

## Specifikace zadání pro projektovou dokumentaci prodejních stánků města Krnov

Název projektu: Prováděcí dokumentace na stánky pro konání trhů

**Investor/zadavatel:** MIKS Krnov  
nám. Míru 1/14  
794 01 Krnov  
Zastupeno: Ing. Petra Manczalová

**Projektant:** Ing. Adam Kašing  
Francouzská 6022  
708 00 Ostrava – Poruba  
ČKAIT 1104367 – autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby

### Popis zadání:

- domek bude proveden jako jednotná rámová konstrukce s povrchovou úpravou žárový zinek + nátěr v barvě RAL dle výběru objednatele
- dále, že domek bude proveden s odnímatelnou podlahou vč. bočních stěn resp. stěnových dílů, které budou vyrobeny z vodě odolné překližky
- součástí projektu budou také elektro rozvody pro světelné a zásuvkové okruhy uvnitř buňky/domku s jističem, do každé jednotky zvlášť a s umístěním rozvaděče ve stabilní pozici, schéma zapojení do série více objektů vedle sebe; návrh je opatřený razítkem autorizované osoby
- domek bude opatřen výškově nastavitelnými patkami pro vyrovnání nerovností
- domky se budou dát spojovat k sobě pomocí spojovacího prvku viz architektonická studie
- čelní a boční části budou opatřeny uzamykatelnými skládacími dveřmi v podobném provedení jako v architektonické studii ve všech variantách a možnostech jejich otevírání
- zadní odnímatelná stěna bude opatřena drážkovým systémem pro variabilní rozmístění polic
- trvalé montážní spoje navrhne projektant. Montážní spoje jsou provedeny z důvodu proveditelnosti hospodárné zinkové lázně a lepší manipulace ve výrobě. Po provedení montážních spojů se ze spojů stávají zajištěné trvalé spoje a nosná ocel. Konstrukce bude následně skladovat a převážet v celku. Pouze některé části budou provedeny jako odnímatelné (boční obklady a stěny + podlaha)
- podlaha prodejního stánku bude provedena z vodě odolné překližky s protiskluzovou úpravou
- statické posouzení nosných ocelových prvků i výplní autorizovanou osobou
- materiálové řešení včetně navržených opatření a požadavků pro bezpečné skladování
- návrh všech detailů ocelových a dřevěných konstrukcí a prvků tak, aby bylo možné jejich jednoduché a účelné mnohočetné rozložení a opět složení s důrazem na uživatelskou jednoduchost a ergonomii; detaily musí umožňovat instalaci ozdobných prvků (girland a tématického osvětlení trhů)
- řešení odvodnění a klempířských prvků vč. Volby trvanlivé a mechanicky odolné střešní konstrukce

## Příloha č. 1 k SOD D/2022/110/5

- návod na jednoduché složení objektu ve variantách – s lá návrh na složení stavebnice
- návrh přepravních boxů, které budou vyhovovat parametrům rozměru pro převoz na základě požadavků Technických služeb Krnov a dohodnout závazný způsob skladování prvků tak, aby skladování nemohlo mít negativní vliv na životnost stánků (koroze, povětrnostní vlivy, vlhkost...) Vykomunikovat s TS a se zadavatelem, písemné vyjádření předložit jakou součástí dokladové části
- součástí prováděcí dokumentace bude slepý i plný rozpočet díla

#NÁZEV?

## Cenová nabídka na zpracování projektové dokumentace „Prováděcí dokumentaci na stánky pro konání trhů“

**Obsah:**

1. Identifikační údaje uchazeče
2. Rozsah prací
3. Cena díla
4. Termíny plnění

**1.****Zpracováno pro:**

Městské informační a kulturní středisko Krnov  
náměstí Míru 1/14, 794 01 Krnov  
IČ: 00601179  
DIČ: CZ00601179

**Zastoupená:**

Ing. Petrou Manczalovou - ředitelka MIKS Krnov

**Identifikační údaje uchazeče:**

Ing. Adam Kašing  
Francouzská 6022/1, 708 00 Ostrava - Poruba  
IČ: 05498341  
DIČ: CZ9003136010  
Tel.: +420 777 725 717  
e-mail: adam.kasing@gmail.com

**2.**

Bude vypracován projekt na prováděcí dokumentaci na stánky pro konání trhů dle zadání.

