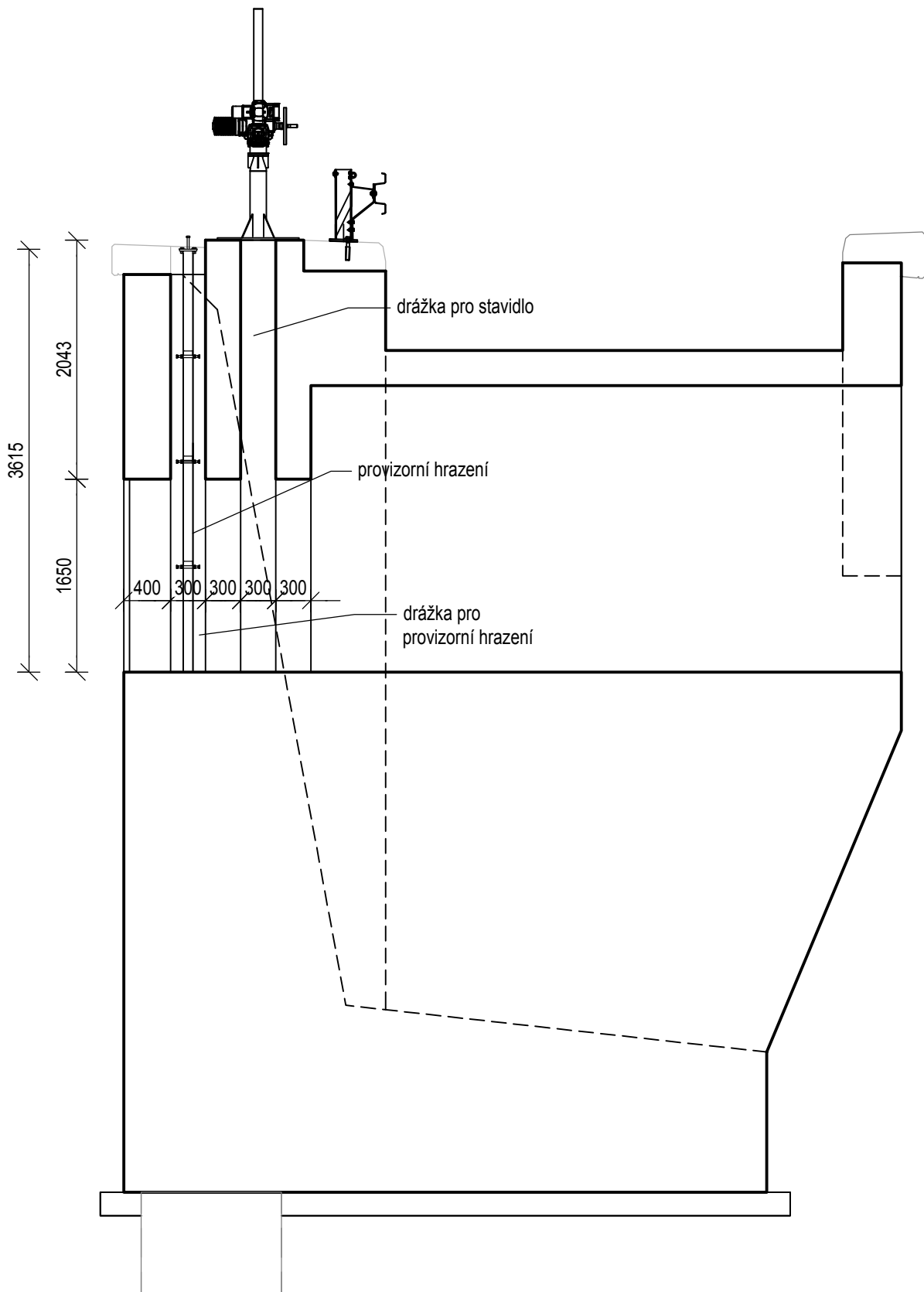
