

PARAPETNÍ DESKY 1 + 1 KS
2KS KRYCÍ DESKY TĚLES ÚT - předp. 900*900 mm,
JINAK DLE SKUTEČNÉHO ROZMĚRU TĚLES

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- 1) DTD LAMINO DEZÉN BĚLENÝ DUB, TL. 25 mm, HRANÝ ABS 2 mm

2) DTD LAMINO DEZÉN BĚLENÝ DUB, TL. 18 mm, HRANÝ ABS 2 mm

3) DTD LAMINO DEZÉN BĚLENÝ DUB, TL. 10 mm

4) PŘEKLIŽKA LAKOVANÁ, BILÁ MAT, TL. 25 mm

5) MDF LAKOVANÁ var. PŘEKLIŽKA RAL9010 MAT, profil 50*30 mm

6) DTD LAMINO BILÉ HLADKÉ, TL. 12 mm

7) DTD LAMINO BILÉ VYSOKÝ LESK, TL. 18 mm

8) DTD LAMINO SVĚTLÉ ŠEDÉ, RAL 7040, TL. 25 mm, HRANÝ ABS 2 mm

9) DTD LAMINO SVĚTLÉ ŠEDÉ, RAL 7040, TL. 18 mm, HRANÝ ABS 2 mm

10) DTD LAMINO SVĚTLÉ ŠEDÉ, RAL 7040, TL. 10 mm

11) DTD LAMINO ŠEDÉ TMAVÉ, RAL 7015, TL. 18 mm, HRANÝ ABS 2 mm

12) KOMPAKTNÍ DESKA BILÁ, RAL 9010, TL.12 MM

13) KOMPAKTNÍ DESKA SVĚTLÉ ŠEDÁ, RAL 7040, TL.12 MM

14) DŘEVĚNÝ HRANOL SMRKOVÝ 40*60resp. 40*160 mm

20) OCEL JACKEL 60*40*3 mm, P.Ú. SYNTETICKÁ BARVA ČERNÁ MAT

21) OCELOVÁ PÁSOVINA, TL. 5 mm, P.Ú. SYNTETICKÁ BARVA ČERNÁ MAT

22) KOVOVÁ KONZOLA, OCELOVÁ PÁSOVINA, TL. 3 mm, KOMAXIT 9011

23) KULATINA, KARTÁČOVANÁ NEREZ, DN 8 mm
- 24) TAHOKOV, 42*12 MM, KOMAXIT RAL 9010 MAT

25) MADLO NEREZOVÉ, TYP HRAZDA, DL. 160 MM, NEREZ KARTÁČOVANÁ

26) OCELOVÁ TYČ NA ŠATY, P.Ú. CHROM

30) ZRCADLO, TL. 4 MM, BROUŠENÁ HRANA

31) SKLO ČIRÉ + SATINATO, OPACITA 60%,BEZPEČNOSTNÍ 3.1.3 , TL. 6 MM

32) SKLO ČIRÉ KALENÉ, TL. 8 MM, LEŠTĚNÁ HRANA

33) SKLO TVRZENÉ BILÉ, RAL 9010, TL. 6 MM, BROUŠENÁ HRANA

40) LED SVÍTIDLO TEPLÉ BILÉ vč. ALU PROFILU, ZAFRÉZ DO LDTD

41) LED SVÍTIDLO RGB MĚNÍČ vč. ALU PROFILU, ZAFRÉZ DO LDTD

42) SPOJOVACÍ 3D PÁSKA

43) PRYŽOVÉ var. SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ BILÉ

44) SPOJKA NA DŘEVO MECHANICKÁ "LAMELO"

45) ZÁVĚSNÝ SYSTÉM SKŘÍNÍ S ARETACÍ

46) DŘEZ SPODNÍ MONTÁŽ, NEREZ


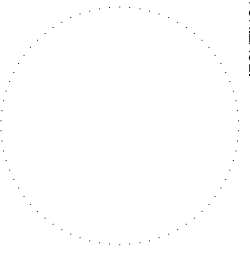
47) KUCHYŇSKÁ REKTIKOVATELNÁ NOŽÍČKA, PLAST

48) KABELOVÁ PRŮCHODKA, NEREZ KARTÁČOVANÁ

49) NÁBYTKOVÝ ZÁMEK, P.Ú. CHROM, 3 KLÍČE

PŘED VÝROBOU MOBILIÁŘE OMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ! ZHOTOVITEL SE PŘED VÝROBOU SEZNÁMÍ S PROFILEM PŘÍSTUPOVÝCH CEST DO KLUBU A PŘÍZPŮSOBÍ JIM VELIKOST JEDNOTLIVÝCH KOMPONENTŮ. ZMĚNY V DESIGNU ČI KONSTRUKCI BUDOU KONZULTOVÁNY S ARCHITEKTEM INTERIÉRU. VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpiv ±0,000 = m n. m.

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:		REKTORÁT MU		STUPEŇ PD:	DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE	
		ŽEROTÍNOVO NÁM. 617/9, BRNO		OBJEKT:	REKTORÁT MU - KLUB V 1.PP	
		REKONSTRUKCE KLUBU V 1.PP		PROFESE:	INTERIÉR	
INVESTOR A OBJEDNATEL:		Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno		ZÁKÁZKOVÉ ČÍSLO:	20079392-4	
MÍSTO STAVBY:		Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno parcels č. 798, k.ú. Město Brno [610003]		DATUM:	09/2022	
GENERALNÍ PROJEKTANT:		INTAR a.s. Bezručova 811/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		FORMÁT:	2 x A4	
				KOPIE:		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. JANA IMACÍKOVÁ, jmacikova@intar.cz		MĚŘÍTKO:	1:15	
ARCHITEKT PROJEKTU:		ING. ARCH. JAN ZEŽULKA, zezulka@atelier.cz				
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		ATELIER X, Architects & Engineers s.r.o. Hodslavská 2, 602 00 Brno tel.: +420 603 816 626		VÝKRES:		
				EVIDENČNÍ ČÍSLO:	20079392/D11	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. ARCH. JAN ZEŽULKA, zezulka@atelier.cz		ČÍSLO VÝKRESU:	32	
VYPRACOVAL:		ING. ARCH. JAN ZEŽULKA, zezulka@atelier.cz		REVIZE:	.	
						
				PARAPETY PŮDORYS		