

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.19
	Nypel NSL-C-100	6	0.039	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-125	4	0.053	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-160	7	0.064	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-200	6	0.085	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-250	8	0.130	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-315	1	0.170	prod.ALNOR	

	Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:	245.5 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:	46.5 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć kanałów prostokątnych:	3563.3 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek prostokątnych:	244.3 m2	