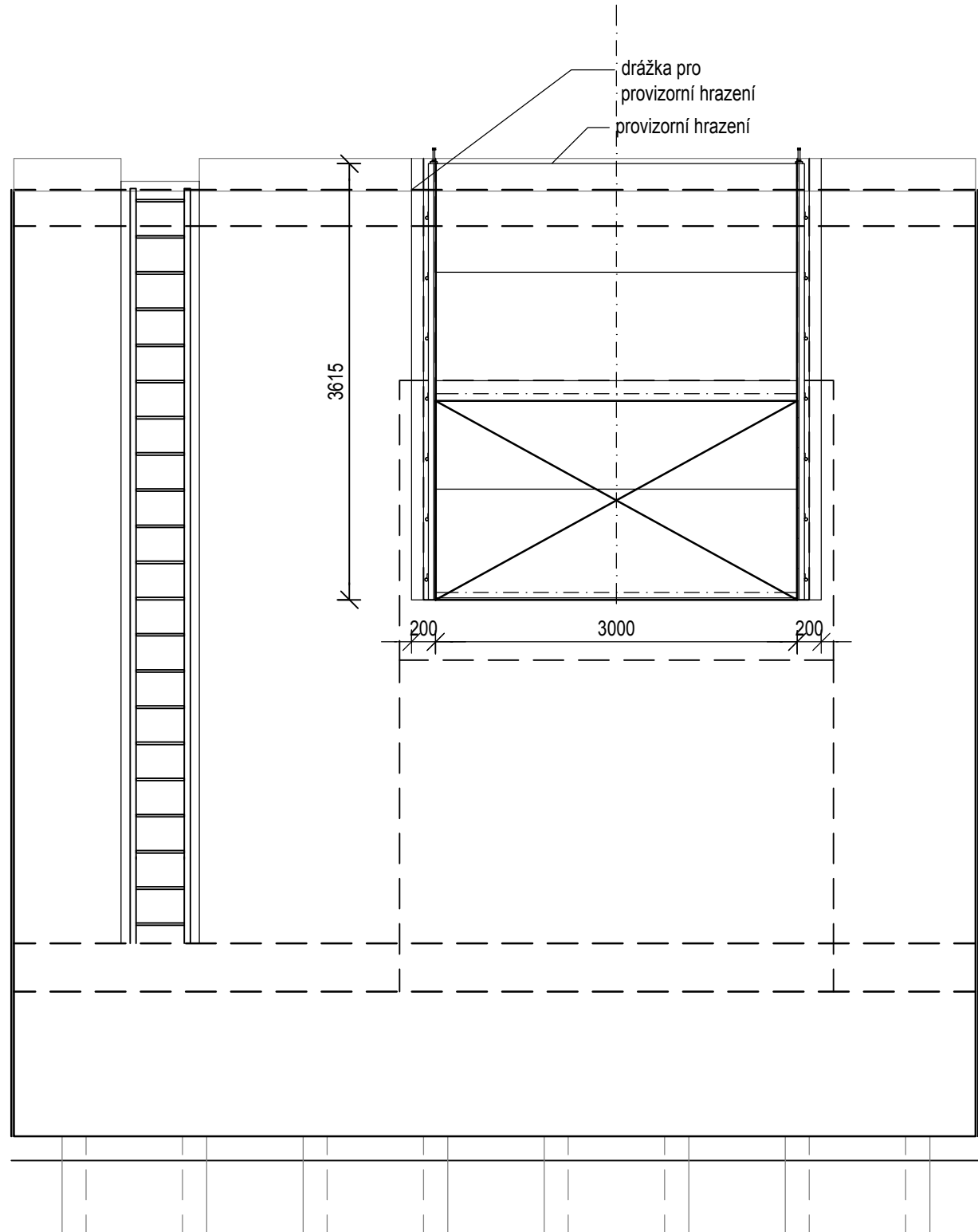


