

#### LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	Ú EL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
101	PROVOZ	176,325
102	OVLÁDACÍ MÍSTNOST	13,994

#### LEGENDA MATERIÁLŮ:


	Ozn. stávajících vyzdívek z cihel plných pálených
	Ozn. stávajících ŽB prefabrikovaných konstrukcí

#### POZNÁMKA:

- Veškeré rozměry ověřit na hrubé stavbě, odchylky konzultovat s projektantem  
- U okeních výplní se z interieru nenacházejí žádné parapetní desky!  
1/ Pod stropem ventilátor s rozměry otvoru 600/600 s protidešťovou žaluzií  
2/ V parapetu se nachází přivětrávací otvory z dešťovou AL žaluzií a sítí proti hmyzu venkovního rozměru 600/500mm
- PZN1 v m.č. 101 je předpoklad opravy vnitřních omítek stěn do 30%  
v m.č. 101 je předpoklad opravy vnitřních omítek stropů do 30%  
- 1/ Otlučení vydutých míst stěny do 30%, stropy do 30%, následné očištění vytlučených míst  
- 2/ Penetrace + oprava vydutých míst jádrovou omítkou v tl. 20mm
- PZN2 v m.č. 102 je předpoklad opravy vnitřních omítek stěn do 30%  
v m.č. 102 je předpoklad opravy vnitřních omítek stropů do 30%  
- 1/ Otlučení vydutých míst stěny do 30%, stropy do 30%, následné očištění vytlučených míst  
- 2/ Penetrace + oprava vydutých míst jádrovou omítkou v tl. 20mm
- PZN3 Oprava venkovních omítek je předpokládána do 30%  
- 1/ Otlučení vydutých míst vnějších omítek do 30%, následné očištění vytlučených míst  
- 2/ Penetrace + oprava vydutých míst jádrovou omítkou tl. 30mm
- PZN4 Demontáž protidešťové AL žaluzie, včetně sítě proti hmyzu venkovního rozměru 600/600 - celkem 6ks
- PZN5 Demontáž protidešťové AL žaluzie, včetně sítě proti hmyzu venkovního rozměru 600/500 - celkem 6ks
- PZN6 Na jeřábové dráze opraví omítky do 10% (boční a spodní strana)  
- 1/ Otlučení vydutých míst do 10%, následné očištění vytlučených míst  
- 2/ Penetrace + oprava vydutých míst jádrovou omítkou v tl. 20mm
- PZN7 Před započítáním všech prací bude nad strojovny zhotoveno pomocné lešení, které bude ukončeno na úrovni 0,000, pomocné lešení s podlahou v celé ploše, podlahu opatřit geotextilií (300g/m2 s těsné přelepými spoji + PE folii přilepit k podlaze objektu na 0,000 (ochrana proti prachu), v místech stávajících žebříků do prohlubně bude zhotoven vlez!

- PZN 8 Obroušení barvy zábradlí zábradlí  
Výška zábradlí 1,0m  
24x sloupek mm  
3x vodorovná tyč mm
- PZN 9 Obroušení barvy žebříku s ochranným košem  
Výška žebříku 7,5m  
Výška ochranného koše 5,5m
- PZN 10 Obroušení barvy lávky (podlaha, zábradlí, nosná ke)  
šířka lávky 1,0m - podlaha plech  
zábradlí výšky 1,0m (7x sloupek mm, 3x vodorovná tyč mm)  
nosná ke 7x l.č. 140 + 3x vzpěra mm
- PZN 11 Obroušení oc. jeřáb. dráhy  
2x l.č. 240 dl. 7,8m + 2x U.č. 200 dl. 1,6m
- PZN 12 Obroušení rámů oc. oken z interieru a exterieru
- PZN 13 Vyřezání betonového 500/500/100okapového chodníku  
+ následná montáž tyče hromosvodu dle PD hromosvod!

0,000 = Podlaha 1NP

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