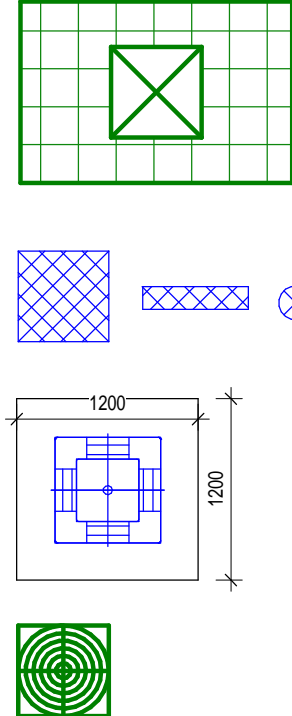


Legenda podhledů

- Poznámky:**
- podhledy vždy dočasně k rámu oken v místnosti
 - na trase vedení kabelů osadit po vzdálenosti cca 3m děrovanou stropní kazetu
 - prostory čekání chodby apod. je nutné opatřit šokopokryvným podlahovým stropem. Je to obklad stropu, jehož vážený číselní zvukové pohltivosti dle 0,05
- Barvné nastlení podhledů:**
- černý: šachty, kanceláře, denní místnost, chodby... atd. Všechny prostory popsané jako minerální, omývatelný podhled. Násilí ekonomická výroba řada s omývatelným povrchem.
 - červený: WC, umývárny, sprchy, čistící místnost, IP, ukládové místnosti... atd. Střední hygienická řada s možností mokré údržby. Která odlišná zvýšená vlhkost a náročný podmínkami, umělého číselní pádu, odvětlá i běžným dezinfekčním prostředkem, s ohledem na pouze nárazovou zvýšenou vlhkost používá seater v běžné kanceláři řadě C1, panelu standardně křepový v rástu, aby odvětlá tlaku při číselní.
 - modří: operační a zákrovové sály. Ploché podhledy nejvyšší hygienické třídy s možností intenzivní dezinfekce a mokré údržby.
 - řubový: venkovní kazetový podhled 600x600 mm, zakápnutí kazetový s povrchu proti vlhkosti (podhled), svítidla zapuštěná, šedá izolace minerální vlna tl. 100 mm. Podle PRS: Venkovní podhledy (s uzavřenými) – železobetonový strop s minerální izolací, opoždit z cementokápných desek třídy reakce na ohně A1-A2.
- Podhled exteriéru v výkladě samostatně zde v legendě!**
- 1NP nástavba nad příjizem sanitek - plocha 1 289 m², obvod 175 m
1NP nástavba nad pavilonek slávkový MR - plocha 300,559 m², 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 výustek pro zapuštěné osazení do kazetových podhledů 600x600 mm**
- VZT - armatury lamelový pro zapuštěné osazení do kazetových podhledů 600x600 mm**

UPOZORNĚNÍ

Stavění úpravy vychází ze stavebního stavebního stavu stavební budovy, P1 budování a při výstavbě nových konstrukcí se musí předložit všechny a poslat k nové stře, přílohy, ověry, apod. aby se zachovala návratnost konstrukcí. Před výstavbou, nebo před provedením stavebního prací se musí ověřit všechny konstrukční rysy, stavby se výstavby, nebo stavební rysy. Nevadí odlišné výhledy dostatek na místě, základní rozpisovací projekty se stavebními stávkami konzultovat s projektantem. Platí také pro nové konstrukce.

AGP nova spol. s r.o. Tl. 28. Fina 17 370 01 České Budějovice Tel: 387 021 012 Fax: 387 310 016 E-mail: agp@agp.cz www.agp.cz		Výpracování Ing. Karel Ing. Karel Ing. Karel Ing. Karel	Autorský Ing. Karel Ing. Karel	Autorský Ing. Karel Ing. Karel
Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice - 1.etapa		Obecní úřad Královský úřad Obecní úřad Obecní úřad	Obecní úřad Královský úřad Obecní úřad Obecní úřad	Obecní úřad Královský úřad Obecní úřad Obecní úřad
Město stávkový: Anel Nemocnice České Budějovice stavební pavilon CH a CH 1 a přílohy sanitek		Formát Město stávkový Číslo úřadový	Formát Město stávkový Číslo úřadový	Formát Město stávkový Číslo úřadový
Převod: Nemocnice České Budějovice, a.s. B. Nemocnice 10554 31010 Česká Budějovice		Stavba Město stávkový	Stavba Město stávkový	Stavba Město stávkový
Číslo: 011 Kancelářská a stavební technická kábel		Číslo výstavby Město stávkový	Číslo výstavby Město stávkový	Číslo výstavby Město stávkový
Příloha: PŘÍLOHA PŘÍLOHA 1NP		Číslo výstavby Město stávkový	Číslo výstavby Město stávkový	Číslo výstavby Město stávkový