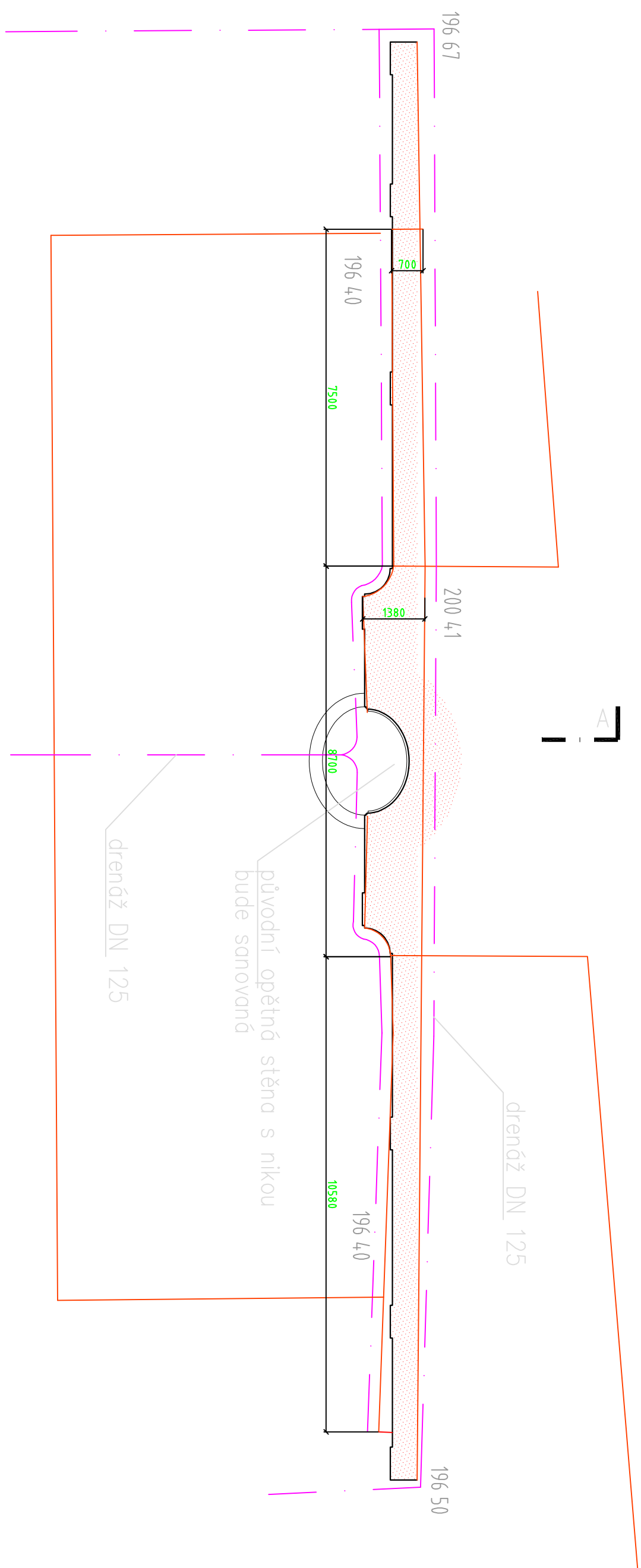
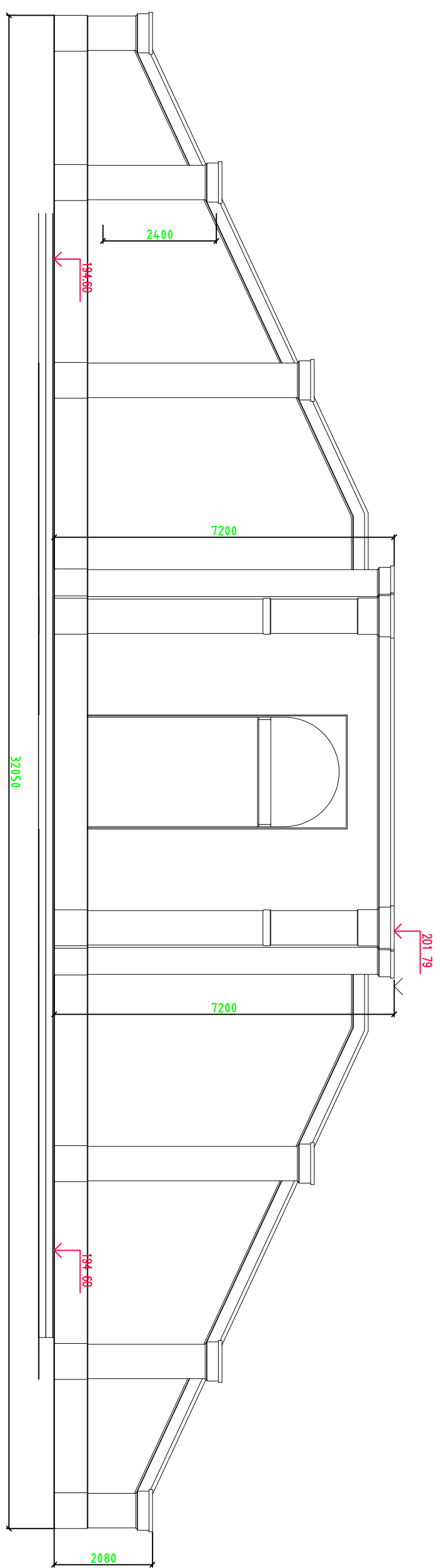
