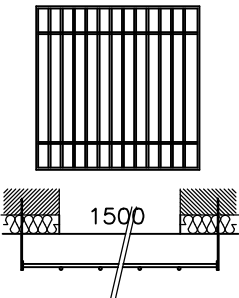
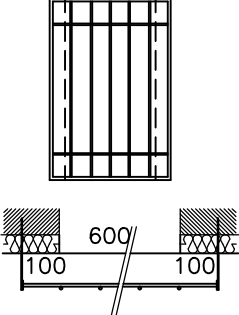
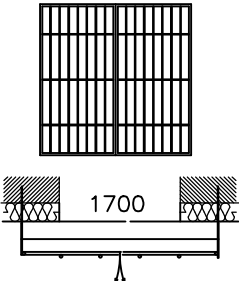
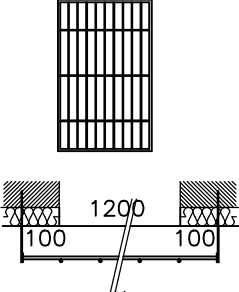
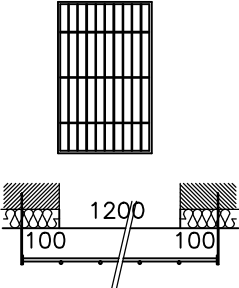


**PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ
ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ**

TENTO VÝPIS NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DODAVATELE

Č.	TVAR	ROZMĚR mm	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ	BARVA	POVRCH. ÚPRAVA	POZN. HMOTNOST CELKEM KG
Z1		1750/1500	stávající okenní ocelová mříž před okny 1500/1500 mříž bude opravena a opatřena novým nátěrem mříž z prutů \varnothing 10 kotvy – 4x pásk. ocel	21	bílá		
Z2		800/1200	Stávající okenní ocelová mříž před okno 900/1200 rám z prutů \varnothing 10 mříž z prutů \varnothing 10 vzdálenost prutů osově 120 mm kotvy – 4x pásk. ocel dl. cca 400 m, kotvení do zdiva	1			
Z3		2000/2000	Nová dveřní ocelová mříž před dveře 1450/2000 dvoukřídlová rám z prutů \varnothing 10 mříž z prutů \varnothing 10 vzdálenost prutů osově 120 mm kotvy – 6x pásk. ocel dl. cca 400 m, kotvení do zdiva	2			1x 1.etapa, 1x 2.etapa kotvení tak, aby umožnilo dodatečné zateplení obvodového pláště
Z4			Nová dveřní ocelová mříž před dveře 800/1970 jednokřídlová – levá rám z prutů \varnothing 10 mříž z prutů \varnothing 10 vzdálenost prutů osově 120 mm kotvy – 6x pásk. ocel dl. cca 400 m, kotvení do zdiva	1			v 1.etapě kotvení tak, aby umožnilo dodatečné zateplení obvodového pláště
Z5			Nová dveřní ocelová mříž před dveře 800/1970 jednokřídlová – levá rám z prutů \varnothing 10 mříž z prutů \varnothing 10 vzdálenost prutů osově 120 mm kotvy – 6x pásk. ocel dl. cca 400 m, kotvení do zdiva	1			v 1.etapě kotvení tak, aby umožnilo dodatečné zateplení obvodového pláště