 : 40



3D pohled



Je nutné sledovat jednotlivé výkresy s pohledy vázané na orientaci otevírání dveří a umístění knihoven.

Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

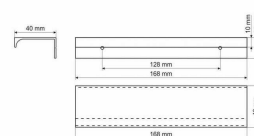
Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
IČ: 292 63 140
E: atelier@velehradsky.cz
T: +420 547 221 936

Ozn.	Název	Popis	ks
V 10	Úložná skříň s knihovnou	<p>Obecný popis – Skříň s plnými otevíravými dveřmi a knihovnou.</p> <p>Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné šrouby (nosnost jednoho šroubu min. 200 kg).</p> <p>Provedení korpusu – Tl. 18 mm, pevné spojení, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky, tl. materiálu volena dle potřebné nosnosti). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením exponovaných ploch.</p> <p>Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny do korpusu.</p> <p>Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm, otevírání dveří zajištěno jemnou úchytkou do hrany tvaru L uchycenou na zadní ploše čela.</p> <p>Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Výškově polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Zvýšená nosnost a údržnost polic proti pronášení.</p> <p>Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	3

Jednotlivé rozměry V 10

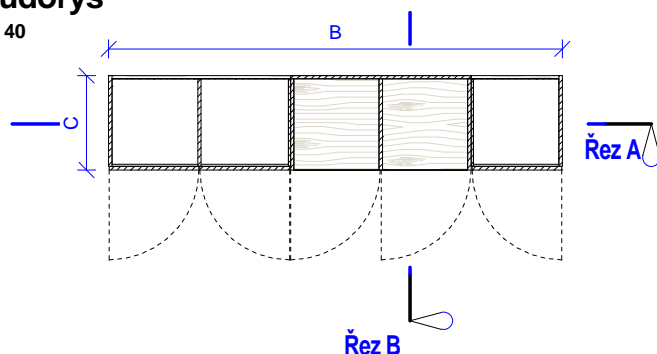
Umístění	A	B	C
2016	2560 mm	2400 mm	500 mm
2018	2560 mm	2400 mm	500 mm

Provedení úchytky



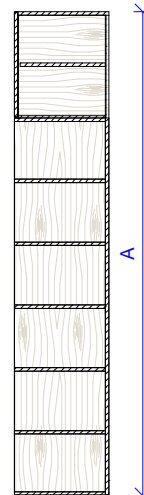
Půdorys

1 : 40



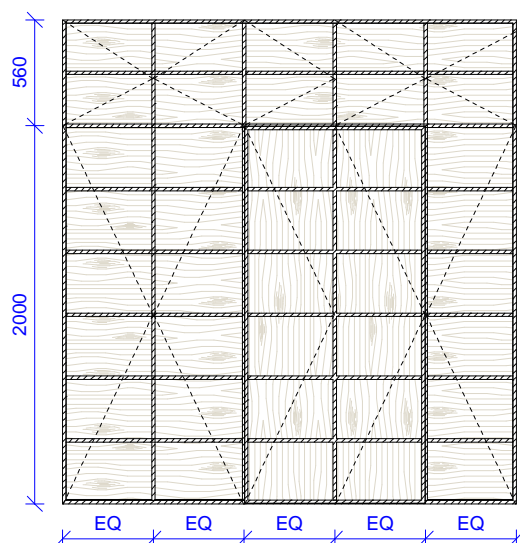
Řez B

1 : 40

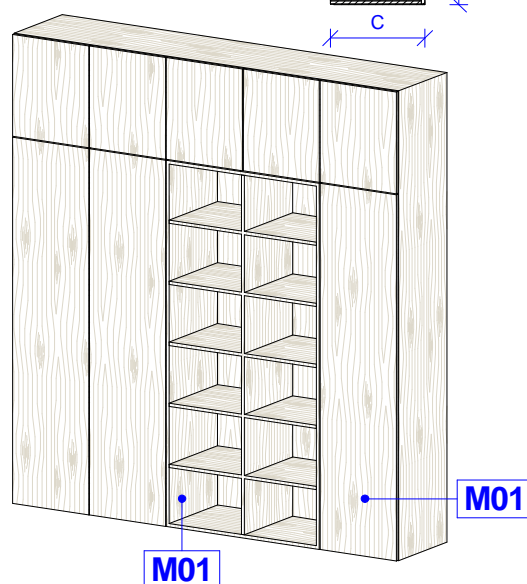


Řez A

1 : 40



3D pohled



Je nutné sledovat jednotlivé výkresy s pohledy vázané na orientaci otevírání dveří a umístění knihoven.

