



**PRINS - Ing. Josef Kolář**  
Havlíčková 24  
750 02 Přerov

## **Fotodokumentace stávajícího stavu**

***Ohradní zeď, Vazební věznice Olomouc***

---



*Připraveno pro:*

**VĚZEŇSKÁ SLUŽBA ČESKÉ REPUBLIKY  
SOUDNÍ 1672/1A  
140 67 PRAHA 4**

---

---

## Fotodokumentace stávajícího stavu (ze dne 10.11.2016)



**Foto č.1** – pohled na posuzovaný objekt ohradní zdi ze severní strany z ulice Švermova



**Foto č.2** – pohled ze západní strany na vlhkostní stav ohradní zdi ulice tř. Spojenců



**Foto č.3** – pohled z frekventované ulice Havlíčkova



**Foto č.4** – pohled z dvorního prostranství na severo-západní nároží ohradní zdi s obnaženým zdivem



**Foto č.5** – pohled ze dvora na západní část ohradní zdi s přilehlou provizorní skládkou



**Foto č.6** – pohled ze dvora na jižní část ohradní zdi



**Foto č.7** – severozápadní nároží ohradní zdi s negativními vlhkostními projevy zasahující do úrovně cca 1,5 m.



**Foto č.8** – viditelná úroveň odpařovací zóny vlhkého zdiva. Vlivem vlhkosti a mrazivých cyklů je poškozený také pískovcový sokl fasády.





**Foto č.9** – vlivem vlhkost a mrazivých cyklů obnažené cihelné zdivo ohradní zdi, kde můžou atmosferické srážky volně zasakovat a dale poškozovat stavebně technický stav zdi.



**Foto č.10** – pohled na objekt prádelny, který navazuje na západní část ohradní zdi. Špatný stavebně technický stav objektu prádelny ovlivňuje vlhkostní stav ohradní zdi a doporučujeme ho prověřit vlhkostním průzkumem.



**Foto č.11** – vlivem vlhkosti a nevhodné orientace ohradní zdi ke světovým stranám jsou stávající povrchové úpravy napadeny biotickým napadením (mechy, lišejníky, aj.)



**Foto č.12** – Vlivem poškozeného oplechování koruny ohradní zdi jsou lokálně poškozeny povrchové úpravy i ve vyšších úrovních. Pohled z ulice Havlíčkova.



**Foto č.13** – v minulosti bylo provedeno zazdění brány s vložením asfaltové izolace. Tato část má vlhkostní problémy pouze v omezené míře.



**Foto č.14** – pohled na provedenou kopanou sondu z ulice Švermova pro ověření stavebně technického provedení ohradní zdi pod úrovní terénu.



**Foto č.15** – pohled na provedenou kopanou sondu z ulice Havlíčkova pro ověření stavebně technického provedení ohradní zdi pod úrovní terénu.