



BUDOVA A ±0,000 = 317,30 m.n.m. Bpv - ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP V NOVÉM VSTUPU
BUDOVY B, C ±0,000 = 317,00 m.n.m. Bpv - ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP V ZADNÍM VSTUPU

REV. Č. 3	07/2021	REVIZE PROJEKTU INTERIÉRU, ÚPRAVA DLE PŘIPOMÍNEK INVESTORA, KOORDINACE ROZSAHU DODÁVKY INTERIÉRU S DODÁVKOU DLE DPS OBJEKTŮ A, B, C
REV. Č. 2	05/2021	REVIZE PROJEKTU INTERIÉRU, ÚPRAVA DLE PŘIPOMÍNEK INVESTORA, KOORDINACE ROZSAHU DODÁVKY INTERIÉRU S DODÁVKOU DLE DPS OBJEKTŮ A, B, C
REV. Č. 1	01/2021	REVIZE PROJEKTU INTERIÉRU, ÚPRAVA DLE REVIZE 1 DPS OBJEKTŮ A, B, C

AKCE / PROJECT	INTERIÉR AREÁLU FSV UK V JINONICÍCH U KRÍŽE 661/8, 158 00, PRAHA 5 JINONICE		AUTORIZAČNÍ RAŽÍTKO / REGISTRATION STAMP		
INVESTOR / DEVELOPER	FAKULTA SOCIÁLNÍCH VĚD UNIVERZITY KARLOVY SMENTANOVO NÁBŘEŽÍ 6, 110 01, PRAHA 1 STARÉ MĚSTO				
HLAVNÍ PROJEKTANT / GENERAL DESIGNER	APRIS 3MP s.r.o. BAAROVA 231/36, 140 00, PRAHA 4, ČR tel.: +420 261 260 358, e-mail: apris@apris.cz	ARCHITEKT PROJEKTU / ARCHITECT Ing. arch. M. TYLŠOVÁ akad. arch. D. VÁVRA			VEDENÍ PROJEKTU / PROJECT LEADER Ing. arch. M. TYLŠOVÁ
PROJEKTANT ČÁSTI / DESIGNER	APRIS 3MP s.r.o. BAAROVA 231/36, 140 00, PRAHA 4, ČR tel.: +420 261 260 358, e-mail: apris@apris.cz	ČÁST/PART 501			VYPRACOVAL/DRAFTER Ing. arch. P. HOLUBOVÁ
STUPEŇ DOKUMENTACE / PHASE	DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE		DATUM / DATE 01/2021	Č. KOPIE / COPY	Č. PŘÍLOHY / DRAWING NUMBER
NÁZEV PŘÍLOHY/TITLE	VÝPIS NÁBYTKU - B, C		ČÍSLO ZAKÁZKY / JOB NUMBER 2019039		-
			POČET FORMÁTŮ / FORMAT -		
			MĚŘÍTKO / SCALE -		

