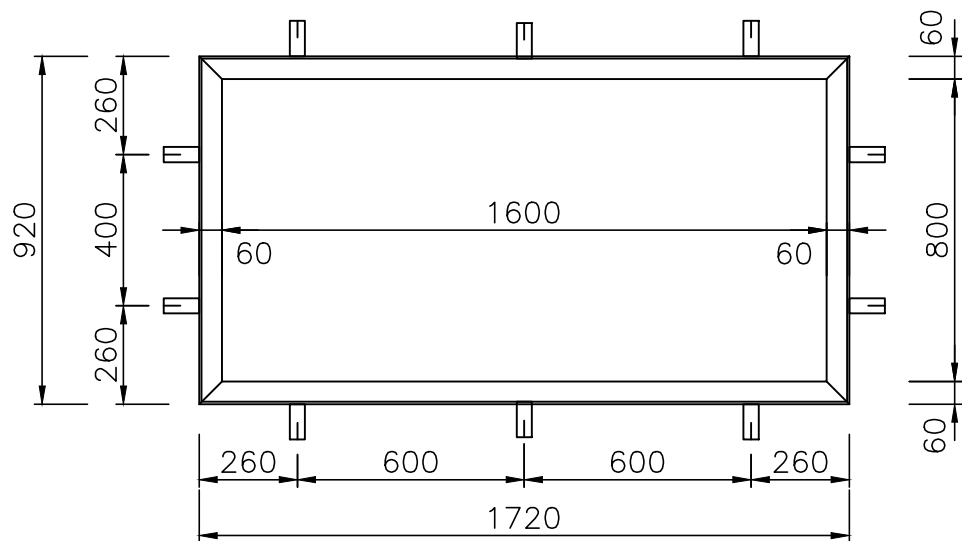


RÁM



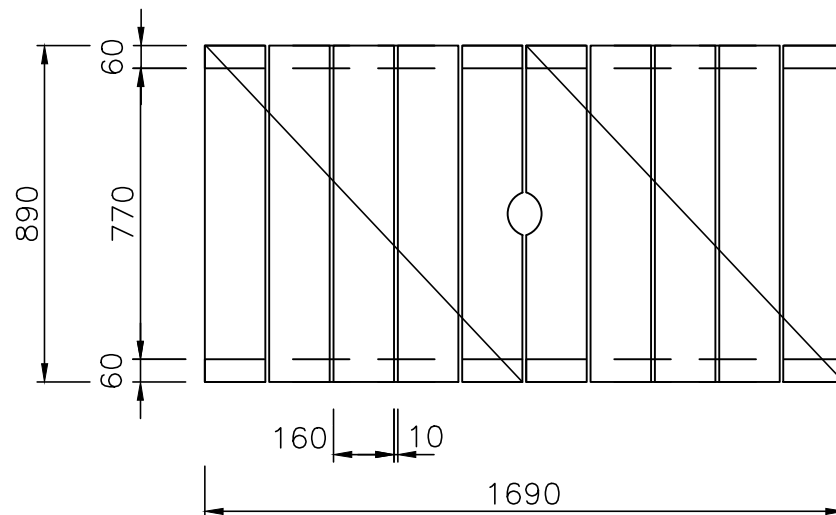
01

L60x60x6-5040

10xPL.40x4-120

02

POKLOP




POZNÁMKY:

- POZN.1: ÚPRAVA POVRCHU OCEL.KCÍ-OTRYSKÁNÍ POVRCHU Sa 2,5,
ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ PONOREM 80 mikro_m
- POZN.2: POKLOP-IMPREGNACE PRO VNĚJŠÍ PROSTŘEDÍ,
POVRCHOVÁ LAZURA-PALISANDR
- POZN.3: OCEL S235 JR, ŘEZIVO HRANĚNÉ S13-BOROVICE, MODŘÍN

VÝPIS PRVKŮ

POZ.	POPIS	HMOT. 1 KS	KS	HMOT. CELK.	POZNÁMKA
	RÁM POKLOPU				
01	RÁM L60x60x6-5040, OC.S235	9,12	1	9,12	
02	KOTVENÍ PL.40x4-120 OC. S235	0,15	10	1,51	
	RÁM POKLOPU			10,63	
	POKLOP				
10	PRKNA 30/160-890mm, MEZERA 10mm SVLAKY 25/60-840	3,5	2	7,0	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Baltský p.v.

 Mürabell s.r.o. Hořejší 116 267 03 Hudčice			Paré:
Vypracoval:	Zodp. projektant:	Vedoucí projektu:	
Ing.Milan Müller	Ing.M.Müller	Ing.M.Müller	
Investor: Povodí Ohře s.p., Chomutov			Stupeň: DSP+DPS
Stavba:			Datum: 09.2019
Chlumecký p.(Chlumeč) Opevnění koryta VT-havárie Dokumentace pro vodoprávní řízení a realizaci			Zak. č.: 09-2018
			Měř.: 1:20
Příloha: ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY			Č. př.:
JÍMKA-RÁM A POKLOP			D.64