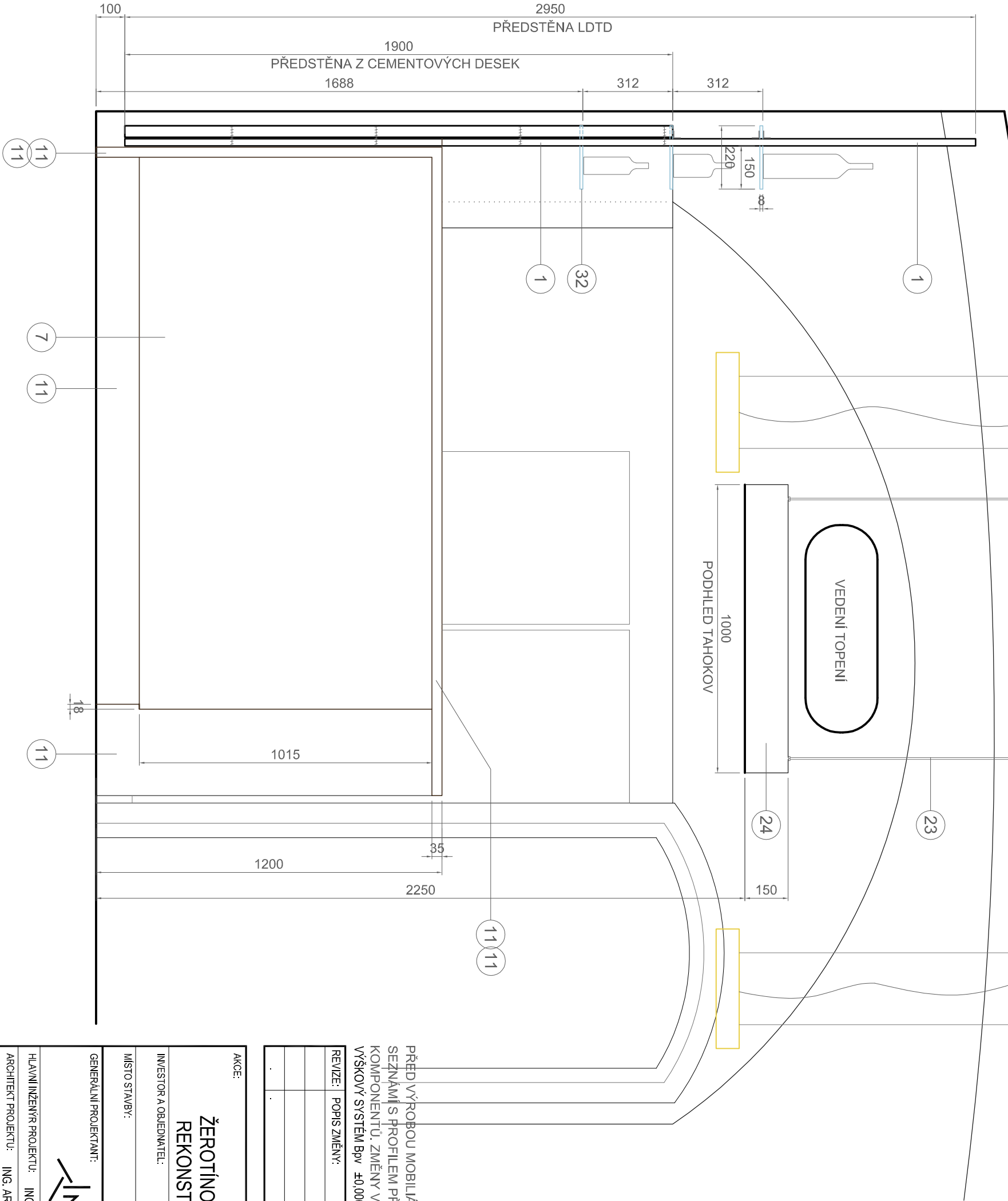


LEGENDA MATERIÁLŮ:

- 1) DTD LAMINO DEZÉN BĚLENÝ DUB, TL. 25 mm, HRANY ABS 2 mm
- 2) DTD LAMINO DEZÉN BĚLENÝ DUB, TL. 18 mm, HRANY 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, RAL 9010 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 SVĚTLE ŠEDÉ, RAL 7040, TL. 25 mm, HRANY ABS 2 mm
- 9) DTD LAMINO SVĚTLE ŠEDÉ, RAL 7040, TL. 18 mm, HRANY ABS 2 mm
- 10) DTD LAMINO SVĚTLE ŠEDÉ, RAL 7040, TL. 10 mm
- 11) DTD LAMINO ŠEDÉ TMAVÉ, RAL 7015, TL. 18 mm, HRANY ABS 2 mm
- 12) KOMPAKTNÍ DESKA BILÁ, RAL 9010, TL.12 MM
- 13) KOMPAKTNÍ DESKA SVĚTLE 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
- 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 MĚNIČ 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 NOŽIČKA, 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 BpV ±0,000 = m n. m.

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:	STUPEŇ PD:	DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE
ŽEROTÍNNOVO NÁM. 617/9, BRNO	OBJEKT:	REKTORÁT MU - KLUB V 1.PP
REKONSTRUKCE KLUBU V 1.PP	PROFES:	INTERIÉR
INVESTOR A OBJEDNATEL:	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	AUTORIZACE:
Měsarykova univerzita	20079392-4	
MÍSTO STAVBY:	DATUM:	
Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno	09/2022	
parcels č. 798, k.ú. Město Brno [610003]	FORMÁT:	
	2 x A4	
GENERAČNÍ PROJEKTANT:	KOPIE:	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	MĚŘÍTKO:	
ING. JANA MACÍKOVÁ, jmacikova@jntar.cz	1:15	
ARCHITEKT PROJEKTU:	VÝKRES:	
ING. ARCH. JAN ZEŽULKA, zezulka@atelierx.cz		
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		
ATELIER X, Architects & Engineers s.r.o. Hrobová 2, 602 00 BRNO Tel.: +420 543 422 211 Fax.: +420 603 816 626		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. JAN ZEŽULKA, zezulka@atelierx.cz	EVIDENČNÍ ČÍSLO:	POHLED BOČNÍ LEVÝ
VYPRACOVAL: ING. ARCH. JAN ZEŽULKA, zezulka@atelierx.cz	20079392/D11	ČÍSLO VÝKRESU: 23
		REVIZE: .