


±0,000 = 367,45

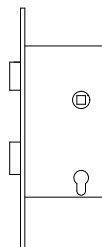
PROFESE <b>PŘEDINVESTICE - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>			<div></div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ MRÁZEK			
VYPRACOVAL	ING.ARCH. PAVEL METELKA			
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. BENEŠE 1, 46059 LIBEREC 1			
STAVBA <b>REKONSTRUKCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY MĚSTSKÉHO PLAVECKÉHO BAZÉNU V LIBERCI</b>  <b>SO 01 OBJEKT BAZÉNU</b>			Čís.ZAKÁZKY	1323/03/0
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	10/2022
			FORMÁT A4	
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU <b>PŘEDINVESTICE - VÝROBKY DVEŘE</b>			ZMĚNA	
			ČÁST <b>D.2.8.1</b>	Č.ČÁSTI <b>08</b>

PŘEDINVESTICE - VÝPIS DVEŘÍ

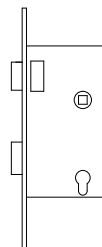
číslo dveří	číslo místnosti 1	číslo místnosti 2	exterior / interior	popis	orientace	rozměry (a / b )	tl. zárubně	materiál zárubně	č. schematu	č. technické specifikace	barva		do mokra	požadavky PBŘ	koule / klika	klika / klika	kování bez zámku	koupelnový zámek	cylindrická vložka	prostup vzduchu (dle VZT)	zarážka	poznámka
D314	02.002	02.027	I	Dveře jednokřídlé plné	L	1000/2100	-		1	-	žlutá			EW30DP1		X			X	-		Stávající dveře - provést repasi
D319	02.002	02.027	I	Dveře dvoukřídlé plné	P	1600/2100	-		2	-	žlutá			EW30DP1		X			X	-		Stávající dveře - provést repasi

## UŽITÉ TYPY ZÁMKOVÝCH VLOŽEK

S CYLINDRICKOU VLOŽKOU



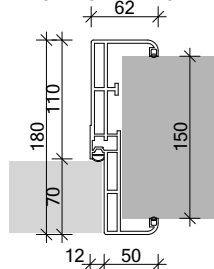
S CYLINDRICKOU VLOŽKOU  
A PANIKOVOU KLIKOU



## UŽITÉ TYPY ZÁRUBNÍ

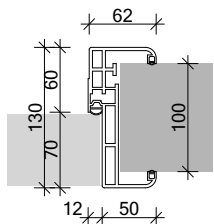
HLINÍKOVÁ OBLOŽKOVÁ

DO STĚNY tl. 150mm



HLINÍKOVÁ OBLOŽKOVÁ

DO STĚNY tl. 100mm



OCELOVÁ tl. 100/ tl. 150

PROFIL ZÁRUBNĚ DLE ZVOLENÉHO DODAVATELE

## UŽITÉ TYPY ZÁMKOVÝCH KOVÁNÍ

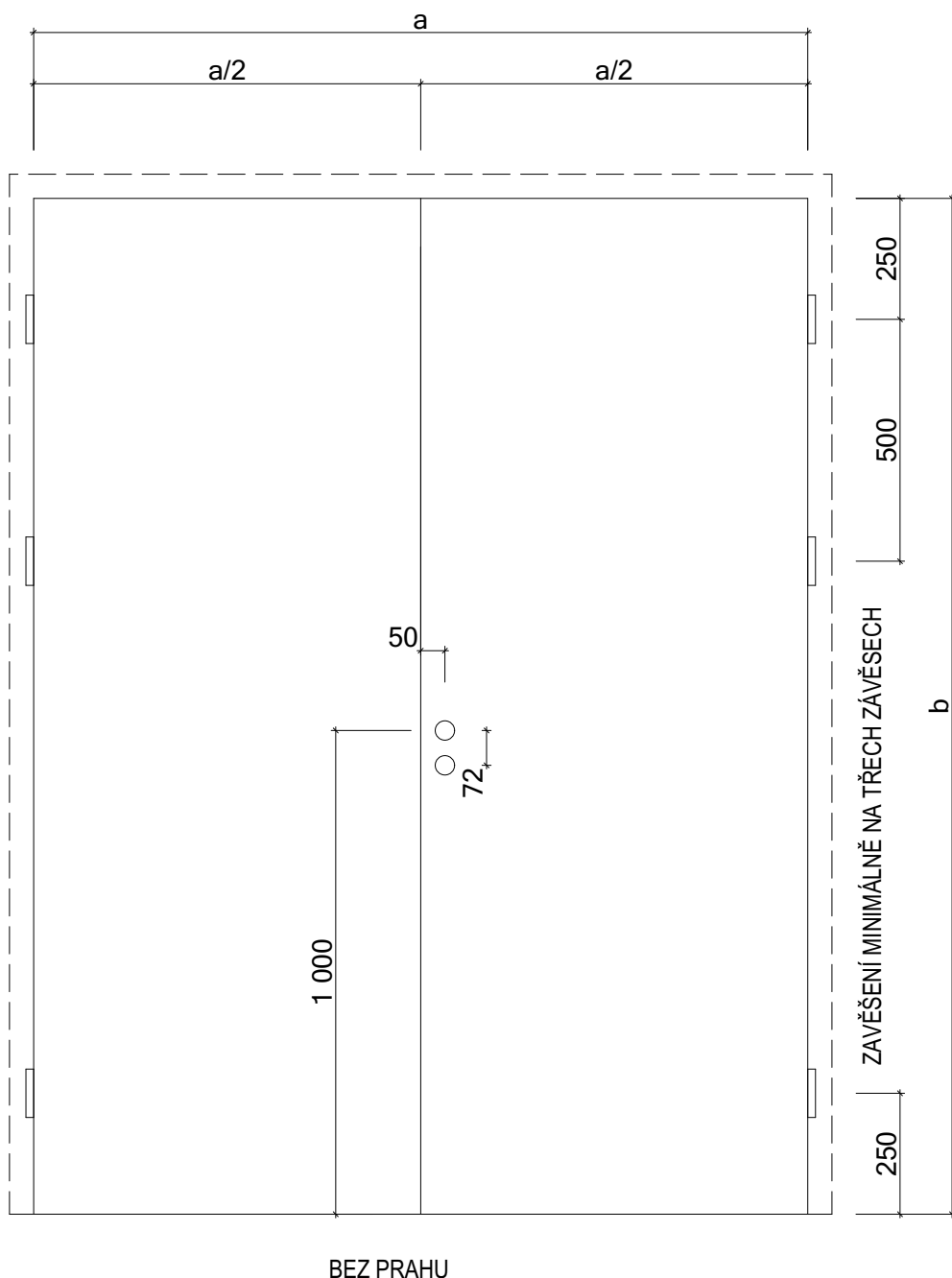
MATERIÁL: NEREZ OCEL

KOULE/KLIKA

KLIKA/KLIKA



ZAVĚŠENÍ MINIMÁLNĚ NA TŘECH ZÁVĚSECH



**INTERJÉROVÉ DVEŘE  
DVOUKŘÍDLÉ PLNÉ - SYMETRICKÉ**

ČÍSLO  
SCHEMATU

**2**