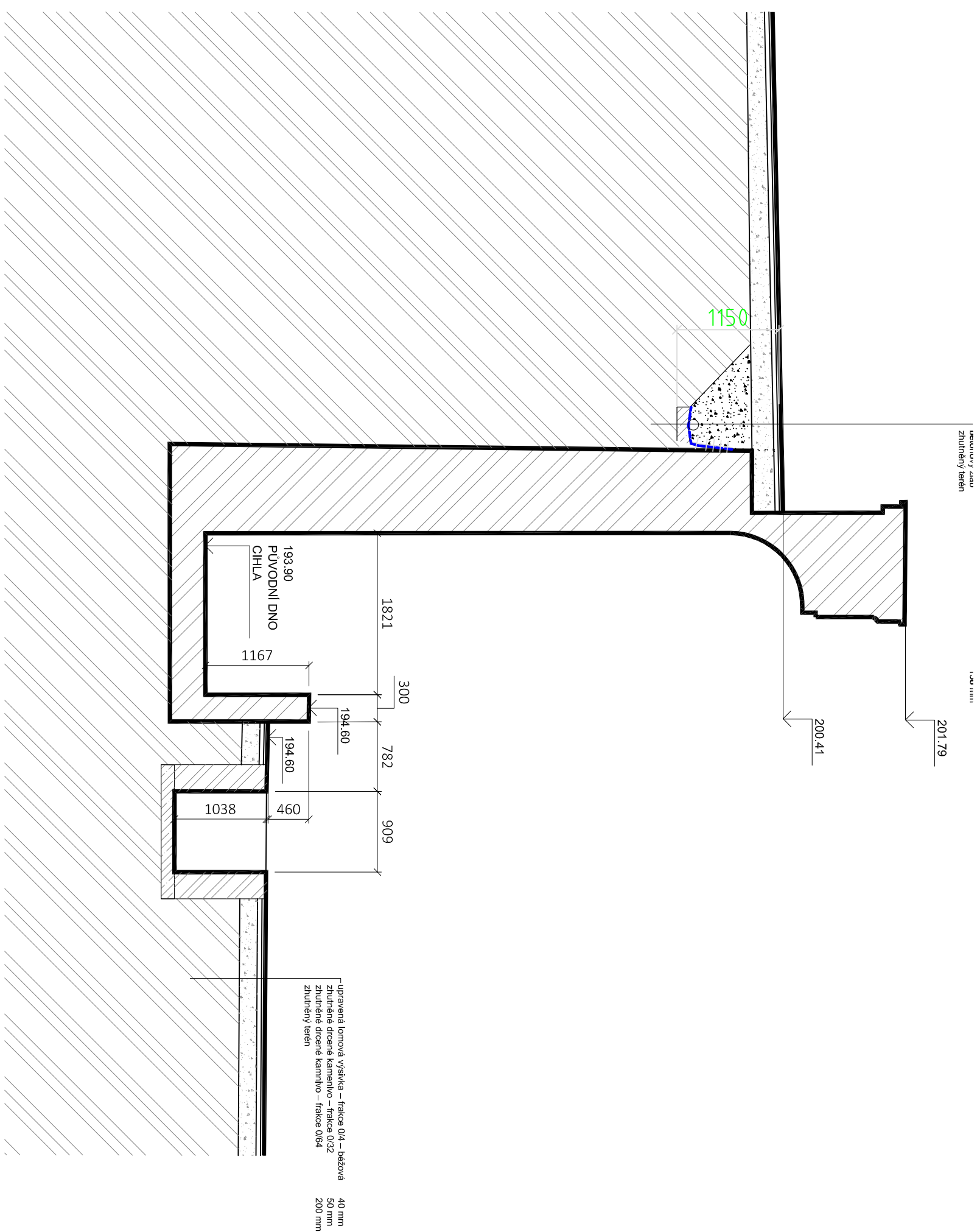


