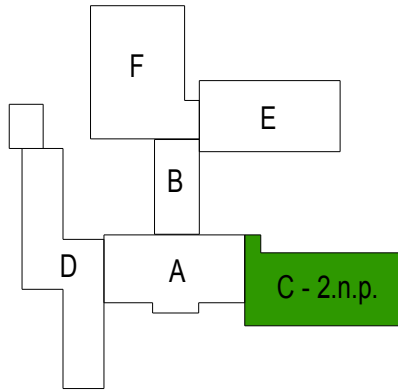


LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- PŘÍČKOVKY
- SDK KONSTRUKCE
- MINERÁLNÍ PODHLED



POZNÁMKY

- V případě rozporu mezi stavební částí a projektem profesí, i v případě jakýchkoliv dalších nejasností je nutné kontaktovat GP.
- Pozn. 1. Bude provedeno vyrovnaní podlahy samonivelační stěrkou s minimální pevností 20 MPa  
Pozn. 2. Bude provedeno zazdění otvorů po okenních světlících 8330/970 mm, pórobetonovými tvárnicemi tl. 125 mm  
Pozn. 3. Bude provedeno osazení kovových zárubních 1ks  
Pozn. 4. Bude provedeno zednické zapravení omítek po bouracích a zednických pracích  
Pozn. 5. Bude proveden keramický obklad za umyvadly 2,5m2  
Pozn. 5. Bude provedeno připojení zařízení předmětů - umyvadlo s umyvadlovou baterií 8 ks (dodávají nábytkáři spolu se skříňkami)  
Pozn. 8. Bude provedena montáž SDK předstěny (bez izolace) tl. 125 mm zesílené přidáním UA profilů a dvojitým opláštěním SDK konstrukčními deskami tl. 12,5 mm  
Pozn. 9. Bude provedena montáž minerálního podhledu zavěšeného na ocelovou konstrukci s viditelnými T profily a kazetami 600/600 mm  
Pozn. 10. Bude provedena montáž klimatizace dle projektu VZT  
Pozn. 11. Bude proveden nátěr topných těles včetně potrubí  
Pozn. 12. Bude provedena celoplošná stěrka a výmalba stěn  
Pozn. 13. Bude provedeno nalepení PVC se stupněm zátěže 34 včetně soklů a lišt  
Pozn. 14. Bude provedena montáž revizních dvířek 300/300 1 ks  
Pozn. 15. Bude provedena montáž vnějšího zatemnění exteriérové žaluzie Z 90

OBECNÉ POZNÁMKY K REALIZACI

- umístění revizních dvířek koordinovat se spárořezy
- u dodávaných výrobků, jako například oken, dveří, stínící techniky apod, je nutno si před zadáním do výroby zaměřit skutečné rozměry otvoru
- veškeré odchylky od prováděcího projektu budou řešeny s projektantem a TDI, záznam bude proveden do stavebního deníku
- v průběhu stavby budou prováděny řádné kontroly zakrývaných částí, záznam bude proveden do stavebního deníku
- provedené konstrukce budou při dodání, montáži a následně po montáži do doby předání díla vhodně chráněny v souladu s technologickými požadavky výrobce, zásadně budou chráněny proti poškození z pohledových stran
- dodavatel přebírá veškerou zodpovědnost za svou technickou koncepci výpočty, rozměry a za následky z nich plynoucí
- dodavatel je povinnen při případném zjištění nejasností informovat GP a dojasnit veškeré nesrovnalosti
- tato dokumentace je zpracována v rozsahu prováděcí dokumentace a nenahrazuje dílenskou dokumentaci

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		stavební	
datum:	účel:	měřítko:	výkres číslo:
leden 2024	PDPS	1 : 50	D20