

SZKOŁA PODSTAWOWA wraz z kompleksem sportowym

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW OBUDOWY GRZEJNIKÓW [WG. RYS. W-9]						
Nr	element	rodzaj materiału	długość pojedynczego elementu [m]	ilość elementów [szt.]	łącznie długość elementów [m]	uwagi
PARTER [pom. nr 0.02 HOL+ KOMUNIKACJA]						
obudowa grzejników w holu przy głównym wejściu oraz przy wyjściu na dziedziniec [grzejniki 33KV/300/1400, 7 szt, nr grzejników wg. załącznika graficznego: 1-7; 33KV/300/1600, 1 szt., nr wg. załącznika graficznego: 28]						
1	SIEDZISKO	materiał: drewno klejone lakierowane, kolor lakieru - buk; szerokość siedziska - 59 cm, grubość 4 cm	6,00	1	6,00	
			8,50	1	8,50	
			2,00	1	2,00	
			razem:		16,50	
2	OPARCIE	materiał: drewno klejone lakierowane, kolor lakieru - buk; wys. oparcia - 20 cm, grubość 3 cm	6,00	1	6,00	
			8,50	1	8,50	
			2,00	1	2,00	
			razem:		16,50	
3	PODPARCIE SIEDZISKA	rura 60x5 mm ze stali nierdzonej polerowanej	0,36	19	6,84	
4	KONSTRUKCJA OPARCIA	rura 50x5 mm ze stali nierdzonej polerowanej	0,25	37	9,25	
5	ŁĄCZNIKI I MOCOWANIA	wg. systemu wybranego wykonawcy				