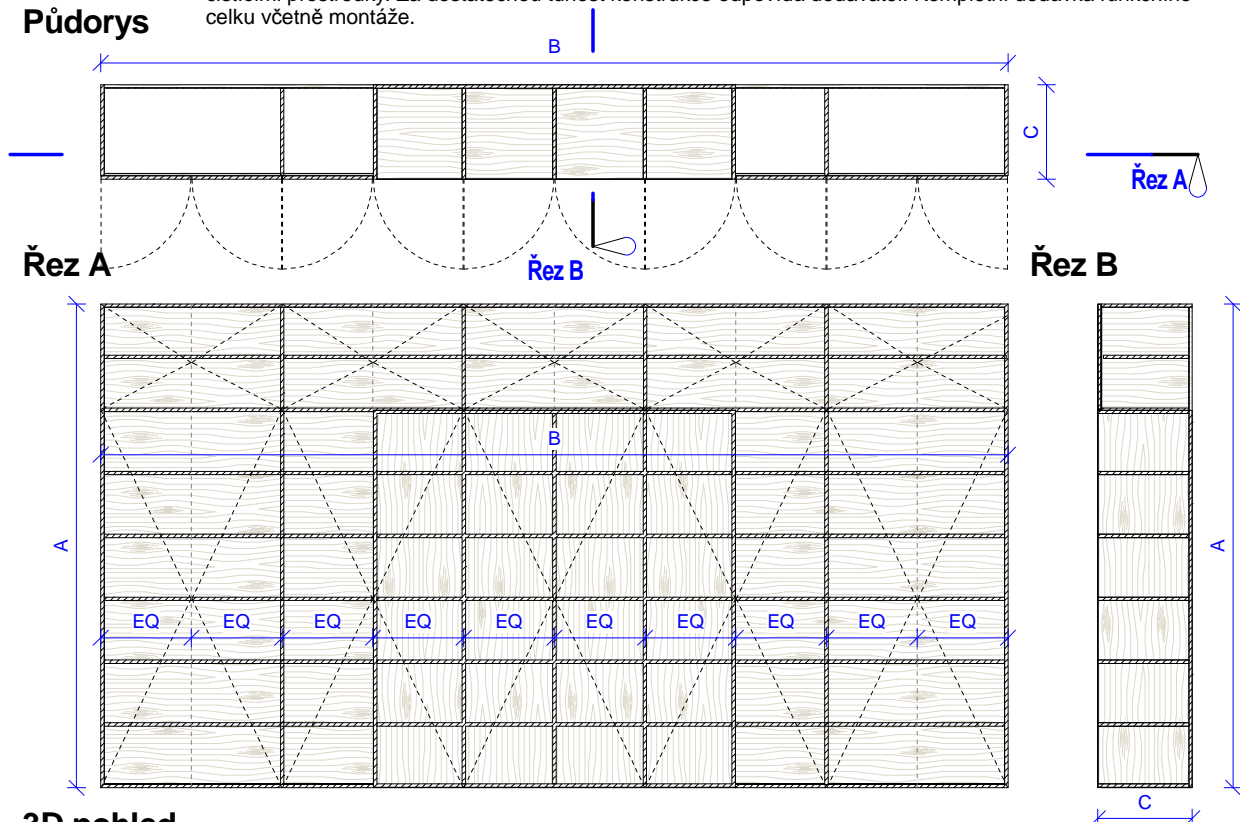
Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

