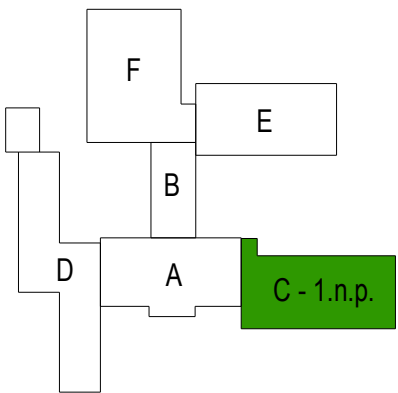


Poznámka

odrazivé kazety budou přitíženy minerální izolací z kamenných vláken o objemové hmotnosti 40 kg/m3 a tloušťce 50 mm



- pohltivé kazety 42,24 m2
- odrazivé kazety 25,55 m2
- odrazivá plocha 32,75 m2 (vč. světla)

- světla
- klimatizační jednotka

zodp. projektant:		ing. Michal Slavík		Ve vilkách 133/11, Útěchov, 644 00 Brno	
vypracoval:		Richard Slavík		r.slavik@post.cz +420 774 444 314	
investor: Statutární město Brno, MČ Brno - Starý Lískovec					
k. ú. Starý Lískovec, parcelní číslo 2435					
Název akce: Inovace materiálních podmínek pro rozvoj přírodovědné, informační a technické gramotnosti žáků ZŠ Bosonožská					
obsah:				část:	
Fyzika - chemie skladba podhledu				stavební	
datum:	účel:	měřítko:	výkres číslo:		
leden 2024	PDPS	1 : 50	D32		