**3.**

Položka	Popis předmětu	MJ	Počet MJ	Cena za MJ	Cena celkem
1.	Prováděcí dokumentace stavebně konstruční část zpracována autorizovanou osobou pro provedení konstrukce z menší částí pro montáž, demontáž a opětovnou montáž vč. výpisu jednotlivých prvků	1	1	38 000,00 Kč	38 000,00 Kč
2.	Projektová dokumentace elektroinstalace - silnoproud vč výpisu jednotlivých prvků	1	1	23 000,00 Kč	23 000,00 Kč
3.	Projektová dokumentace - stavební část vč. způsobu kotvení odvodnění zastřešení atd.	1	1	25 000,00 Kč	25 000,00 Kč
4.	Kompletní výkaz výměr a jednotlivých prvků	1	1	12 000,00 Kč	12 000,00 Kč

Cena bez DPH celkem:

98 000,00 Kč

DPH 21%

20 580,00 Kč

Cena s DPH celkem:

118 580,00 Kč

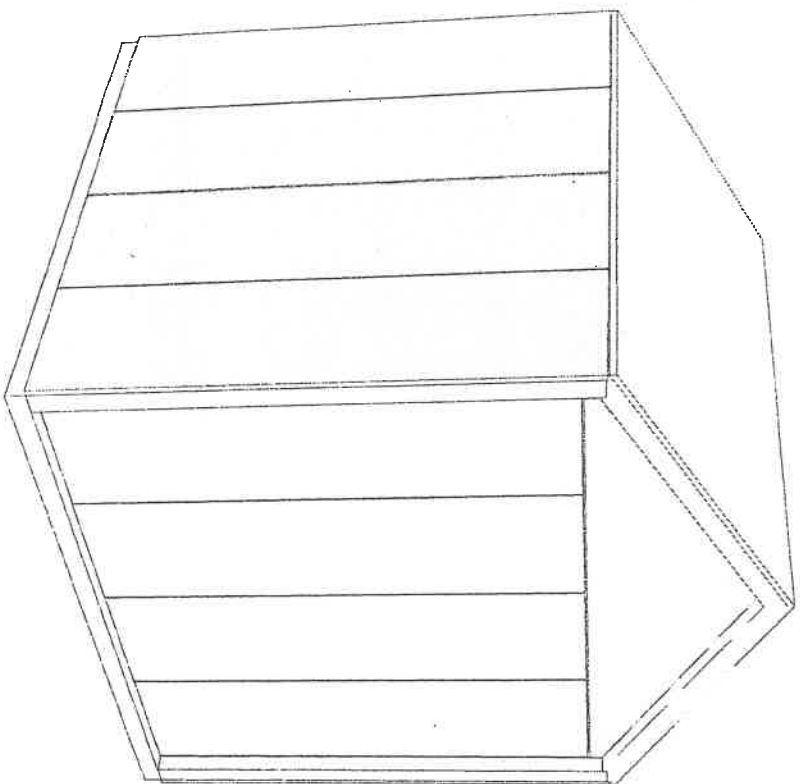
**4.**

V Ostravě dne 13.12. 2021

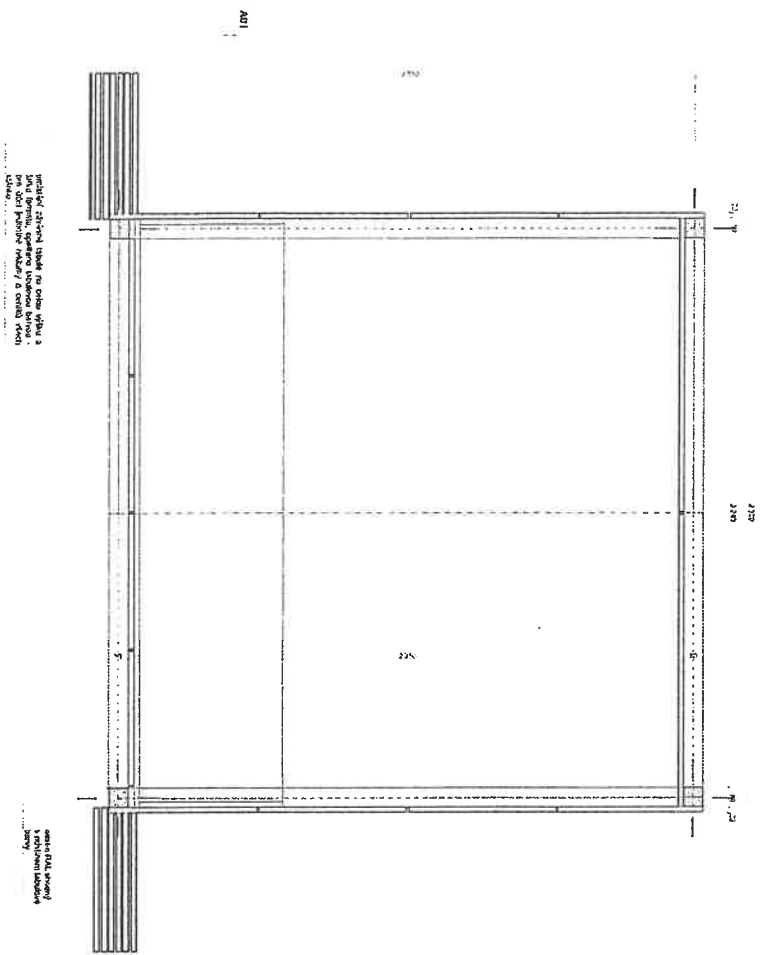
Ing. Adam Kašing

**Ing. Adam Kašing**  
Francouzská 6022/1  
708 00 Ostrava  
IČ: 05498341. DIČ: CZ9003136010

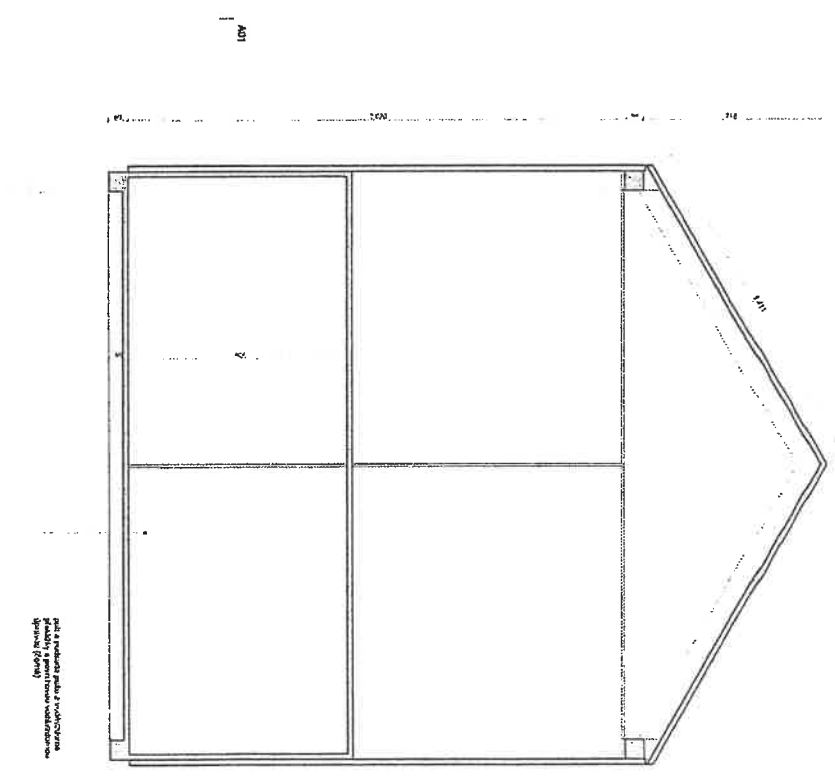
ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 К ПОД № Д/2022/110/5



14



PURPOKVÝ



1:10 A01

A01 A01

1:10

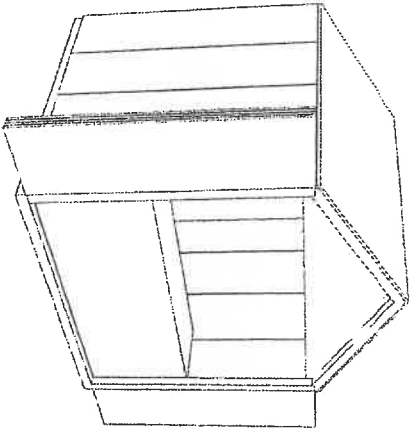
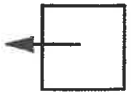
městské výstavní paviliónky pro vánoční trhy / Krnov 2021

