

BOČNÍ POHLED 1:10

SOUČÁSTI POSTELE
OBKLAD STĚNY Z LTD

ČALOUNĚNÁ MATRACE

1988

700

120

480

310

50

15

JMENOVKA

DĚLENÝ VNITŘNÍ
PROSTOR NA 3 DÍLY

900

100

10

4

Technical drawing of a rectangular structure, likely a window or door frame, showing dimensions in millimeters. The drawing includes a top view and a side view.

Top View Dimensions:

- Overall width: 1964
- Left side margin: 18
- Distance from left margin to first vertical divider: 955
- Distance between first and second vertical dividers: 18
- Distance between second and third vertical dividers: 973
- Distance from third vertical divider to right margin: 18

Side View Dimensions:

- Overall height: 900
- Distance from top margin to first horizontal divider: 864
- Distance between first and second horizontal dividers: 18
- Distance between second and third horizontal dividers: 18
- Distance from third horizontal divider to bottom margin: 18

Bottom View Dimensions:

- Overall width: 2000
- Left side margin: 18
- Distance from left margin to first vertical divider: 136
- Distance between first and second vertical dividers: 18
- Distance between second and third vertical dividers: 540
- Distance between third and fourth vertical dividers: 18
- Distance between fourth and fifth vertical dividers: 540
- Distance between fifth and sixth vertical dividers: 18
- Distance between sixth and seventh vertical dividers: 540
- Distance from seventh vertical divider to right margin: 18
- Distance from right margin to eighth vertical divider: 136
- Distance from eighth vertical divider to right margin: 18

Technical drawing of the bed frame showing dimensions and components:

- SOUČÁSTI POSTELE - OBKLAD STĚNY Z LTD** (Bed components - bedboard cover made of LVL)
- 900** (Length of the bed frame)
- 700** (Height of the bed frame)
- 250** (Width of the ventilation grille)
- 60** (Height of the ventilation grille)
- VĚTRACÍ MŘÍŽKA NA VOLNÉM ČELE** (Ventilation grille on the open end)

- KONSTRUKCE: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm, DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA
- VĚTRACÍ MŘÍŽKY A DOPLŇKY: HLINÍKOVÉ, VĚTRACÍ MŘÍŽKA VŽDY UMÍSTĚNA NA VOLNÉ STRANĚ POSTELE
- ČALOUNĚNÍ: ČALOUNĚNÁ MATRACE,
- POTAH: "TENA", TYP NOVÁRA - BARVA BUDE SPECIFIKOVÁNA ARCHITEKTEM A ODSOULHLAŠENA UŽIVATELI PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY,
POTAHOVÁ LÁTKA (SLOŽENÍ: 100 % Xtreme FR, NEMETALICKÁ BARVIVA, min.100.000 ZATĚŽOVÝCH OTEKŮ)
- MATRACE: VYKLÁPĚČÍ - VŽDY KE ZDI NA 2x PRŮJINOVÝ MECHANIZMUS
- JMENOVÁNÍ: 3 ks (KOVOVÉ CEDULKY PRO ZASUNUTÍ ŠTÍTKU SE JMÉNEM UŽIVATELE NÁBYTKU)
- OBKLAD ZÁSTĚNY: LDT tl. 18 mm, DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY, UMÍSTĚN NA ČELNÍ A PODELNÉ STRÁNĚ - NA LEVÉ NEBO PRAVÉ (V ZÁVISLOSTI NA UMÍSTĚNÍ POSTELE U ZDI)



ILUSTRAČNÍ OBRÁZKY VHDNÝCH TEXTILŮ

- VŠECHNY NESPECIFIKOVANÉ MATERIÁLY, ODSTĚNY A SOUČÁSTI INTERIÉRU BUDOU UPŘESNĚNY V RÁMCI AD ARCHITEKTEM
- JEDNA SE O VÝKRES TVARU, NIKOLIV O DÍLENSKOU ČI VÝROBNÍ DOKUMENTACI, JE PROTO NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY A MÍRY VZÍT PŘÍMO NA STAVBĚ (ZEJMÉNA PRO VESTAVĚNÍ NÁBYTKU). VÝROBNÍ VÝKRES A POSTUPY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- VÝROBEK, BAREVNOST A POVRCHOVÁ ÚPRAVA BUDE V RÁMCI A.D. ODSOULHASEN ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI ZJISTĚNÍ NEPŘEDPOKLADANÝCH SKUTEČNOSTÍ KONTAKTOVAT ODPOVĚDNĚHO PROJEKTANTA.

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
-----------------	----------------	--------------	----------------

<p>PROJEKTUJÍCÍ EUCC, s.r.o. - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyrobtený a návrhy řešení na něm zobrazené počítačij jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyrobtený a návrhy řešení na něm zobrazené (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem: PROJEKTSTUDIO EUCC, s.r.o. Převěření autorská díla ani jeho část nemají být řádným způsobem v rozsahu a ustanovení autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositelé majetkových autorských práv ČR v rozsahu a podmínkách uvedených v autorském zákoně a v autorských právech.</p>		GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)	
<p>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</p>	<p>MANAŽER PROJEKTU</p> <p>ING.ARCH. DAVID KOTEK</p> <p><i>David Kotecký</i></p>	<p>PROJEKTANT</p> <p>ING. ARCH. ZUZANA SÝKOROVÁ</p> <p><i>Z. Sýkorová</i></p>	<p>PROJEKTSTUDIO®</p> <p>PROJEKTSTUDIO EUCC, s.r.o. Spartakovec 8014/3, 708 00 Ostrava tel./fax: 596 911 126 e-mail: info@projektstudio.cz IČ: 27787443</p> <p>www . P R O J E K T S T U D I O . c z</p>
	<p>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</p> <p>ING. ARCH. ZUZANA SÝKOROVÁ</p>	<p>VYPRACOVAL</p> <p>ING. ARCH. ZUZANA SÝKOROVÁ</p>	
	<p>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</p> <p>ING. ARCH. JAROSLAV KOTEK</p>	<p>Kontroloval</p> <p>ING. ARCH. ZUZANA SÝKOROVÁ</p> <p><i>Z. Sýkorová</i></p>	
<p>STAVEBNÍK (OBJEDNATEL)</p> <p>ČR- HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE, Výchovická 40, 700 30 Ostrava - Zábřeh</p> <p>MÍSTO STAVBY</p> <p>K.Ú. VLČOVICE (OKRES NOVÝ Jičín)</p> <p>NÁZEV STAVBY (DÍLO)</p>			
<p>IVC KOPŘIVNICE</p>			
<p>STAVEBNÍK (SO)</p> <p>SO 01 -OBJEKT IVC</p> <p>ČÁST DOKUMENTACE</p> <p>D.1.4.8 - VNITŘNÍ VYBAVENÍ (INTERIÉR)</p>			
<p>DOKUMENT</p> <p>POSTEL S ÚLOŽNÝM PROSTOREM DĚLENÁ (20a)</p>		<p>STUPEŇ PD</p> <p>DPS</p> <p>MĚŘITKO</p> <p>1 : 10</p>	<p>PARÉ</p> <p>D.1.4.8-132</p>