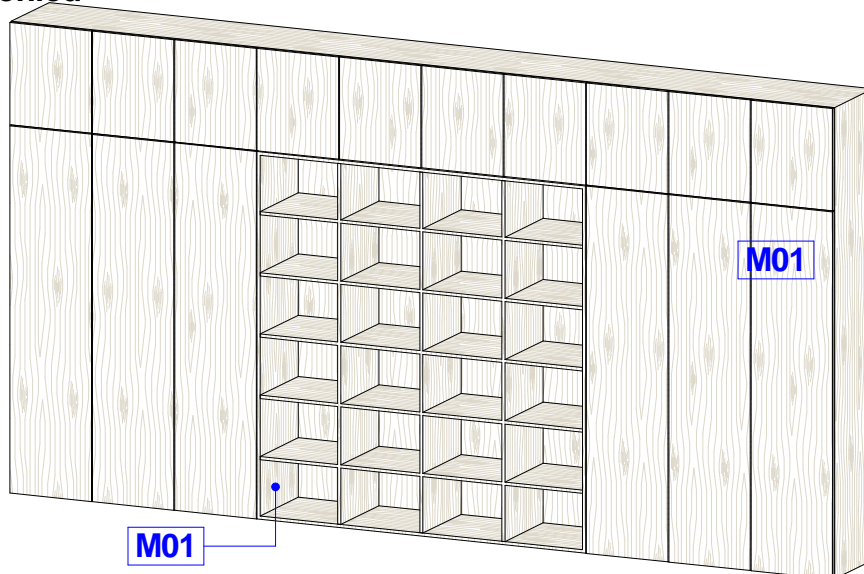
Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
IČ: 292 63 140
E: atelier@velehradsky.cz
T: +420 547 221 936

Ozn.	Název	Popis	ks
V 11	Úložná skříň s knihovnou	<p>Obecný popis – Skříň s plnými otevíravými dveřmi a knihovnou.</p> <p>Provedení soklu - Nosné výškové rektifikovatelné šrouby (nosnost jednoho šroubu min. 200 kg).</p> <p>Provedení korpusu – Tl. 18 mm, pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky, tl. materiálu volena dle potřebné nosnosti). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením exponovaných ploch.</p> <p>Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny do korpusu.</p> <p>Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm, otevírání dveří zajištěno jemnou úchytkou do hrany tvaru L uchycenou na zadní ploše čela.</p> <p>Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Výškově polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Zvýšená nosnost a údržnost polic proti pronášení.</p> <p>Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	2

Půdorys



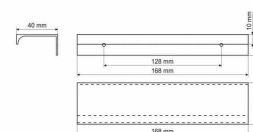
3D pohled



Jednotlivé rozměry V 11

Umístění	A	B	C
2017	2560 mm	4800 mm	500 mm
2022	2560 mm	4570 mm	500 mm

Provedení úchytky



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

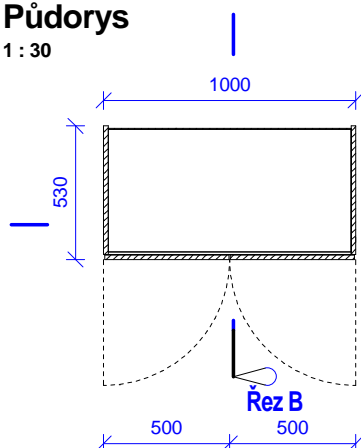
Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

Ozn.	Název	Popis	ks	v	š	hl
V 12	Šatní skříň	<p>Obecný popis – Skříň s plnými otevíravými dveřmi.</p> <p>Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné šrouby (nosnost jednoho šroubu min. 200 kg).</p> <p>Provedení korpusu – Tl. 18 mm, pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky, tl. materiálu volena dle potřebné nosnosti). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením exponovaných ploch.</p> <p>Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny do korpusu.</p> <p>Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm, otevírání dveří zajištěno jemnou úchytkou do hrany tvaru L uchycenou na zadní ploše čela.</p> <p>Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Výškově polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Zvýšená nosnost a údržnost polic proti pronášení. Ochranná rohož na dno skříně a výsuvný věšák na ramínka (hl. věšáku dle hl. Korpusu, ocelový kuličkový výsuv).</p> <p>Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	1	2000	1000	530

