

POPIS

KONSTRUKCE TOTOŽNÁ SE ZÁBRADLÍM
SCHODIŠTĚ A PODESTY.

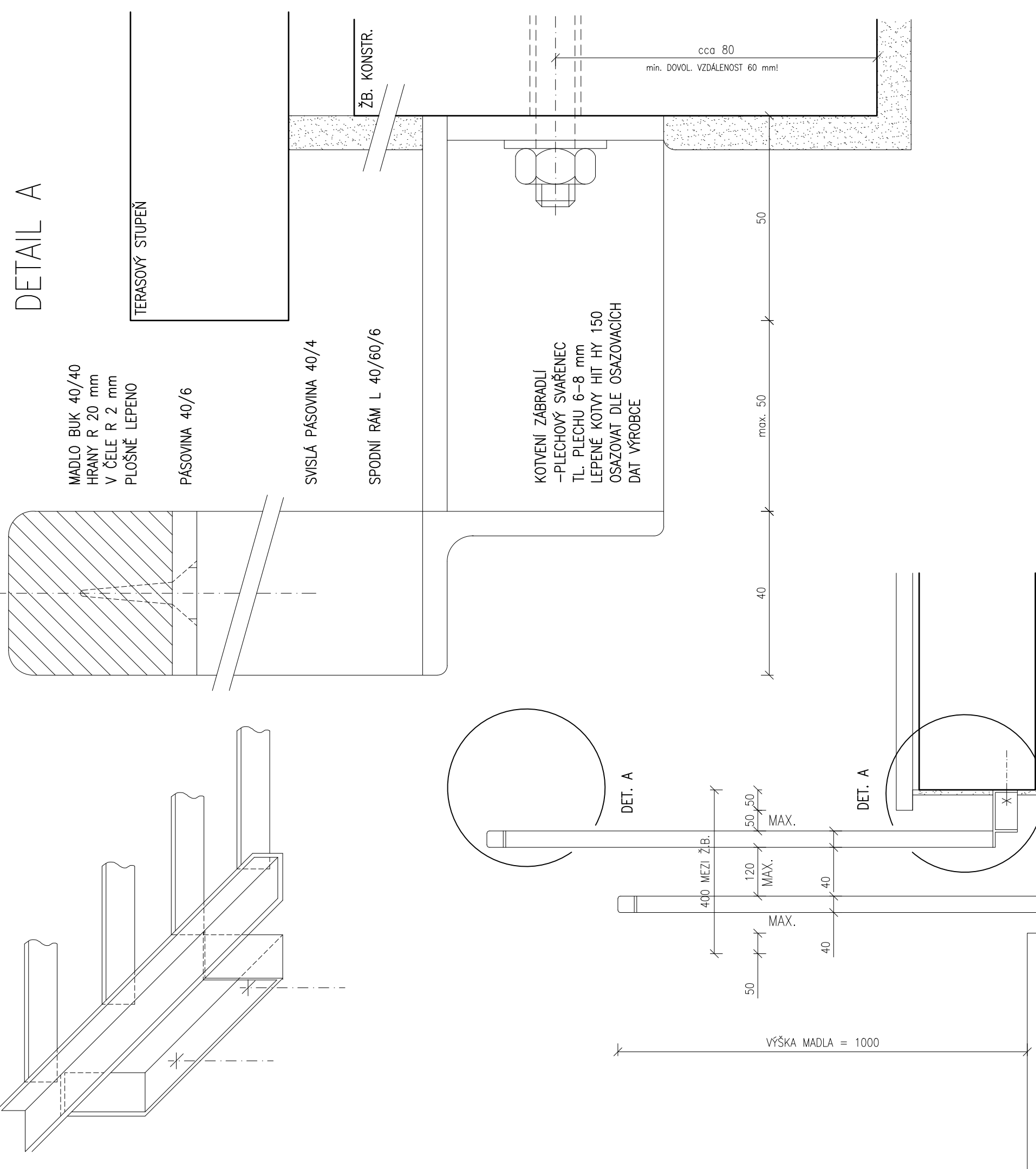
ODLIŠUJE SE POUZE JINOU POVRCHOVOU
ÚPRAVOU, (ŽÁROVĚ ZINKOVANO)

A NEMÁ DŘEV. MADLO,
MADLO TVOŘÍ JEN PÁSovina 40/6

[illegible]

ŘEZ A-A

DETAIL A



2920 mm, VIZ TABULKY PSV PRO OSTATNÍ RAMENA

3786 mm, 24 MEZER, VIZ TABULKY PSV PRO OSTATNÍ RAMENA

1000

max. 120

1000

DLE ČSN 74 5305

1330

ČISTÁ PODLAHA

POHLED P2

* ZTUŽUJÍCÍ DIAGONÁLNÍ PŘÍČLE UMÍSTĚNY V KAŽDÉM RAMENĚ ZABRADLÍ VŽDY V PRVNÍ MEZEŘE SPODNÍ ČÁSTI STOUPAJÍCÍHO POLE (RAMENA)

POZOR!
PRVNÍ VYROBENÉ RAMENO "PROTOTYP" ODSOUHLASIT NA DÍLNĚ S ARCHITEKTEM (STABILITA, DETAIL AJ.)