# Opěrná zed' A 1:100



Řez A opěrnou zídkou 1:50



Opěrná zed' A - Opěrná zed' s nikou

## Odstranění příčin

- odkopání terénu podél zdi od hlavy koruny do hloubky 1m od terénu, vyspravení zdiva,

zdiva

- vyrovnané zdívo izolovat stěrkou Bormit Profidicht 1K, chránit popovou folií položenou nopy od zdíva

- k zásypu použít původní výkopek, terén spádovat s využitím hutněného jílu po kterém voda

odteče

## Odstranění důsledků

- odstranit stávající omítky plošně

- provést sanaci zdiva s použitím Rozdělovače vody pod sanační omítku Baurex WTA dle

následující skladby:

- vyrovnání zdiva vyrovnávací SO Baurex WTA

- 2x nátěr Rozdělovače vody

- základní vrstva základní SO Baurex WTA v tloušťce 10 mm

- vrchní SO Baurex WTA s vložením výztužné tkaniny - perlinky - 10 mm v hladkém

provedení bez štku

INVESTOR	PRAHA 22		
PROJEKTOVATEL: PROJEKTOVACI PRÁVNÍK, MAREK A. S., ZÁBRANKA 15, PRAHA 10	Realizace záměru: Realizace dleho objektu Pámy Maly a sv. Vojny na t.razdli - mstská odpočinková zóna		
ADRESÁT	ING. ANTONÍN WAGNER, ING. GRAFKA NOVOTNÁ, ING. ARCH. TOMÁŠ HROBOCÝ		
ZODPOVÍDĚL: PROJEKTANT: ČESTMÍR	TRNOVSKÝ		
Ing. arch. Tomáš Hroboecý	Ing. Jan Kofar		
WAGNER	Váternská 49/202, 128 00 Praha 2 - Nové Msto		
VYHODNĚNÍ: DOKUMENT			
STUPEŇ DOKUMENTACE	1:2000	DIFFERENCI	1:2000, 1:500
STAVĚNÍ: KLIENT		PRŮJEM	98/9
Identifikační údaje: - Vyhodn. p.robny SO 01		PRŮJEM	9/44
F.2.2. OFENNĚ A OPRÁVNĚNÍ ZDI		KLIO VYHODNĚNÍ	7.2.2.1
ČÍSLO VYHODNĚNÍ			
PROJEKTOVACÍ ČÍSLO			

Jednotky kót :  
Výškový systém : Jadrá  
Souřadný systém : S-JTS