Půdorys

1 : 30

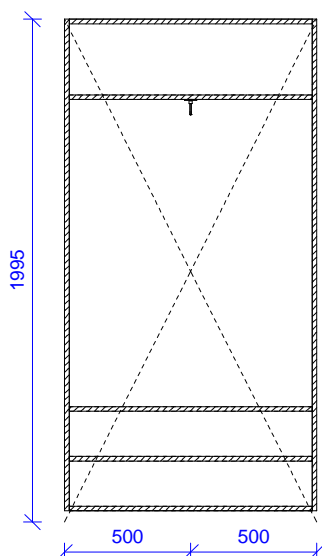


3D pohled



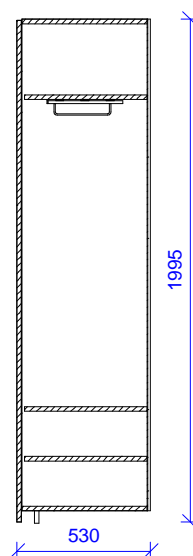
Řez A

1 : 30

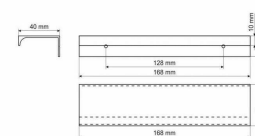


Řez B

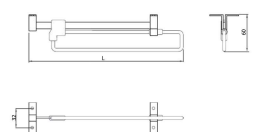
1 : 30



Provedení úchytky



Provedení věšáku



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

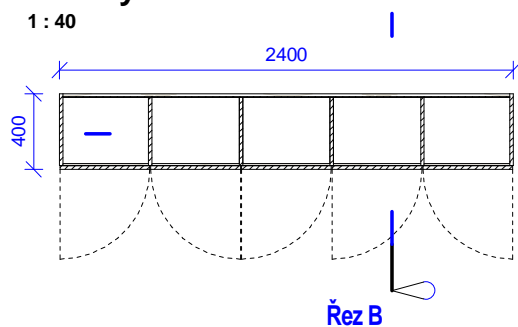
Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

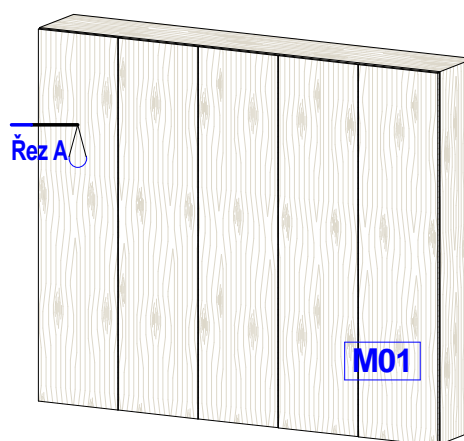
Ozn.	Název	Popis	ks	v	š	hl
V 13	Úložná skříň s vybavením	<p>Obecný popis – Skříň s plnými otevíravými dveřmi.</p> <p>Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné šrouby (nosnost jednoho šroubu min. 200 kg).</p> <p>Provedení korpusu – Tl. 18 mm, pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky, tl. materiálu volena dle potřebné nosnosti). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením exponovaných ploch.</p> <p>Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny do korpusu.</p> <p>Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm, otvírání dveří zajištěno jemnou úchytkou do hrany tvaru L uchycenou na zadní ploše čela.</p> <p>Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Výškově polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Zvýšená nosnost a údržnost polic proti pronášení.</p> <p>Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/TC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Žáda MDF (E1, EN 13986). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	1	2020	2400	400

