

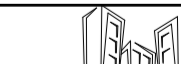
## 1:50



- |  |  |
|--|--|
|  | Ozn. stávajících vyzdívek z cihel plných pálených          |
|  | Ozn. stávajících ŽB prefabrikovaných konstrukcí            |
|  | Ozn. rostlé zeminy   |
|  | Ozn. stávajících konstrukcí z betonu/železobetonu (obecně) |
|  | Ozn. násypů  |
|  | Ozn. hydroizolace (obecně)                                 |

✓Šeškové rozměry ověřit na hrubé stavbě, odchylky konzultovat s projektantem  
 U okenních výplní se z interieru nenacházejí žádné parapetní desky!  
 // Pod stropem ventilátor s rozměry otvoru 600/600 s protidešťovou žaluzií  
 // V parapetu se nachází přivětrávací otvory s dešťovou AL žaluzií a sítí proti hmyzu venkovního  
 rozměr 600/500mm

- |       |   |
|-------|---|
| PNZ1  | v m.č. 101 je předpoklad opravy vnitřních omítek stěn do 30%<br>v m.č. 101 je předpoklad opravy vnitřních omítek stropů do 30%<br>- 1/ Oluštění vyduých míst stěny do 30%, stropy do 30%, následné očištění vytlučených míst<br>- 2/ Penetrace + oprava vyduých míst jádrovou omítkou v tl. 20mm  |
| PNZ3  | Oprava venkovních omítek je předpokládána do 30%<br>- 1/ Oluštění vyduých míst vnějších omítek do 30%, následné očištění vytlučených míst<br>- 2/ Penetrace + oprava vyduých míst jádrovou omítkou tl. 30mm   |
| PNZ4  | Demontáž protidělostě AL žaluzie, včetně sítě proti hmyzu venkovního rozměru 600/600 - celkem 6ks   |
| PNZ5  | Demontáž protidělostě AL žaluzie, včetně sítě proti hmyzu venkovního rozměru 600/500 - celkem 6ks   |
| PNZ6  | Na jeřábové dráze opravit omítku do 10% (boční a spodní strana)   |
| PNZ7  | Před začátkem všech prací bude v prohlubních zhotoveno pomocné lešení, které bude ukončeno na úrovni 0,000, pomocné lešení s podlahou v celé ploše, podlahu opatřit geotextilií (300g/m2 s těsně přelepenými spoji + PE folii přilepit k podlaže objektu na 0,000 (ochrana proti prachu), v místech stávajících žebříků do prohlubní bude zhotoven vlezl! |
| PNZ11 | Obroušení oc. jeřáb. dráhy<br>2x l.č. 240 dl. 7,8m + 2x U.č. 200 dl. 1,6m   |
| PNZ12 | Obroušení rámu oc. oken z interieru a exteriuru   |

<div> <div> Vedoucí projektant:                  Bc. Jan Klímek             </div> <div>                 Návrh stavby:                  Bc. Jan Klímek             </div> <div>                 Vypracoval:                  Bc. Jan Klímek             </div> <div>                 Zodp. projektant                  Ing. Jiří Rychlík             </div> </div>	
<div> <div>Místo stavby: k.ú. Třmava u Zlína</div> <div>St. ú. Slušovice</div> </div>	
<div>                 Investor: Povodí Moravy, s.p., IČ: 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno             </div>	
<div>                 Akce: <b>VD Slušovice, oprava strojovny regulačních uzávěrů (oprava omítek, střešního pláště)</b> </div>	
<div>                 Datum: 07/2019                  Stupeň: Udržovací práce                  Číslo zak.: 19KPS26             </div>	<div>                 Formát: 4A4             </div>
<div>                 Obsah: D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu  <b>D.1.1 S01 Strojovna regulačních uzávěrů</b>                  D.1.1.1. Architektonicko - stavební část                  D.1.1.1.B Výkresová část  <b>D.1.1.B.2 Řez A-A - stávající stav</b> </div>	<div>                 Číslo kopie:                  Měřítko: <b>1:50</b>                  Číslo výkresu: <b>D.1.1.B.2</b> </div>