# NADJEZÍ

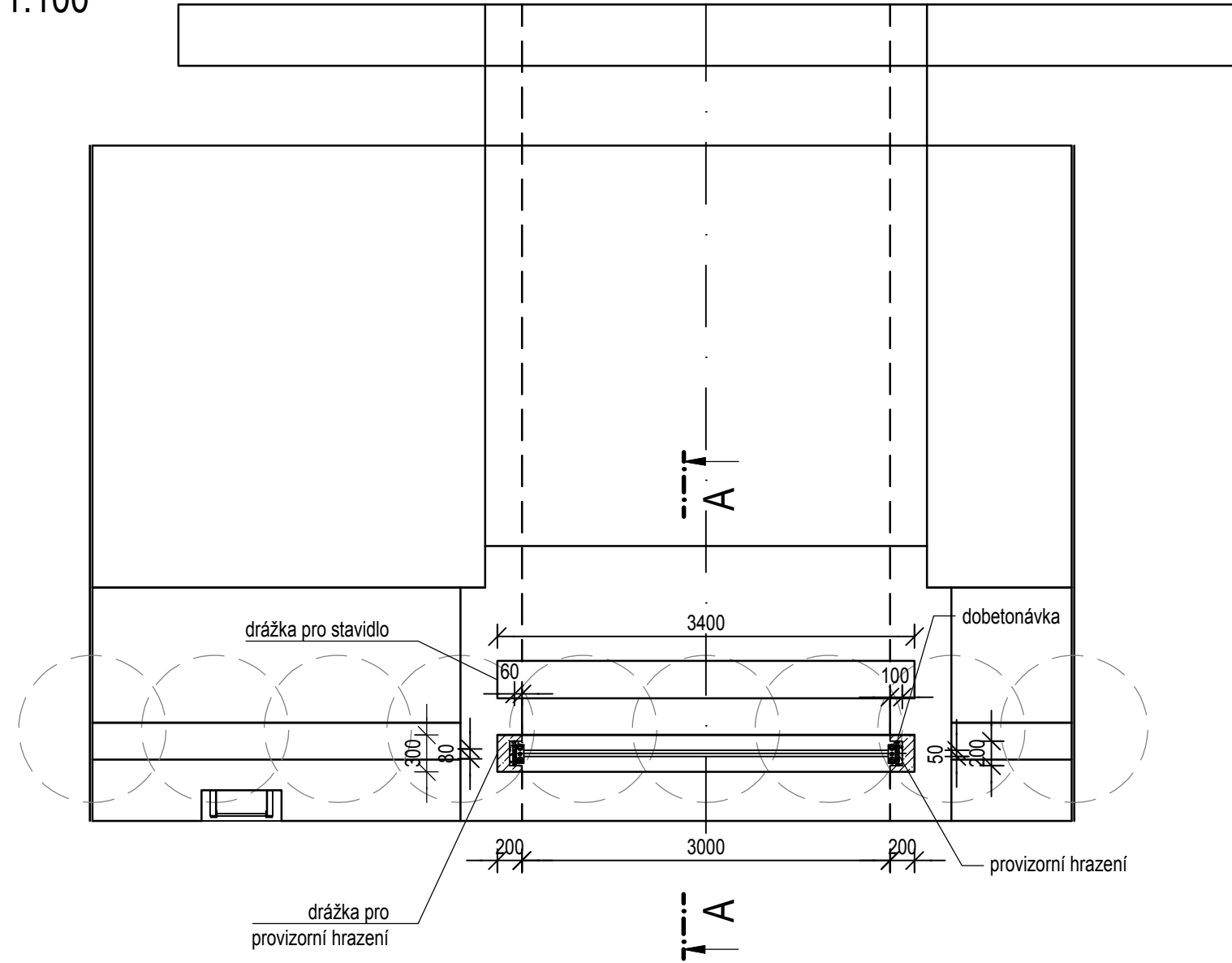
ŘEZ A-A  
M 1:50



POHLED  
M 1:50



PŮDORYS  
M 1:100



## POZNÁMKY:

TENTO VÝKRES SLOUŽÍ POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ VTD  
ROZMĚRY DRÁŽEK A OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ,  
BUDOU UPŘESNĚNY AŽ BUDE VYBRÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK A NA TEN BUDE ZPRACOVÁNA VTD

