

SKLADBY podhledů, stěn a konstrukcí		
<b>S1</b>	<b>Místnosti č. 286, 287 - nový kazetový akustický podhled vč. roštu, stavěcí závěsy budou osazeny tak, aby líc podhledu byl 100mm od stropního panelu</b>	
vrstva	popis vrstvy	tloušťka [mm]
1.	Akustický kazetový podhled tl.40mm - kompaktní kazety z minerální vlny s vysokou akustickou absorpcí, na lícním povrchu s jednobarevným povlakem ze skelných vláken. Na rubové straně kazety se nachází povlak z přírodních skelných vláken. Kazety 600/600mm, bílé, reakce na oheň A1	40
	Pozn. Do podhledu budou osazeny zapuštěné LED světla dle projektu EL, čidla budou osazeny na líc kazety; podhled bude v případě rozvodů VZT, ZTI upraven tak, aby byl vždy pod stávajícími rozvody a u oken odskočí k nadpraží okna - což je cca 100mm pod stropním panelem	
<b>S2</b>	<b>Místnosti č. 214, 245, 287 - nový akustický obklad stěn - vybrané stěny dle výkresové části PD</b>	
vrstva	popis vrstvy	tloušťka [mm]
1.	Akustická předstěna - SDK perforované desky tl.12,5mm s rounem a výplň minerální vlnou - bílé, jedná se sádrokartonové desky na ocelovém roštu s vloženou min. vatou. Desky budou perforované - děrované, sádrokartonové desky dle EN 14190 vybavené schopností čistit vzduch v místnosti. Desky mají na rubové straně bílé rouno. Po obvodu na všech čtyřech stranách mají desky hranu (stupňovitá hrana). Díky přesným rozměrům desek je automaticky zajištěna správná poloha děrování, pokud jsou desky kladeny na sraz a výplň minerální vlnou; alter. desky sádrokartonové s houževnatostí sádrovlákna, objemovou stálostí a zpracováním sádrokartonu, nabízející vyšší kvalitu při snadnějším zpracování. Deska řeší požární a mechanickou odolnost, má lepší akustické vlastnosti oproti klasickým sádrokartonovým deskám a bude do syst. roštu tl.50mm	62,5
	Pozn. Akustická předstěna bude zatažena ke stropnímu panelu, u podlahy bude stěna kotvena do systémového profilu tl.50mm se spodní páskou; odstup roštu od stěnového panelu bude 5mm; vše dle typových detailů a s ohledem na akustické vlastnosti této SDK předstěny	
<b>S3</b>	<b>Nové malby - pouze prostupy klimatizace a v m.č. 245, 214, 287 - vždy jedna nová obložená stěna</b>	
vrstva	popis vrstvy	tloušťka [mm]
1.	Vnitřní malba s odolností vůči plísním, malba bude zároveň otěruvzdorná a paropropustná	1
	Skladba celkem	<b>1</b>
	Pozn. V případě nutnosti budou stěny vyrovnány štukem (místa, kde bude přizvednut podhled a stávající části stěn nebudou upraveny)	