Půdorys

1 : 40

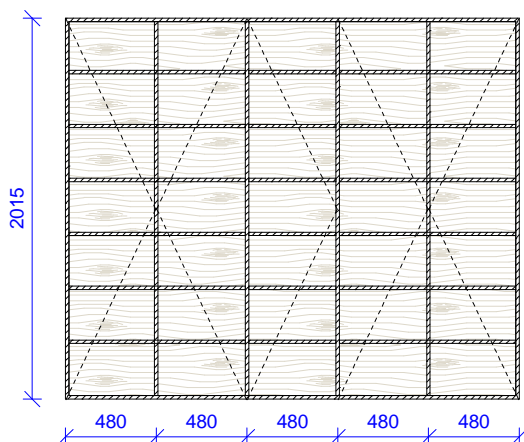


3D pohled



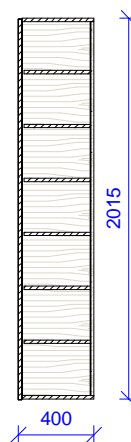
Řez A

1 : 40

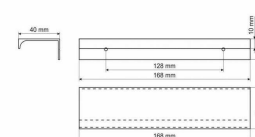


Řez B

1 : 40



Provedení úchytky



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

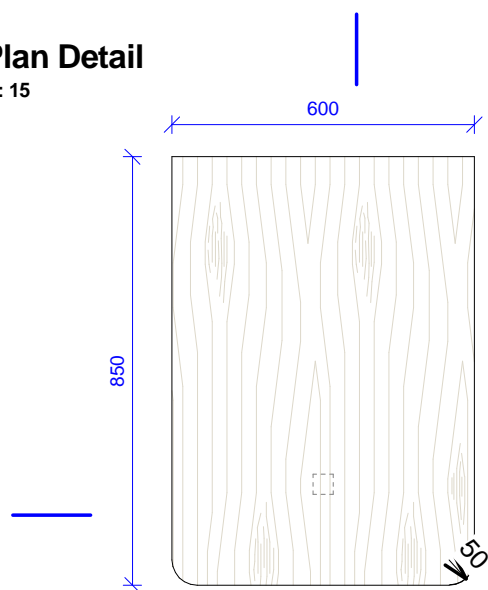
Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

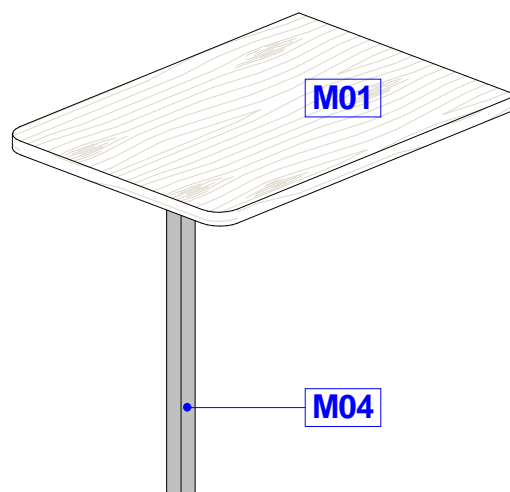
Ozn.	Název	Popis	ks	v	š	hl
V 14	Jednací stolek	<p>Obecný popis – Malý stolek pro přisedící v kanceláři.</p> <p>Provedení horní desky – Hranatý tvar se zaoblenými rohy v prostoru, tl. desky sjednocena se stoly. U stěny fixována skrytými spojovacími prvky (kotveno na chemii např. na trny, vložené pero).</p> <p>Noha – Vertikálními nerezový profil 40x40mm spojený s horní deskou přes montážní desku při horním okraji, u země zakončena kluzákem s rektifikací v AL barvě (v rozsahu 15 mm) s možností kotvení do podlahy.</p> <p>Materiál – Stolové desky HPL laminát (DIN EN 438), hrany ABS tl. 2mm (certifikát č. 13 0738 T/ITC). Kostra ocelová, povrchová úprava lakovaním (vzhled jako nerez). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	1	750	600	850