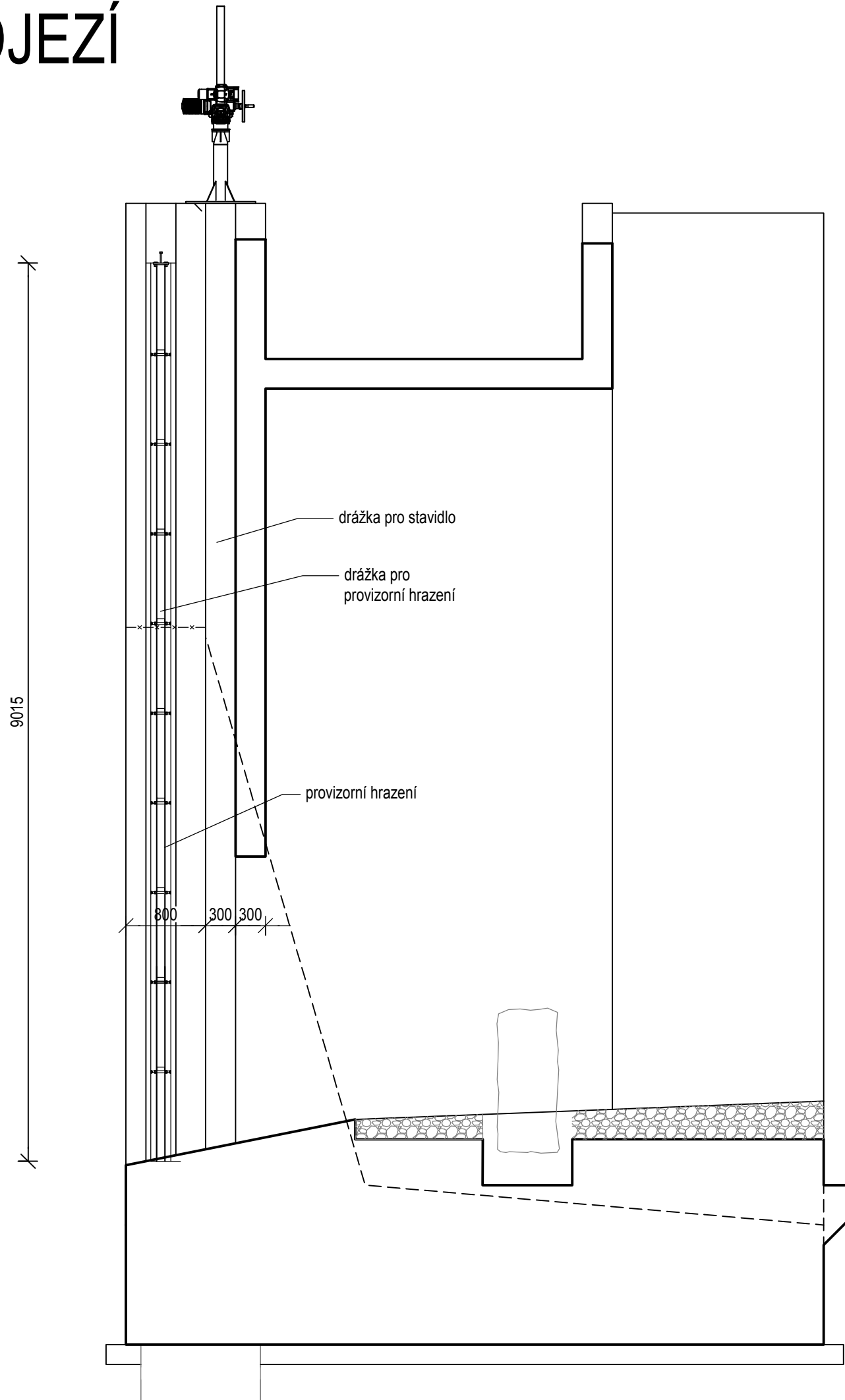
## MATERIÁLY:

RÁM: UŠLECHTLILÁ OCEL 1.4301 NEBO 1.4571  
HRADÍCÍ DESKY: UŠLECHTLILÁ OCEL 1.4301 NEBO 1.4571  
TĚSNĚNÍ: EPDM, VODĚ ODOLNÉ NEBO NBR  
KOTVÍCÍ MATERIÁL: UŠLECHTLILÁ OCEL 1.4571