1

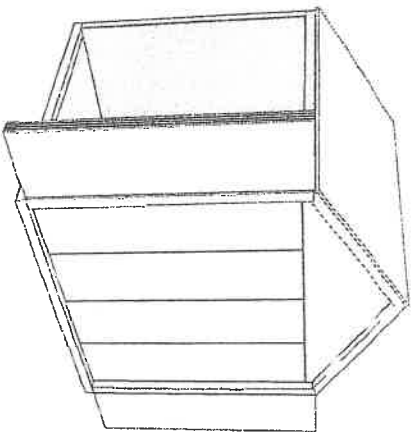
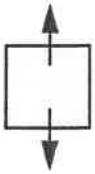
1:10

2

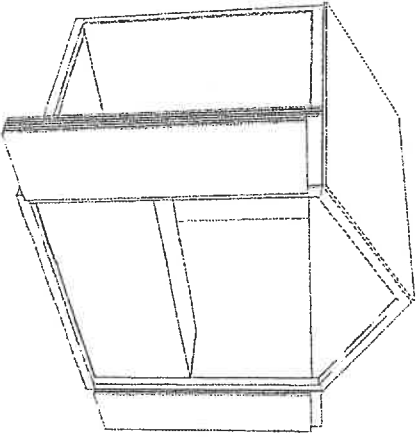
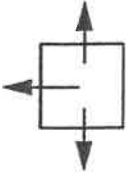
základní otevření



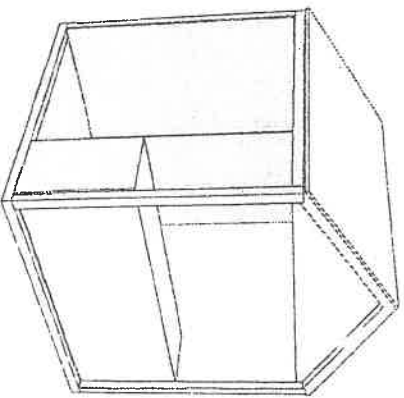
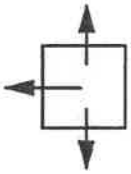
otevření z boku



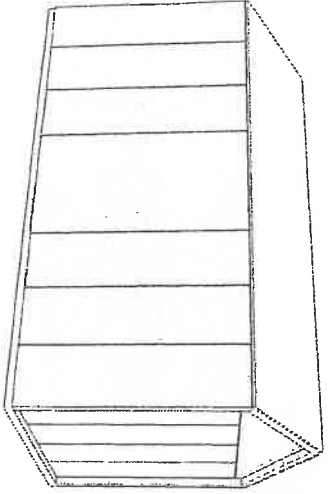
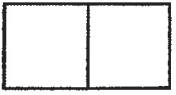
otevření za tři strany



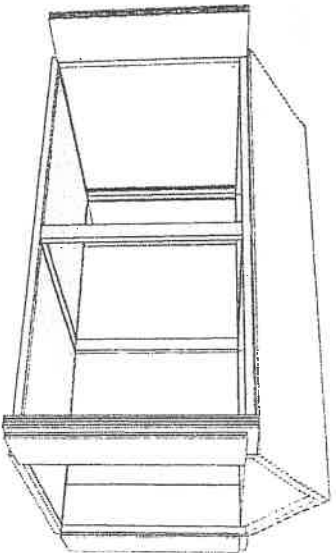
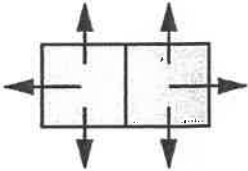
neuzavíratelné



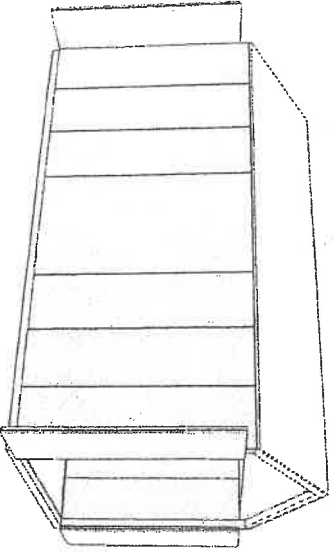
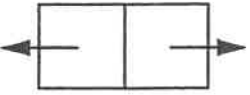
zblízka otevřít



