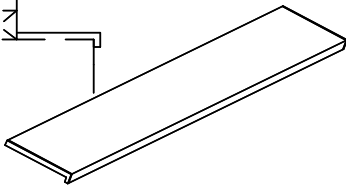
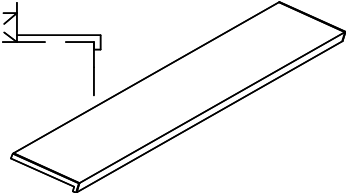
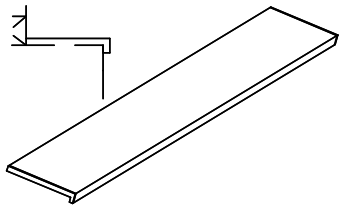
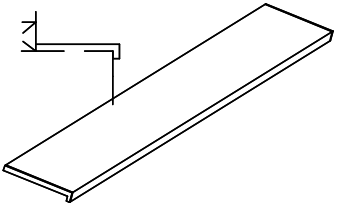
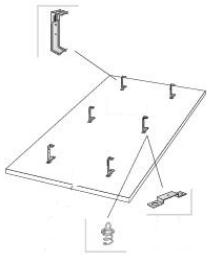
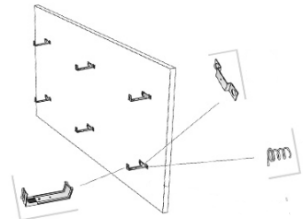
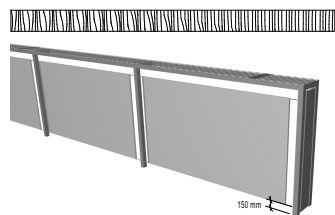
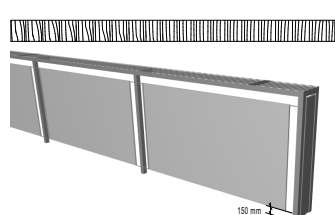


AKCE NOVOSTAVBA SPOLEČNÉHO PAVILONU ZŠ BEZRUČOVA A ZŠ MASARYKOVA, KOLÍN 2					VÝPIS VÝROBKŮ OSTATNÍCH			LIST: 1
OZN.	Č.M.	ČSN	SCHEMA	POPIS, ROZMĚRY	POČET			CELKEM PŘEKLADŮ
					1.NP	2.NP	STŘ.	
J07	.	.		VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET MATERIÁL: PLAST ŠÍŘKA 150 mm, TL. 20 mm , DÉLKA 1,5 m	2	5	0	7ks
J08	.	.		VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET MATERIÁL: PLAST ŠÍŘKA 150 mm, TL. 20 mm , DÉLKA 2,0 m	1	2	0	3ks
J09	.	.		VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET MATERIÁL: PLAST ŠÍŘKA 150 mm, TL. 20mm , DÉLKA 1,25 m	1	1	0	2ks
J10	.	.		VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET MATERIÁL: PLAST ŠÍŘKA 150 mm, TL. 20 mm , DÉLKA 2,5 m	6	6	0	12ks
09a	.	.		AKUSTICKÝ STROPNÍ PANEĽ MATERIÁL: SKELNÁ VLNA CELKOVÁ HLOUBKA SYSTÉMU: 200 mm TL. PANELU 40 mm ROZMĚRY: 2400 x 1200 mm AKUSTICKÝ SYSTÉM PRO INSTALACI V MÍSTECH KDE NENÍ MOŽNÉ VYTVOŘIT CELOPLOŠNÝ PODHLED, SYSTÉM SE SKLÁDÁ AKUSTICKÉHO PANELU VELIKOSTI A TLOUŠTKOU PANELU 40MM, DÁLE Z NOSNÝCH PRVKŮ DLE ZPŮSOBU ZAVĚŠENÍ (OCELOVÁ LANKA, PŘÍMÉ), CELKEM O HMOTNOSTI DO 12 KG. PANEĽY MAJÍ NEHOŘLAVÉ VNITŘNÍ JÁDRO VYROBENÉ Z MINERÁLNÍ VLNY VYSOKÉ HUSTOTY S POJIVEM NA ROSTLINNÉ BÁZI, TŘÍDY A2-S1 D0 DLE EN 13501-1. POVRCH KAZETY JE POKRYT SKELNOU TKANINOU V BÍLÉ BARVĚ NEJBLIŽŠÍ BAREVNÝ VZOREK NCS S 0500-N, SVĚTELNÁ ODRAZIVOST 85%. KOEFICIENT ZPĚTNÉHO ODRAZU JE 63 MCD/(M²LX). LESK < 1. ZADNÍ STRANA PANELU JE POKRYTA PŘÍRODNĚ ZBARVENOU SKLOVLÁKENNOU TKANINOU. PANEĽY ODOLÁVAJÍ TRVALÉ RELATIVNÍ VLHKOSTI PROSTŘEDÍ DO 70% PŘI 25°C BEZ RIZIKA VYDOUVÁNÍ,	16	16	0	32ks
10a	.	.		AKUSTICKÝ STĚNOVÝ PANEĽ MATERIÁL: SKELNÁ VLNA CELKOVÁ HLOUBKA SYSTÉMU: 50 mm TL. PANELU 40 mm ROZMĚRY: 2700 x 600 mm NÁRAZUVZDORNÝ AKUSTICKÝ STĚNOVÝ OBKLAD SE SOUČINITELEM ZVUKOVÉ ABSORPCE DLE KLASIFIKACE EN ISO 11654 AW=1,0, AP 125HZ =0,25. OBSAH CO2 MAX 9 KG CO2 EQUIV/M2 VYCHÁZEJÍCÍ Z EPD V SOULADU S NORMOU ISO 14025 / EN 15804. KLASIFIKACE SYSTÉMU DLE OBSAHU TĚKAVÝCH ORGANICKÝCH SLOUČENIN (FRANCOUZSKÁ EMISNÍ TŘÍDA VOC) ISO 16000-6, TŘÍDA VOC A+.	4	4	0	8ks
11a	.	.		OCHRANNÝ KRYT RADIÁTORU MATERIÁL: OCEĽ PZ, DESKA LAMINO PERFOROVANÁ 50 %, TAHOKOV ROZMĚRY: H x V x D; 180 x 760 x 11 090mm BAREVNOST DLE VÝBĚRU INVESTORA DESKY 150 mm NAD PODLAHOU	1	1	0	2ks
12a	.	.		OCHRANNÝ KRYT RADIÁTORU MATERIÁL: OCEĽ PZ, DESKA LAMINO PERFOROVANÁ 50 %, TAHOKOV ROZMĚRY: H x V x D; 180 x 760 x 10 770mm BAREVNOST DLE VÝBĚRU INVESTORA DESKY 150 mm NAD PODLAHOU	1	1	0	2ks