

Legenda podhledů

Poznámky:

- podhledy vždy dotáhnout k rámu oken v místnosti
- na trase vedení kyslíku osadit po vzdálenosti cca 3m děrovanou stropní kazetu
- prostory čekáren, choděb apod. je nutné opatřit širokopásmovým podhledem stropu. Je to obklad stropu, jehož vážený číselní zvukové pohltivosti  $\alpha_w \geq 0,80$ .

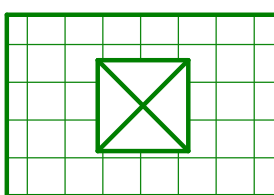
Barvé rozlišení podhledů:

- Černý: šatny, kanceláře, denní místnost, chodby... atd. Všechny prostory popsané jako minerální, omývatelný podhled. Nižší ekonomická výroba řada s omývatelným povrchem.
- Červený: WC, umývárny, sprchy, čistící místnost, JIP, úklidové místnosti... atd. Sítědní hygienická řada s možností mokré údržby, která odolává zvýšené vlhkosti a náročnějším podmínkám, umožňuje čištění párou, odolává běžným dezinfekčním prostředkům, s ohledem na pouze nárazovou zvýšenou vlhkost postačuje rastr v běžné korozivní třídě C1, panely standardně klopované v rastru, aby odolaly tlaku při čištění.
- Modrý: operační a zákrovové sály. Plechové podhledy nejvyšší hygienické třídy s možností interiévní dezinfekce a mokré údržby.
- Fialový: venkovní kazetový podhled 600x600 mm, zaklapávací kazety s pojistkou proti větru (podtlaku), svítidla zapuštěná, tepelná izolace (minerální vata) tl. 300 mm. Podle PBR Venkovní podhledy (nad příjezdem) – železobetonový strop s minerální izolací, podhled z cementovláknitých desek třídy reakce na oheň A1-A2.

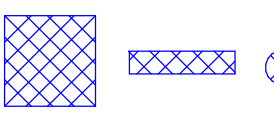
Podhled v exteriéru je vykázán samostatně zde v legendě!

- 1.NP nástavba nad příjezdem sanitek - plocha 1.289 m<sup>2</sup>, obvod 175 m
- 1.NP nástavba nad pavilonek stávající MR - plocha 300,959 m<sup>2</sup>, obvod 254 m

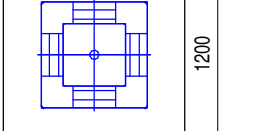
Legenda symbolů:



VZT - laminární panel na OS do kazetových podhledů 600x600 mm



Elektro - svítidla pro zapuštěné osazení do kazetových podhledů 600x600 mm



Chlazení - klimatizační výstřek pro zapuštěné osazení do kazetových podhledů 600x600 mm

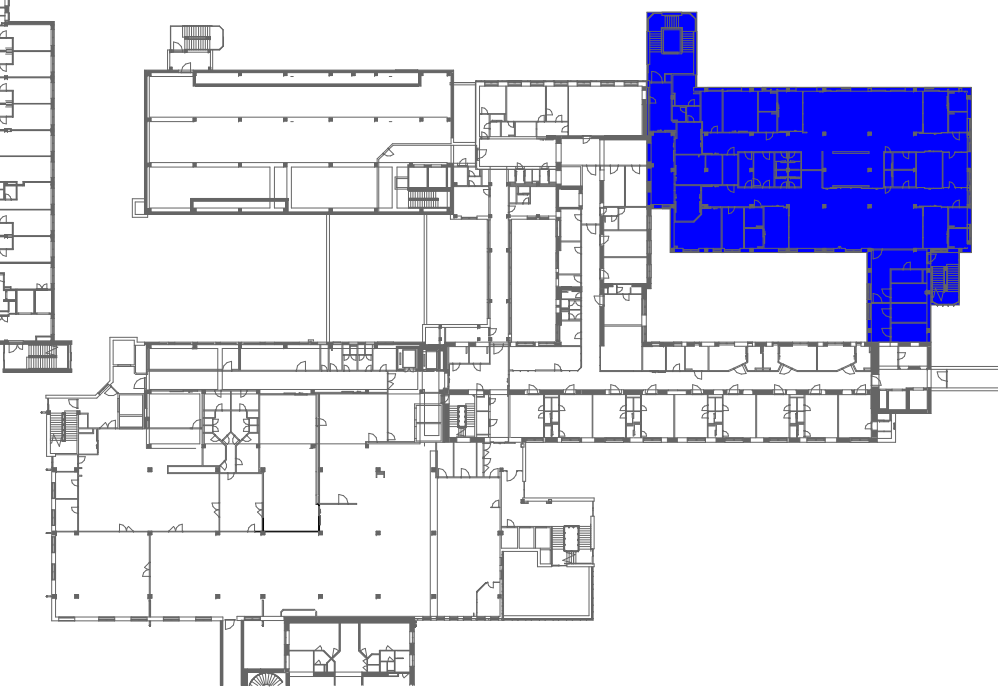


VZT - anemostat lamelový pro zapuštěné osazení do kazetových podhledů 600x600 mm



■ 4.NP nástavba nad MR

1:1000



UPOZORNĚNÍ

Stavění úpravy vychází ze zaměření stávajícího stavu existující budovy. Při bourání a při výstavbě nových konstrukcí se musí provádět změny a počítat každé nové stěny, příčky, otvory, apod., aby se zachovala návaznost konstrukcí. Před výrobou prvků, nebo před provedením stavebních prací se musí ověřovat rozměry konkrétního místa, kterého se výroba, nebo práce týká. Mění odlišnosti výškové, dodržovat na místě, čištění nezrušené projekty se skvělostí bude dodržovat stávající konstrukce a projektem. Při takto pro nové konstrukce.

	AGP nova spol. s r.o. Tf. 28. října 17 370 01 České Budějovice			
	Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agp.nova@agp.nova.cz www.agp.nova.cz			
Název díla:	Výpracoval	Odborný projektant	Architekt	Autorizoval
	Ing. Karel Ing. Petržel	Ing. Karel Ing. Petržel	Ing. Petržel	Ing. Petržel
Místo stavby:	Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice - 1. etapa			
	Ověření úřad			
Investor:	Nemocnice České Budějovice, s.r.o. Nemocnice České Budějovice			
	Ověření úřad			
Číslo výkresu:	08 - 1.26			
	08 - 1.26			