

ÚPRAVA VĚŽE

M 1:50

SVISLÝ ŘEZ:

JÍMACÍ ZAŘÍZENÍ:

AXO.:

ŘEZ 2-2

ŘEZ 1-1

STŘEDNÍ SLOUP (SS):

ŘEZ 3-3

ŘEZ B-B

ŘEZ C-C

ŘEZ A-A

SS-04:

SS-05:

SS-06

HORNÍ ZÁKLOP:

ŘEZ JÍMACÍM ZAŘÍZENÍM:

LEGENDA OCELOVÝCH PRVKŮ

OZNAC.	MATERIÁL	PROFIL	DĚLKA [m]	m [kg/m]	POČET	HMOTNOST [kg]	POZN.
STŘEDNÍ SLOUP							
SS-01	S235	L 100/8	0,800	9,63	4	30,8	
SS-02	S235	TR4HR100/5	0,380	14,48	1	5,5	
SS-03	S235	TR4HR100/5	3,300	14,48	1	47,8	
SS-04	S235	P5-140x323	-	1,77	16	28,3	
SS-05	S235	P5-83x200	-	0,65	8	5,2	
SS-06	S235	P5-200x200	-	1,18	2	2,4	UPROSTŘED OTVOR 100x100
HMOTNOST CELKEM						120 kg	

LEGENDA DŘEVĚNÝCH PRVKŮ

OZNAC.	MATERIÁL	PROFIL	DÉLKA [m]	m [kg/m]	POČET	HMOTNOST [kg]	POZN.
STŘEDNÍ SLOUP							
DT-01	C24	60 x 140	0,745	2,1903	8	13,1	
DT-02	C24	60 x 100	0,800	1,68	16	21,5	
DT-03	C24	60 x 100	0,610	1,281	8	6,3	
DT-04	C24	60 x 100	1,000	2,1	8	16,8	DIAGONÁLNÍ ZTUŽENÍ
HMOTNOST CELKEM						58 kg	

VE VÝKAZU JSOU UVAŽOVÁNY TEORETICKÉ (OSOVE) DÉLKY
VÝKAZ NEOBSAHUJE MATERIÁL K VYHOTOVENÍ SPOJŮ
VÝKAZ JE ORIENTAČNÍ, PŘESNÝ VÝKAZ BUDE ZNÁM PO ZHOTOVENÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE



J2L CONSULT s.r.l.

Brandlova 36, 695 01 Hodonín tel. 603 285 783 / 603 294 996

VYPRACOVAL: **Ing. Jiří Ilčík, Ph.D.**

HIP:	-
------	---

ZADAVATEL: **MěU Hodonín**

ÚČEL: DPS

Obsah

DATUM:	06 / 2
--------	--------

RADNIČNÍ VĚŽ HODONÍN

MĚŘÍTKO: 1 : 50

ZMĚNA:

VÝKRES SESTAVY

Č.ZAK.

D1013321

0