číslo dok.:	Název:		Strana
501	VÝPIS NÁBYTKU		22
POZN.:	NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO LISTU JE VÝPIS POZNÁMEK UVEDENÝCH NA PRVNÍ STRÁNCE VÝPISU		
OZNAČ.	GRAFICKÉ SCHÉMA / REFERENČNÍ OBRÁZEK		
N - 122	<div></div>		
	NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SPECIFIKACE PRVKU JE TECHNICKÝ LIST 04_01		
ÚDAJE O VÝROBKU			
POPIS		POČET	
SKLOPNÁ SEDAČKA NÁSTĚNNÁ SKLOPNÁ ČALOUNĚNÁ SEDAČKA V NADČASOVÉM A PROSTOROVĚ ÚSPORNÉM DESIGNU, BEZ PODNOŽE, S NÁSTĚNNÝM UKOTVENÍM. KOMPAKTNÍ KONSTRUKCE SEDÁKU A OPĚRÁKU BEZ KONZOLOVÉHO NOSNÍKU TVOŘENÁ PANELEM TL. DO 20 mm Z BŘEZOVÉ PŘEKLIŽKY DÝHOVANÉ DUBOVOU DÝHOU, S TRANSPARENTNÍM MATNÝM LAKEM. SEDÁK SLOŽENÝ ZE DVOU PANELŮ S VNITŘNÍM MECHANISMEM, KTERÝ UMOŽNÍ PLYNULÉ SKLOPENÍ A ZAJIŠŤUJE POŽADOVANÝ KOLMÝ ÚHEL SKLOPENÍ SEDÁKU A FIXUJE JEHO POLOHU. AUTOMATICKÝ TENSNÍ VRATNÝ MECHANISMUS ZCELA ZKRYTÉ ZABUDOVANÝ VE VNITŘNÍ KONSTRUKCI SEDÁKU PRO PLYNULÉ SKLÁPĚNÍ S VYSOKOU ODOLNOSTÍ PROTI MECHANICKÉMU OPOTŘEBENÍ BEZ NUTNOSTI VÝMĚNY A SEŘÍZOVÁNÍ KOMPONENT - (MIN. 300 000 CYKLŮ PŘI STATICKÉM ZATÍŽENÍ 270 kg). MAX. ŠÍŘKA VE SKLOPENÉM STAVU CCA 110 mm (PRO ZACHOVÁNÍ ODPOVÍDAJÍCÍHO PRŮCHODU CHODBOU).		1. PP	0
		1. NP	0
		2. NP	25
		3. NP	23
		4. NP	15
		5. NP	15
KOTVENÍ:	DO STĚNY	6. NP	13
UMÍSTĚNÍ:	CHODBY U KANCELÁŘÍ 2.-6.NP	CELKEM (MJ)	
ČÍSLO MÍSTNOSTI:	-		
BAREVNOST:	ČALOUNĚNÍ BAREVNÉ, VÝBĚR DLE VZORNÍKU	91 KS	
	KONSTRUKCE DUBOVÁ DÝHA		
MATERIÁL			
KOSTRA:	BŘEZOVÁ PŘEKLIŽKA S DUBOVOU DÝHOU S TRANSPARENTNÍM MATNÝM LAKEM	VIZ TECH. LIST 06_15	
ČALOUNĚNÍ:	TKANINA MELÍR Z 95% RECYKLOVANÝ POLYESTER	VIZ TECH. LIST 06_11	
BAREVNOST ČALOUNĚNÍ:	OPĚRÁK A SEDÁK VE STEJNÉ BARVĚ ČALOUNĚNÍ, ŠEDOHNĚDÁ, VÝBER DLE VZORNÍKU		
VÝPLŇ:	POLYURETANOVÁ PĚNA TL. MIN. 25 mm	VIZ TECH. LIST 06_14	
MECHANISMUSM SEDAČKY:	PODROBNĚJI	VIZ TECH. LIST 04_01	
ROZMĚRY			
CELKOVÉ ROZMĚRY:	500 x 105, V. 810 mm		
	ŠÍŘKA x HLOUBKA (VE SKLOPENÉM STAVU) x CELKOVÁ VÝŠKA PRVKU		
HLOUBKA SEDÁKU PŘI VYKLOPENÍ	460 mm		
VÝŠKA SEDÁKU	440 mm		
OSADIT SPODNÍ HRANU NAD PODLAHU	160 mm		
POZNÁMKY K SESTAVĚ:			
FINÁLNÍ TYP VÝROBKU BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU. KLADE DŮRAZ NA MINIMÁLNÍ ŠÍŘKU PŘI SKLOPENÉM STAVU. FINÁLNÍ VÝBĚR BAREVNOSTI A MATERIÁLŮ BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU			