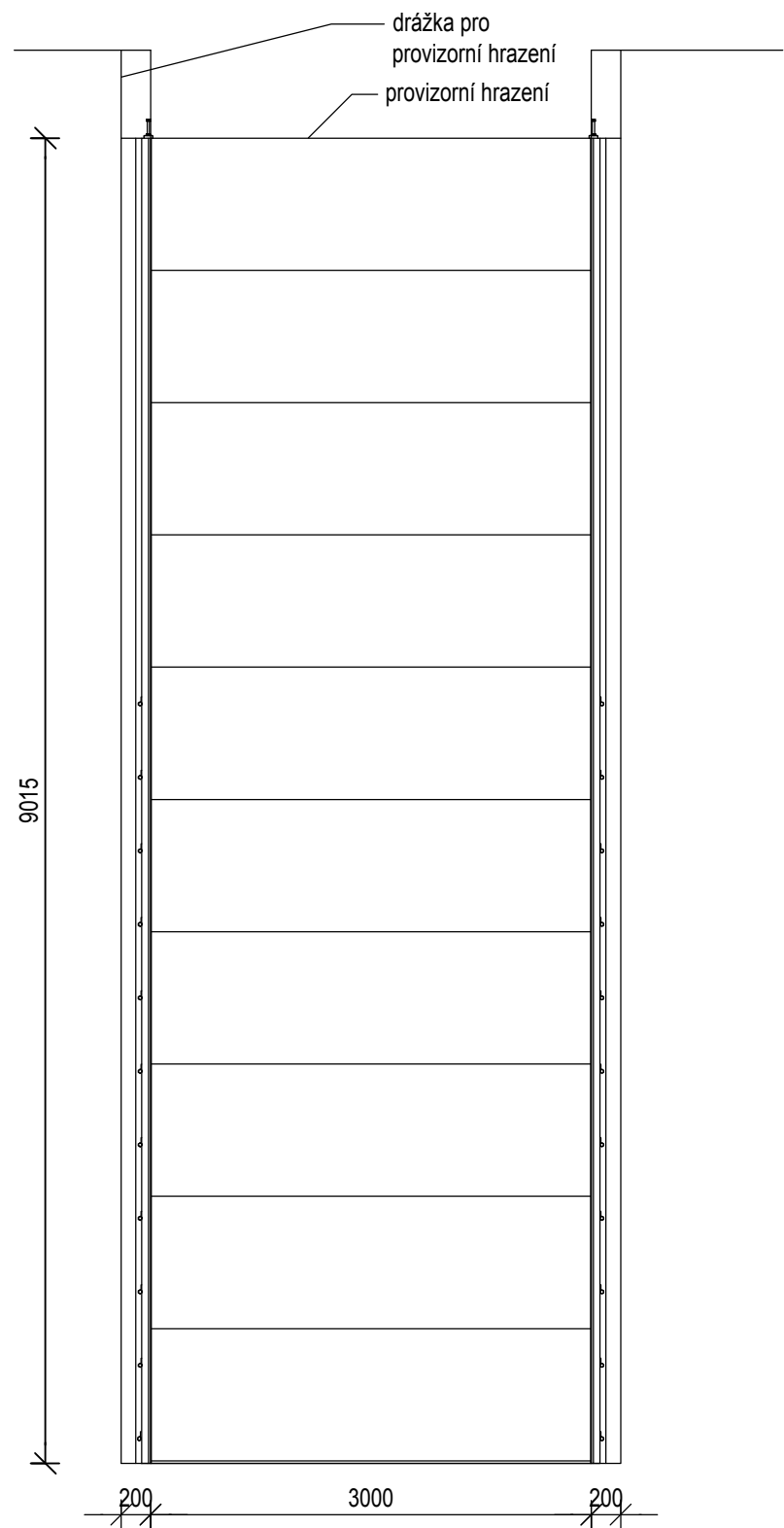
ROZMĚRY MOHOU BYT ODLIŠNÉ NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÝCH  
ROZMĚRŮ A DRUHU KOTVENÍ RÁMU PROVIZORNÍHO HRAZENÍ