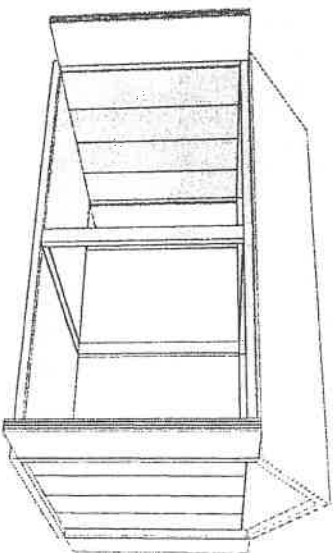
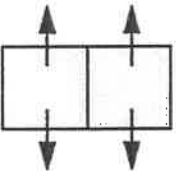
otevřít z boku



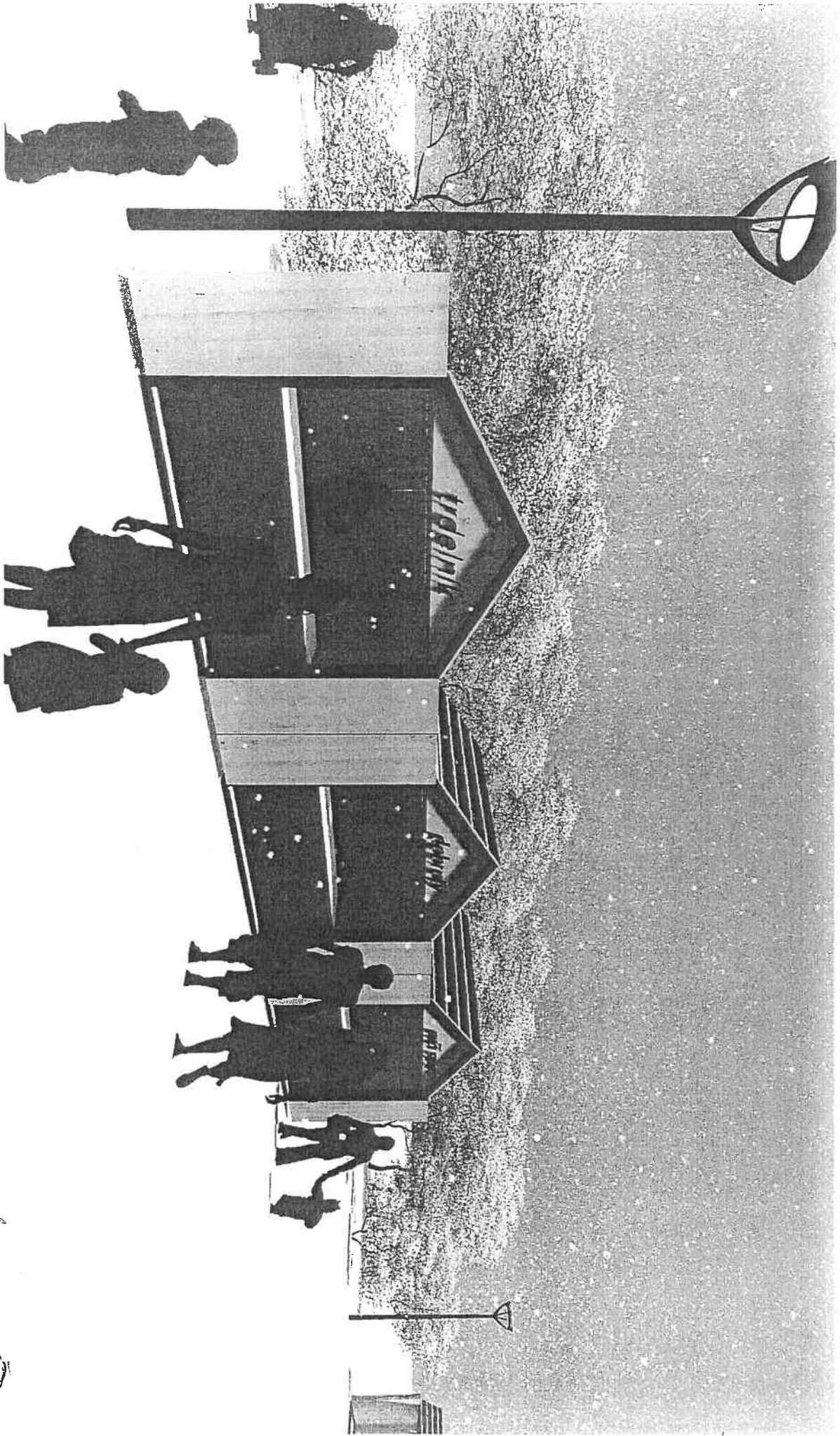