číslo dok.:		Název:		Strana
501		VÝPIS NÁBYTKU		23
POZN.:		NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO LISTU JE VÝPIS POZNÁMEK UVEDENÝCH NA PRVNÍ STRÁNCE VÝPISU		
OZNAČ.		GRAFICKÉ SCHÉMA / REFERENČNÍ OBRÁZEK		
N - 123				
		NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SPECIFIKACE PRVKU JSOU TECHNICKÉ LISTY 04_01 A 04_02		
ÚDAJE O VÝROBKU				
POPIS		POČET		
SKLOPNÁ SEDAČKA SE STOLKEM SKLOPNÁ ČALOUNĚNÁ SEDAČKA V NADČASOVÉM A PROSTOROVÉ ÚSPORNÉM DESIGNU, BEZ NOŽEK, KOTVENÁ K PODLAŽE, VČ. SKLOPNÉHO STOLU (DESKA Z PŘEKLIŽKY, DUB. DÝHA) S VLASTNÍ OCELOVOU NOHOU. KOMPAKTNÍ KONSTRUKCE SEDÁKU A OPĚRÁKU BEZ KONZOLOVÉHO NOSNÍKU TVOŘENÁ PANELEM TL. DO 20 mm Z BŘEZOVÉ PŘEKLIŽKY DÝHOVANÉ DUBOVOU DÝHOU, S TRANSPARENTNÍM MATNÝM LAKEM. SEDÁK ZE DVOU PANELŮ SE SKRYTÝM MECHANISMEM, KTERÝ UMOŽNÍ PLYNULÉ SKLOPENÍ A ZAJIŠŤUJE POŽADOVANÝ KOLMÝ ÚHEL SKLOPENÍ SEDÁKU A FIXUJE JEHO POLOHU. AUTOMATICKÝ TENSÍ VRTATÝ MECHANISMUS ZCELA ZKRYTÉ ZABUDOVANÝ VE VNITŘNÍ KCI SEDÁKU PRO PLYNULÉ SKLÁPĚNÍ S VYSOKOU ODOLNOSTÍ PROTI MECHANICKÉMU OPOTŘEBENÍ BEZ NUTNOSTI VÝMĚNY A SEŘÍZOVÁNÍ KOMPONENT - (MIN. 300 000 CYKLŮ PŘI STATICKÉM ZATÍŽENÍ 270 kg). MAX. ŠÍŘKA VE SKLOPENÉM STAVU CCA 110 mm (PRO ZACHOVÁNÍ ODPOVÍDAJÍCÍHO PRŮCHODU CHODBOU).		1. PP	0	
		1. NP	548	
		2. NP	0	
		3. NP	0	
		4. NP	0	
		5. NP	0	
KOTVENÍ:	DO PODLAHY	6. NP	0	
UMÍSTĚNÍ:	POSLUCHÁRNÝ, AULY	CELKEM (MJ)	548 KPL	
ČÍSLO MÍSTNOSTI:	B103a, B103b, C107			
BAREVNOST:	ČALOUNĚNÍ BAREVNÉ, VÝBĚR DLE VZORNÍKU			
	KONSTRUKCE DUBOVÁ DÝHA			
MATERIÁL				
KOSTRA SEDAČKY:	BŘEZOVÁ PŘEKLIŽKA S DUBOVOU DÝHOU S TRANSPARENTNÍM MATNÝM LAKEM	VIZ TECH. LIST 06_15		
ČALOUNĚNÍ:	TKANINA MELÍR Z 95% RECYKLOVANÝ POLYESTER	VIZ TECH. LIST 06_11		
BAREVNOST ČALOUNĚNÍ:	OPĚRÁK A SEDÁK VE STEJNÉ BARVĚ ČALOUNĚNÍ, ČERVENÁ/ŠEDOHNĚDÁ, VÝBER DLE VZORNÍKU			
VÝPLŇ:	POLYURETANOVÁ PĚNA TL. MIN. 25 mm	VIZ TECH. LIST 06_14		
MECHANISMUSM SEDAČKY:	PODROBNĚJI	VIZ TECH. LIST 04_01		
KONSTRUKCE STOLKU:	PODROBNĚJI	VIZ TECH. LIST 04_02		
ROZMĚRY				
CELKOVÉ ROZMĚRY:	500 x 105, V. 810 mm			
	ŠÍŘKA x HLOUBKA (VE SKLOPENÉM STAVU) x CELKOVÁ VÝŠKA PRVKU			
HLOUBKA SEDÁKU PŘI VYKLOPENÍ	460 mm			
VÝŠKA SEDÁKU	440 mm			
OSADIT SPODNÍ HRANU NAD PODLAHU	160 mm			
POZNÁMKY K SESTAVĚ:				
FINÁLNÍ TYP VÝROBKU BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU. KLADE DŮRAZ NA MINIMÁLNÍ ŠÍŘKU PŘI SKLOPENÉM STAVU. FINÁLNÍ VÝBĚR BAREVNOSTI A MATERIÁLŮ BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU				