

## 1:50



1:20



1:20

1) TECHNICKÁ ZPRÁVA:

## KOROZNÍ PROSTŘEDÍ: ČSN EN ISO 12944-

1. MEZIVÝDEŠNÁ TEPLOTA: MONTÁŽ JEDNÁKA DOŽKOVENÝCH MÍST SVAŽOVÁNÍMI 1: 80:—

## - VÝROBA OK CERTIFIKOVANÝM VÝROBCEM DLE ČSN EN 1090-2

- MONTÁŽ:

- DĚL:HLAVNÍ NOSNÁ OK (SLOUPY A RÁMY) S355J0, JINAK S235JR

- DLE EN ISO 10684 ŠROUBY MAT. 8.8 - ČSN EN ISO 4014

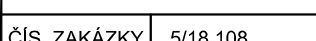
(ztracené nebo půl uprostřed každého rozdělení / pole (délka pole = 2,50 m) vizovizně podeřčený

**DOCUMENTATION PROVIDED TO STUDENT**



1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 277: 1001-1005.

---



075. JEWELRY	010 100
--------------	---------

VEDDOOT PROJEKTANT	Ing. Jan KAHN	L

1.0 (2014.06.11) 1.0 (2014.06.11) PPS KANIA

VIPRAJOVAL	Hg. Jan Baker		KRIMA www.krima.com
			FPE Krim & Co. Mobil-089-70 700-00

KONTROLŮVA	Ing. O. M. F. 14.11.1999	2	14.11.1999, 14.11.1999	14.11.1999, 14.11.1999
------------	--------------------------	---	------------------------	------------------------

KONTROLÓVAL	Dr. Dávid Földes	17		
Kész. Mészárosné Székely	K. Á. Csorba, módos. Csorba, előadóktól		0.4.2014	11/2019

Kraj:	Maďarsko	Uč.	Opava - město, Opava - (neúplně)	DATUM	1980
NÁZEV AKCE:				FORMÁT	16x44

FORMÁT	A4
MĚŘÍTKO	1:50 (1:10)

PRESTUPNI TERMINAL OFAVA	MENTOR	1.00 (1.10)
POSREDOVANJE V POSREDOVANJE	ČEŠ	DBS

VYCHOD - UL. SKLADISTN	COLE	27.2
	Č. ZAKÁZKY	5118 108

VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	C. ZÁKLADY	010 100
	STAV OBJEKT	S0701.1

NÁZEV VÝKRESU:	ČÍS. SOUPRAVY:	ČÍS. VÝKRESU:
----------------	----------------	---------------

	OCELOVE KONSTRUKCE		
--	--------------------	--	--

PÚDORYS +2,650 / ŘADA 1-8 / 2.NP	D1.2.A.b-03
----------------------------------	-------------

2	1						
---	---	--	--	--	--	--	--