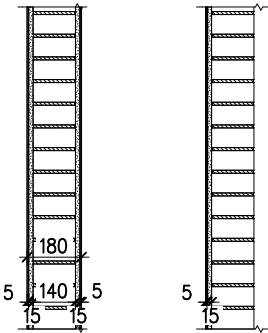
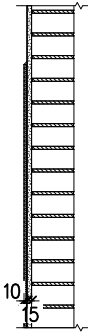


Stěny

S01	1.PP - m.č.: 0.01-0.09		
Konečná úprava: vápenný památkářský štuk s povrchovou úpravou silikátovými barvami nebo vápenný nátěr		5	mm
Jádrová vrstva:vápenná omítka hladká vnitřní ruční		15	mm
Postřík podkladu: vápenný památkářský postřík - nechat min.3 dny vyžrát (otlouci původní omítku, vyškrábat spáry do hl. cca 1-2 cm, očistit podklad, provést lokální opravy narušených míst hrubou vápennou omítkou)			
Stávající obvodové a vnitřní zdivo z cihel plných			
celkem		20	mm



S02	1.PP - m.č.: 0.01,0.02,0.03,0.04 (dřez),0.09		
Konečná úprava: hydroventilační stěnový obklad AQUASON + hydrofilní lepicí tmel (barevný odstín dle vzorníku výrobce)		8+2	mm
Jádrová vrstva:vápenná omítka hladká vnitřní ruční		15	mm
Postřík podkladu: vápenný památkářský postřík - nechat min.3 dny vyžrát (otlouci původní omítku, vyškrábat spáry do hl. cca 1-2 cm, očistit podklad, provést lokální opravy narušených míst hrubou vápennou omítkou)			
Stávající obvodové a vnitřní zdivo z cihel plných			
celkem		25	mm



S03	1.PP - m.č.: 0.01,0.08,0.09		
Konečná úprava: vápenný památkářský štuk s povrchovou úpravou silikátovými barvami nebo vápenný nátěr		5	mm
Jádrová vrstva:vápenná omítka hladká vnitřní ruční		15	mm
Zdivo z keramických tvárnic (např. Porothem, Heluz) na vápennocementovou maltu 2,5 MPa		80, 140	mm
Jádrová vrstva:vápenná omítka hladká vnitřní ruční		15	mm
Konečná úprava: vápenný památkářský štuk s povrchovou úpravou silikátovými barvami nebo vápenný nátěr		5	mm
celkem		120, 180	mm

