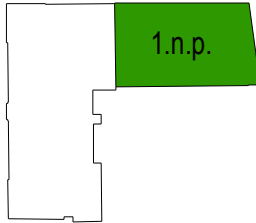


## LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- PŘÍČKOVKY
- SDK KONSTRUKCE
- M1 MINERÁLNÍ PODHLED



## POZNÁMKY

V případě rozporu mezi stavební částí a projektem profesí, i v případě jakýchkoliv dalších nejasností je nutné kontaktovat GP.

## UČEBNA INFORMATIKY 29

- Pozn. 1. Bude provedeno vyrovnání podlahy samonivelační stěrkou s minimální pevností 20 MPa  
Pozn. 2. Bude provedeno zazdění otvoru po vybouraných zárubních včetně výztužné tkaniny a štukové omítky  
Pozn. 3. Bude provedeno zednické zapravení omítek po bouracích a zednických pracích  
Pozn. 4. Bude proveden keramický obklad za umyvadlem 2,5 m2  
Pozn. 5. Bude provedena montáž zařizovacích předmětů - umyvadlo včetně umyvadlové baterie  
Pozn. 6. Bude provedena montáž minerálního podhledu zavěšeného na ocelovou konstrukci s viditelnými T profily a kazetami 600/600 mm rozmístěnými dle návrhu akustiky, zčásti pohltivé a zčásti odrazivé  
Pozn. 7. Bude provedena montáž akustické SDK předstěny zavěšené na zdi pod minerálním podhledem o rozměrech 2400/6160/60 mm a 1200/4300/60 mm s minerální izolací  
tl. 50 mm, s děrovanými akustickými deskami s uvedenými vlastnostmi  
Činitel zvukové pohltivosti  $\alpha$ /Hz  $\alpha$  w NRC  
125 250 500 1000 2000 4000  
0,55 0,75 0,83 0,83 0,78 0,72 0,85 0,80  
Třída zvukové pohltivosti B  
Pozn. 8. Bude proveden nátěr stávajících zárubní - 1 ks  
Pozn. 9. Bude proveden nátěr topných těles včetně potrubí  
Pozn. 10. Bude provedena celoplošná stěrka a výmalba stěn  
Pozn. 11. Bude provedeno nalepení PVC se stupněm zátěže 34 včetně soklů a lišt  
Pozn. 12. Bude provedena montáž vnitřního zatemnění - rolety

## 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 pškození 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

hlavní projektant:	arbetprojekt s.r.o., IČ: 22134409		
zodp. projektant:	ing. Michal Slavík Ve vilkách 133/11, Útěchov, 644 00 Bmo		
vypracoval:	Richard Slavík	r.slavik@post.cz	+420 774 444 314
investor:	ZŠ Ivanovice na Hané, okres Vyškov, p.o., Tyršova 218/4, 682 23,		
k. ú.	Ivanovice na Hané (655848), parcelní číslo 1730		
Název akce:			
Rekonstrukce silno a slaboproudé instalace, dobudování WC pro imobilní a vestavba výtahu do stávající šachty, ZŠ Ivanovice na Hané, ul. Tyršova 218/4			
obsah:	informatika		část: stavební
datum:	účel:	měřítko:	výkres číslo:
říjen 2024	PDPS	1 : 50	D1.1.16