POVRCHOVÁ ÚPRAVA VŠECH OCEL. ČÁSTÍ VNITŘNÍCH ZABRADLÍ ČERNOŠEDÝM METALICKÝM NÁTĚREM ODSIN ODSOUHLASIT PŘEDEM S ARCHITEKTEM

MADLO BUK 40/40

MADLO PROTĚJŠÍHO NÁSTUPNÍHO RAMENE

ZTUŽUJÍCÍ DIAGONÁLNÍ PŘÍČLE

SPARÓŘEZ SOKLU Z "BÍLEHO" TERACA

TERACO

LINOLEUM

* ZTUŽUJÍCÍ DIAGONÁLNÍ PŘÍČLE UMÍSTĚNY
V KAŽDÉM RAMENĚ ZÁBRADLÍ VŽDY V PRVNÍ MEZEŘE
SPODNÍ ČÁSTI STOUPAJÍCÍHO POLE (RAMENA)

POZOR!
PRVNÍ VYROBENÉ RAMENO "PROTOTYP" ODSOUHLASIT
NA DÍLNĚ S ARCHITEKTEM (STABILITA, DETAIL AJ.)

POVRCHOVÁ ÚPRAVA VŠECH OCEL. ČÁSTÍ VNITŘNÍCH
ZÁBRADLÍ ČERNOŠEDÝM METALICKÝM NÁTĚREM
ODSTÍN ODSOUHLASIT PŘEDEM S ARCHITEKTEM

Architectural drawing of a terrace floor plan. The drawing shows a rectangular area with a grid of vertical lines representing structural elements. A horizontal line across the middle is labeled "VÝŠKA TERASOULI 1100". To the right of this line, a vertical dimension line indicates a height of "450". Below the horizontal line, a vertical dimension line indicates a height of "400". The right edge of the drawing is labeled "Z.B. ATIKA". The bottom edge of the drawing is labeled "ČISTÁ PODLAHA TERASY". There are several small circles with crosses inside them, likely representing fasteners or anchors. A dashed line is shown on the left side, extending from the top to the bottom of the drawing.

Technical drawing of a window frame assembly. The drawing shows a cross-section of the window frame with various dimensions and components labeled.

Dimensions (mm):

- 40
- 120
- 20
- 160
- 40
- 120

Labels:

- Ø 4/20 DRŽÁK TRUHLÍKU (4/20 mm Ø window frame holder)
- max.
- min.


The drawing illustrates the assembly of the window frame, showing the relationship between the frame, the glass, and the mounting hardware. The dimensions indicate the thickness of the frame, the distance between the glass and the frame, and the height of the frame.

PUDORYS

ZÁBRADLÍ ŘEŠIT DLE ČSN 730035 – MUSÍ SPLŇOVAT Č 106 PÍSM a – ROVNOMĚRNÉ ZATÍŽENÍ NA MADLO $0,5 \text{ kN m}^{-1}$, PÍSM b – NAHODILÉ ZATÍŽENÍ $0,5 \text{ kN}$

AKCE	ZPRACOVATEL	DATUM
Digitalizace dokumentace skutečného stavu se zakreslením stavebních změn a změn účelu využití místnosti.	ŠONSKÝ architects s.r.o Na Poříčí 116/5 460 01 Liberec 2	08/2024

VÝKRES NENAHRADŽUJE VÝROBNÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI – TU JE NUTNO OBSOULHASIT ARCHITEKTEM. SKUTEČNÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ JE NUTNO DOMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

INVESTOR	OKRESNÍ ÚSTAV SOCIÁLNÍCH SLUŽEB LIBEREC		ARK spol. s r. o., architektonická kancelář ing. arch. Pavel Janoušek ing. arch. Boris Šonský telefon 048/510 29 36 Sokolská 199/17 460 01 Liberec	
STAVEBNÍ ÚŘAD	LIBEREC			
PROJEKTANT	ARK spol. s r. o. IČO 43223915			
ARCHITEKT	ING. ARCH. P. JANOUŠEK, ING. ARCH. B. ŠONSKÝ			
VÝPRAVOVÁ	ING. ARCH. P. JANOUŠEK			
DOMOV DUCHODČŮ V LIBERCÍ – FRANTIŠKOVĚ LIBEREC – FRANTIŠKOV, DOMAŽLICKÁ ULICE				
DETAILY ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ A TERAS POL. Č. 308, 309 A 351			DATUM FORMÁT ÚČEL ZNAČKOVÉ ČÍSLO PROFESÍ MĚŘÍTKO	BŘEZEN 2001 10 A4 PID pro PROV. STAVBY 11–99–31/P STAVBNÍ V. Č. A 70