Plan Detail

1 : 15

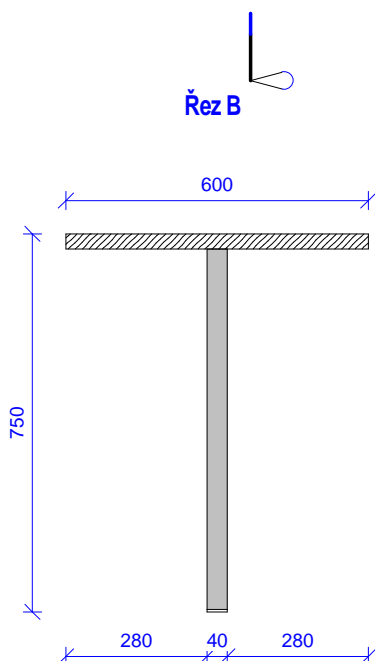


3D Ortho



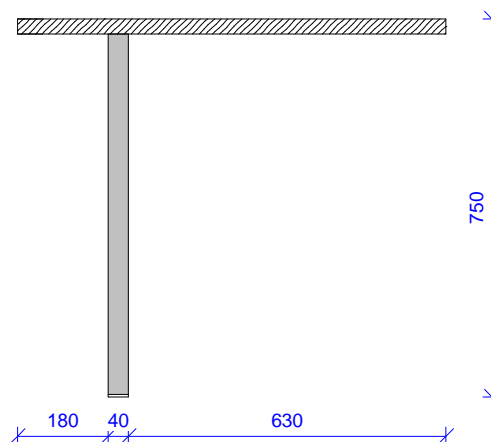
Řez A

1 : 15



Řez B

1 : 15



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

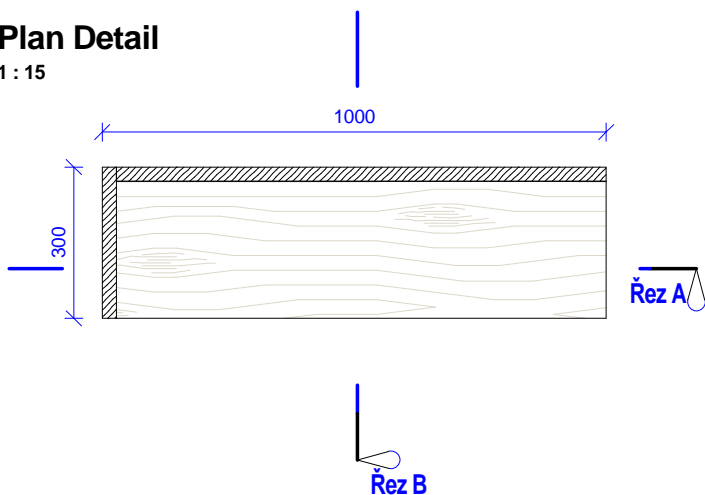
Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

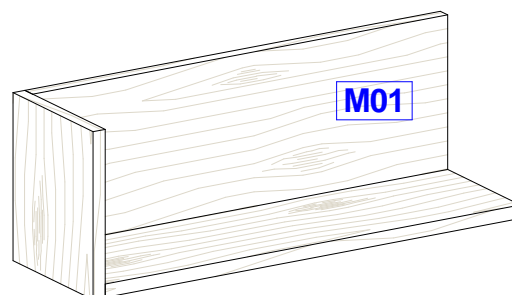
Ozn.	Název	Popis	ks	v	š	hl
V 15	Nástěnná police	<p>Obecný popis – Závěsná police na stěnu.</p> <p>Provedení – Tl. desky sjednocena se stoly, skryté uchycení na stěnu a skryté spojovací prvky při spojení jednotlivých částí police.</p> <p>Vybavení – Nosič polic (skrytý trn s excentrickým pouzdem a kotvicím materiálem pro danou stěnu, nosnost min. 50 kg/m², hloubka a velikost trnu přizpůsobena hloubce a velikosti police, počet trnů dle výrobce).</p> <p>Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	1	350	1000	300

Plan Detail

1 : 15

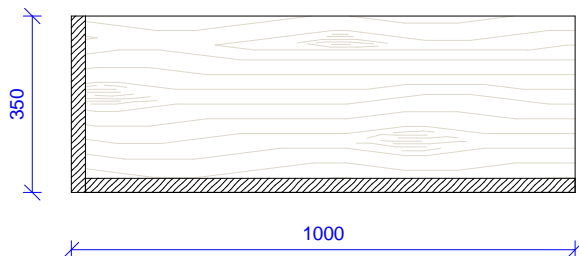


3D pohled



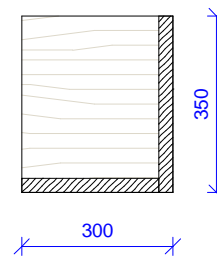
Řez A

1 : 15



Řez B

1 : 15



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

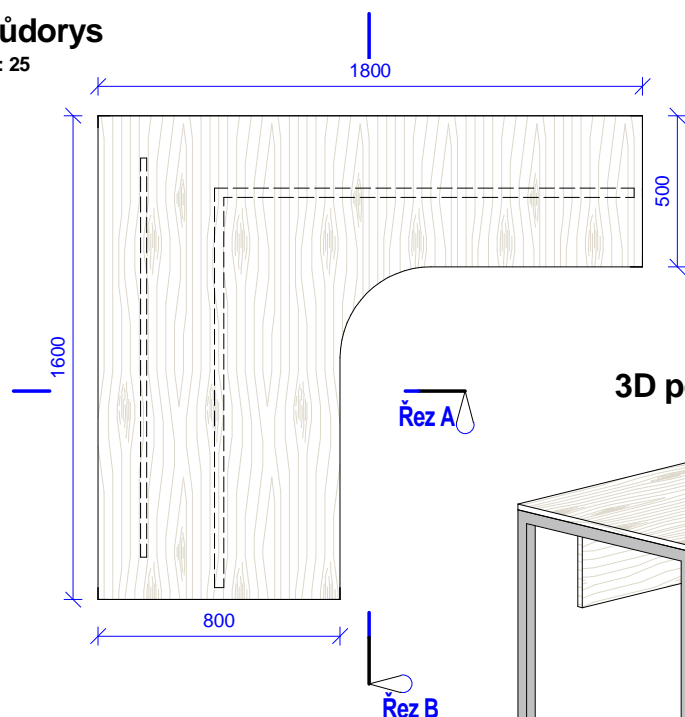
Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936

