

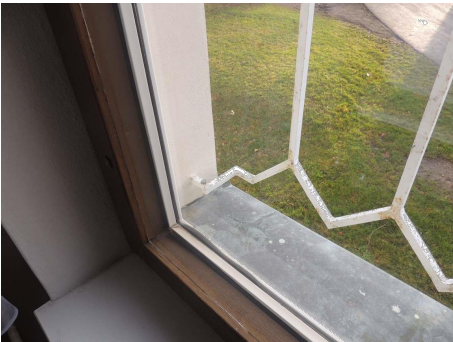




OZN.	JEDNODUCHÝ POPIS (FOTODOKUMENTACE)	ROZMĚR [mm]	POČET KS					
		VENKOVNÍ OTVOR	1S	1NP	2NP	3NP	4NP	CELK.
M7	<p>stávající okenní ocelová venkovní mříž</p> <p>NAVRŽENA OPRAVA STÁVAJÍCÍ MŘÍŽE VČETNĚ NOVÉHO SYSTÉMU KOTVENÍ</p> 	900 / 600	6	0	0	0	0	6
		<p>POPIS NAVRŽENÉ ÚPRAVY:</p> <ul style="list-style-type: none">- demontáž stávající mříže- odstranění povrchové koroze mechanickým pískováním- 2x nový nátěr - kovářská barva (černá), 1x základní nátěr- montáž na původní místo - nový systém kotvení přes kamenný obklad a dodatečné zateplení, viz schéma nového kotvení						
M8	<p>stávající okenní ocelová venkovní mříž</p> <p>NAVRŽENA OPRAVA STÁVAJÍCÍ MŘÍŽE VČETNĚ NOVÉHO SYSTÉMU KOTVENÍ</p>   	900 / 1 500	0	18	0	0	0	18
		<p>POPIS NAVRŽENÉ ÚPRAVY:</p> <ul style="list-style-type: none">- demontáž stávající mříže- odstranění povrchové koroze mechanickým pískováním- 2x nový nátěr - kovářská barva (černá), 1x základní nátěr- montáž na původní místo - nový systém kotvení přes dodatečné zateplení, viz schéma nového kotvení						
M9	<p>stávající okenní ocelová venkovní mříž</p> <p>NAVRŽENA OPRAVA STÁVAJÍCÍ MŘÍŽE VČETNĚ NOVÉHO SYSTÉMU KOTVENÍ</p> 	900 / 2 400	0	2	0	0	0	2
		<p>POPIS NAVRŽENÉ ÚPRAVY:</p> <ul style="list-style-type: none">- demontáž stávající mříže- odstranění povrchové koroze mechanickým pískováním- 2x nový nátěr - kovářská barva (černá), 1x základní nátěr- montáž na původní místo - nový systém kotvení přes dodatečné zateplení, viz schéma nového kotvení						

Poznámky:
PŘED VÝROBOU MUSÍ BÝT PROVEDENO PODROBNÉ ZAMĚŘENÍ VŠECH OTVORŮ PŘÍMO NA STAVBĚ!!
VE VÝPISU JE UVEDEN A POPSÁN VŽDY JEDEN ZÁSTUPCE, OSTATNÍ MŘÍŽE STEJNÉHO DRUHU MOHOU VYKAZOVAT MINIMÁLNÍ ROZMĚROVÉ TOLERANCE.