# PODJEZÍ

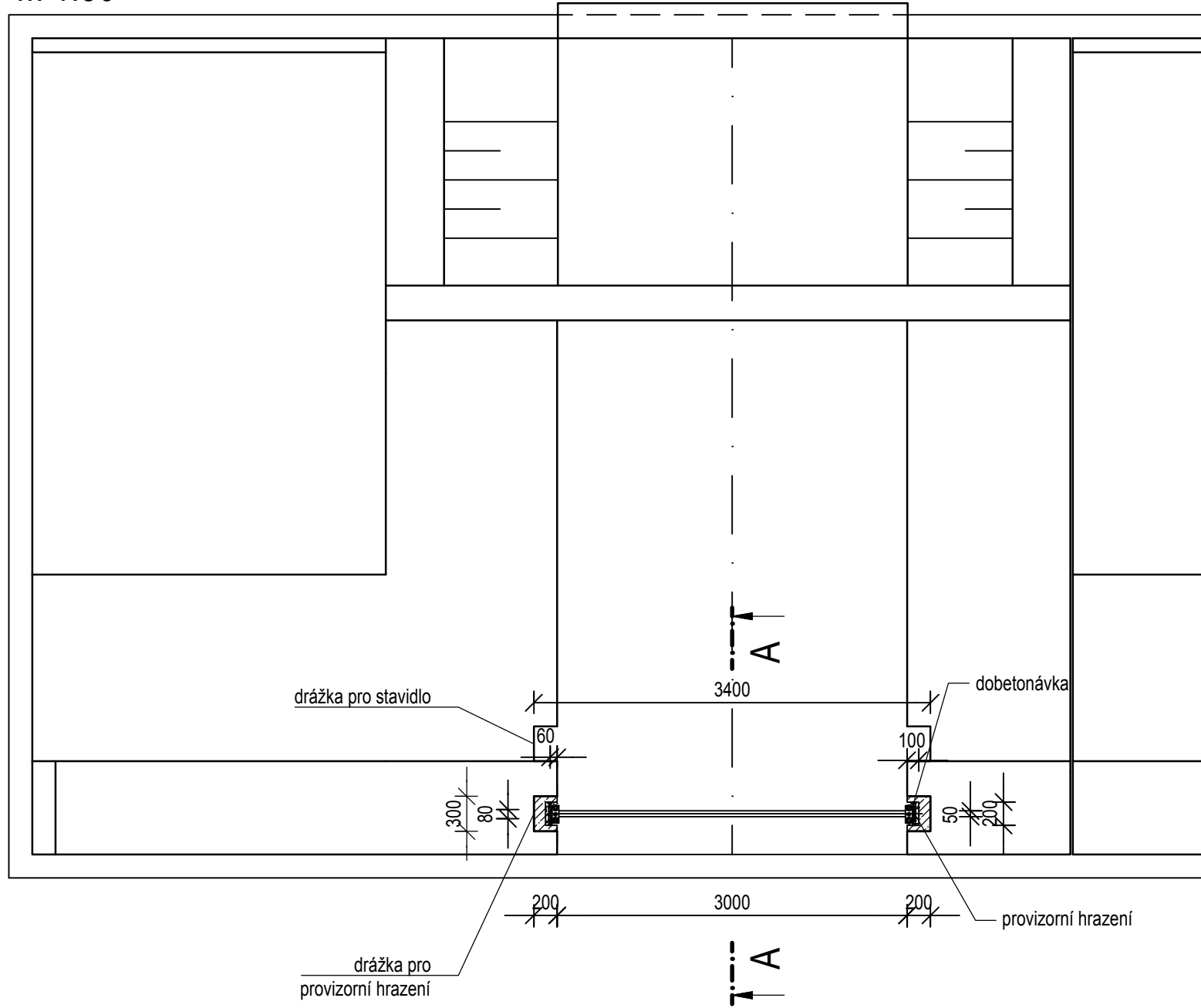
ŘEZ A-A  
M 1:50





POHLED  
M 1:50




PŮDORYS  
M 1:50



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	
OBJEDNATEL		POVODÍ MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 601 75, Brno	
ZHOTOVITEL	SDRUŽENÍ DPB + VALBEK	VALBEK, spol. s r.o. Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.	
DOPRAVOVÝ SYSTÉM: S-JTSK	DOPRAVOVÝ SYSTÉM: S-JTSK	Kounicova 271/13, 602 00 BRNO	

## D.6

PDPS 2017

ŘEDITEL ATELIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUŠÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ŠÁRKA NOVOTNÁ		
VYPRACOVAL	JANA CSEMEZOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. JAROMÍR DRAŠAR	Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.	
NÁZEV AKCE <b>BEČVA, HRANICE - PPO MĚSTA</b> <b>BEČVA, JEZ HRANICE - ZKAPACITNĚNÍ JEZU A RYBÍ PŘECHOD</b>		DATUM	07/2017
		FORMÁT	8 x A4
		MĚŘÍTKO	1:50
		Č. ZAKÁZKY	14-041-A1-DSP
NÁZEV ČÁSTI <b>VÝKRES PROVIZORNÍCH HRAZENÍCH</b>		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY <b>D.6.16</b>