otevřít za tři strany



neuzavíratelné

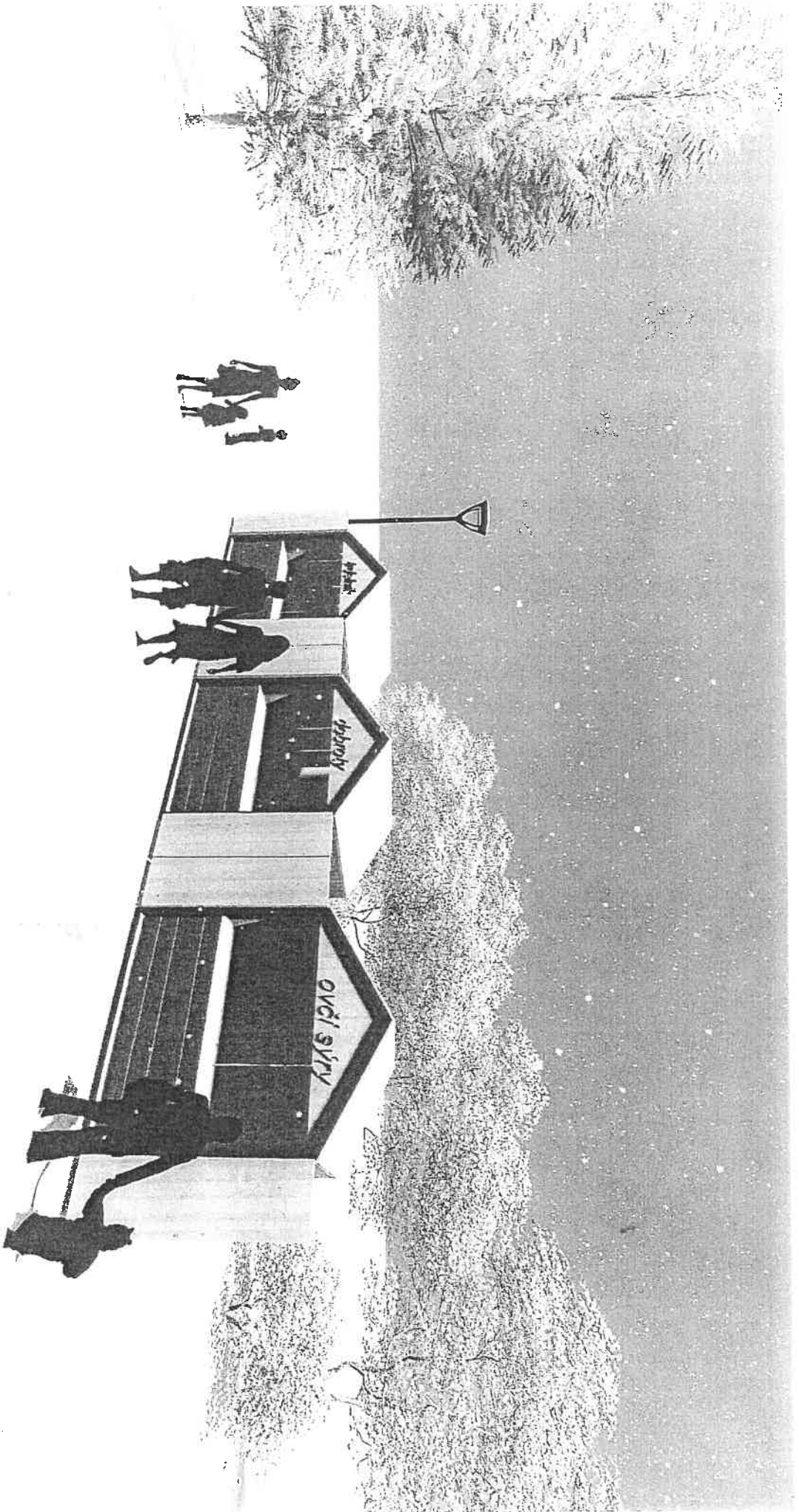


1, " -  
4



5





A 1  
6