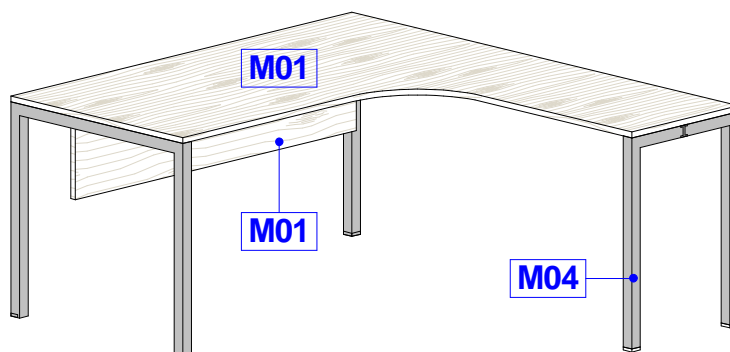
Ozn.	Název	Popis	ks	v	š	hl
V 16	Kancelářský stůl s příslušenstvím	<p>Obecný popis – Stabilní provedení se skrytým vedením kabeláže.</p> <p>Provedení konstry - Podnož je tvořena nerezovými nohami tvaru "U" a luby, které podporují stolovou desku s kabelovým kanálem.</p> <p>Nohy – Jsou tvořeny dvěma vertikálními nerezovými profily 40x40mm spojeny při horním okraji, u země zakončeny kluzákem s rektifikací v AL barvě (v rozsahu 15 mm).</p> <p>Provedení horní desky – hranatý tvar bez zaoblení na hranách a rozích. Mezi deskou a kostrou mezera 5 mm.</p> <p>Vybavení - Kabelový kanál (kanál je po celé šířce stolu umístěný pod deskou).</p> <p>Držák PC (s možností úpravy velikosti, zajištěním a potřebnou ventilací počítače). Průchodky (čtvercové, hranaté provedení, vzhled jako nerez).</p> <p>Materiál – Stolové desky HPL laminát (DIN EN 438), hrany ABS tl. 2mm (certifikát č. 13 0738 T/ITC). Kostra ocelová, povrchová úprava lakovaním (vzhled jako nerez). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>	1	750	1600	1800

Půdorys

1 : 25

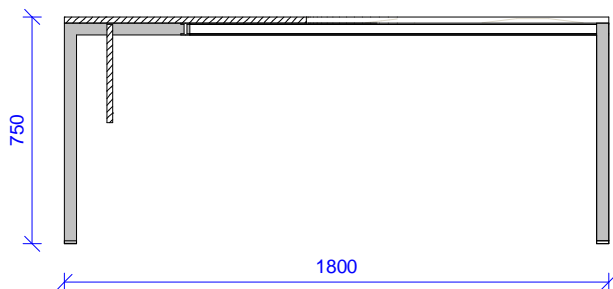


3D pohled



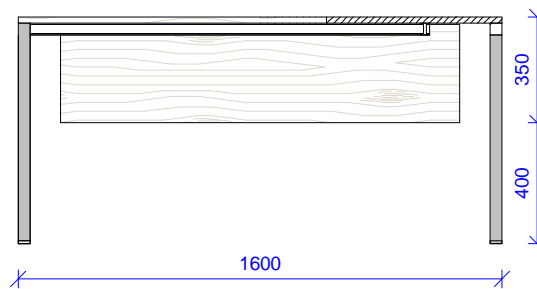
Řez A

1 : 25



Řez B

1 : 25



Investor: Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Ateliér Velehradský, s. r. o

Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno
 IČ: 292 63 140
 E: atelier@velehradsky.cz
 T: +420 547 221 936