
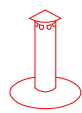



Vypracoval: MENHIR projekt, s.r.o Horní 32 639 00, Brno		Akce: ZŠ Novoměstská 21, Brno – rekonstrukce střechy	výrobky					List číslo: 03	
Označení	Schematický obrázek	Popis výrobku	Rozměr	1PP	1NP	2NP	3NP	Střecha	Celkem
K9		DILATAČNÍ LIŠTA ATIKY , RŠ 490, BARVA BÉŽOVÁ POTŘEBNÉ DÉLKY PRO JEDNOTLIVÉ PAVILONY: PAVILON A: – m PAVILON B: – m PAVILON C1: – m PAVILON C2: – m PAVILON D: – m PAVILON E: – 21,6 m PAVILON F: – m CELKEM ZA VŠECHNY PAVILONY: – 21,6 m	•	–	–	–	–	21,6 KS	21,6 bm
K10		ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK Z TVRZENÉHO PLASTU PRO ODVĚTRÁNÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ DN – 140 POTŘEBNÉ DÉLKY PRO JEDNOTLIVÉ PAVILONY: PAVILON A: – 3 KS PAVILON B: – 13 KS PAVILON C1: – 3 KS PAVILON C2: – 3 KS PAVILON D: – 26 KS PAVILON E: – 14 KS PAVILON F: – 6 KS CELKEM ZA VŠECHNY PAVILONY: – 68 KS	•	–	–	–	–	68	68 KS
K11		DILATAČNÍ LIŠTA ATIKY , RŠ 490, BARVA BÉŽOVÁ POTŘEBNÉ DÉLKY PRO JEDNOTLIVÉ PAVILONY: PAVILON A: – 17 m PAVILON B: – m PAVILON C1: – m PAVILON C2: – m PAVILON D: – m PAVILON E: – m PAVILON F: – m CELKEM ZA VŠECHNY PAVILONY: – 21,6 m	•	–	–	–	–	17 bm	17 bm