

Seznam prefabrikátů					
Značení překladu	překlad nosný 23,8	překlad nosný 23,8	překlad nosný 23,8	překlad nosný 23,8	překlad plochý 17,5
Kusů	5	40	11	15	3
Délka	3000	1750	1500	1000	1250
Šířka	70	70	70	70	175
Výška	238	238	238	238	71

LEGENDA NOVÉHO ZDIVA

- CIHELNÁ TVÁRNICE S IZOLAČNÍ VÝPLNÍ - 440 mm
U=0,249 W/m2K
- CIHELNÁ TVÁRNICE S IZOLAČNÍ VÝPLNÍ - 300 mm
U=0,251 W/m2K
- CIHELNÁ TVÁRNICE AKUSTICKÁ - 190 mm
- CIHELNÁ TVÁRNICE PŘÍČKOVÁ - 140 mm
- CIHELNÁ TVÁRNICE PŘÍČKOVÁ - 80 mm
- MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON 200 mm S MINERÁLNÍ IZOLACÍ - 100 mm
- MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON 300 mm S MINERÁLNÍ IZOLACÍ - 100 mm

Ventilátor s vekovní mřížkou				
značení	d potrubí	l potrubí	Ks	poznámka
300	160	500	2	
200	125	500	2	
200	125	1 600	1	s odbočkou
200	125		1	na odbočce
100	100	500	1	

Klempířské výrobky v nástavbě				
Název prvku	Rozměr	DI	Ks	Poznámka
oplech. pův. polystyrénu	rš. 250	32 100	1	
oplech. pův. polystyrénu	rš. 250	18 150	1	
oplech. pův. polystyrénu	rš. 250	11 900	1	

Zámečnické výrobky v nástavbě				
Název prvku	Rozměr	DI (výška)	Ks	Poznámka
táhl schodiště	M 30	2 650	4	se dvěma maticemi a podl.
sloupek krytu radiátoru	30x30x2	800	34	s kotevní deskou a šroby
horní držák krytu radiát.	30x30x2	175	34	s kotevní deskou a šroby
dílační kotva šachty výtahu	dle statického výpočtu		2	
úníkové schodiště	5 150x2 700	k.v. 12 200	1	dle specifikace výrobce

Truhlářské výrobky v nástavbě				
Název prvku	Rozměr	DI (výška)	Celkem	Poznámka
kryt radiátoru horní deska	475x25	8 900+8 800+8 900+2 600	30 bm	lamino buk
kryt radiátoru přední deska	600x25	8 900+8 800+8 900+2 800	30 bm	lamino buk
kryt radiátoru přední hrana	50x75	8 900+8 800+8 900+2 800	30 bm	buk
kryt zdi u schodiště	100x25	4 300	4,5 bm	lamino buk
vnitřní schodiště dřevěné	5 500x3 500	k.v. 4 250	1kus	dle specifikace výrobce

