

Specifikace úprav povrchů - podhledy

Název akce : **Gymnázium Blansko - rekonstrukce rozvodů teplé a studené vody, odpadů, topné soustavy - I. etapa - část 2**

Ozn. na výkr.	Název
	Popis konstrukce
I.81	<u>Zavěšený kazetový podhled</u> - systém "C" - viditelná konstrukce, desky vyjímatelné z desek z minerální vlny formátu 600 x 600 x 24 mm provedení hrany SK - bílá RAL 9010, nosná konstrukce z kovových profilů šíř. 24 mm Podhledové desky - hladká akustická deska s nástřikem, zvuková pohltivost $\alpha_W \geq 1,00$, NRC $\geq 1,00$, neprůzvučnost $>29\text{dB}$, barva bílá Pozn. bude provedena úprava podhledu v návaznosti na okna - odskok - místnosti chodeb a šatny
I.87	<u>Sádrokartonový podhled</u> z desek GKBI tl. 12,5 mm v jedné rovině zavěšený na kovové konstrukci <u>Povrchová úprava</u> - přetmelení spár, přebandážování, přebroušení - základní nátěr + disperzní barva 2x Pozn. Místnosti přístavby - kabinety, schodiště