

POZNÁMKY:

VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DOBRZENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PRIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRÁCI NA STAVBĚ.

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JSOU OSTATNÍ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, TECHNICKÉ ZPRÁVY A DALŠÍ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PROVĚST RÁDNOU KOORDINACI STAVEBNÍ ČÁSTI SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

PRO POTŘEBU TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLO PROVEDENO DÍLČÍ ZAMĚŘENÍ POUZE DOTČENÝCH PROSTOR.

TYPY ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ - VIZ PROJEKT ZDRAVOTECHNIKY.

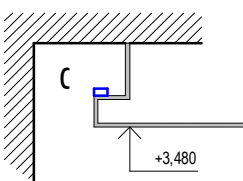
VEŠKERÉ VZORKY (BAREVNOST) NECHAT ODSOUHLASIT PŘED ZABUDOVÁNÍM ARCHITEKTEM A INVESTOREM!

TENTO VÝKRES NESLOUŽÍ JAKO VÝROBNÍ DOKUMENTACE - TU JE NUTNO ZPRACOVAT PŘED VLASTNÍ REALIZACÍ DÍLA!

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ!

LEGENDA PODHLEDŮ

- A - zpuštěné (downlight)
- A1 - bodové zpuštěné LED
- B - nástěnné stávající
- C - LED pások v SDK



- D - vestavné 300/1200 - viz vzor
- E - vestavné 600/600
- F - zavěšené (závěs 1.1m) - pr.1500mm
- G - přisazené - pr.700mm

POZN.: PODROBNĚJÍ SVÍTIDLA VIZ. SILNOPROUD

- SDK podhled s vloženou minerální izolací tl. 100mm (obj.hm. 40-60 kg/m³)
- POHLTIVÝ PANEL - rozebiratelný rastrový akustický minerální podhled (600/600, 1200/600)-polozapuštěná hrana
- ODRAZNÝ PANEL - rozebiratelný rastrový akustický minerální podhled (600/600, 1200/600)-polozapuštěná hrana

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající zdivo, stávající konstrukce
- Porobetonové tvárnice, dozdívky
- SDK akustická příčka tl.100mm oboustranně opláštěná 2x SDK vysokopevnostní deskou na R-UD 50 obvodové profily a R-UD 50 svale profily s vloženou minerální izolací o obj. hm. 80-120kg/m³. S vloženou pérovou separační páskou a kluzným uložením dle technologických pravidel SDK konstrukcí. Vzduchová neprůzračnost 57 dB.

Číslo	Název	Plocha	PODLAHA	STĚNY	STROP
2.1	SÁL (ZRCADLOVÝ)	83.69 m ²	PS 04 - PVC	SK 02 / SK 04 - VÝMALBA / AKUS. STĚN. PANEL	VK 04 - SDK / MINERÁL 600/1200
2.1A	JEVIŠTĚ - SÁL (ZRCADLOVÝ)	12.64 m ²	PS 11 - PVC	SK 02 / SK 04 - VÝMALBA / AKUS. STĚN. PANEL	VK 06 - SDK
2.2	BALKON	57.34 m ²	PS 08 - VINYL CLICK	viz. AKUSTIKA	viz. AKUSTIKA
2.5	CHODBA	9.24 m ²	PS 03 - PVC	SK 02 - OPRAVY OMÍTEK+VÝMALBA	VK 02 - MINERÁLNÍ 600/600
2.6	CHODBA	3.20 m ²	PS 01 - SLUNUTÁ DLAŽBA	SK 02 - OPRAVY OMÍTEK+VÝMALBA	VK 03 - SDKI
2.7	WC	1.24 m ²	PS 06 - DLAŽBA	SK 02 / SK 03 - VÝMALBA / KER.OBKLA	VK 03 - SDKI
2.8	WC	1.22 m ²	PS 06 - DLAŽBA	SK 02 / SK 03 - VÝMALBA / KER.OBKLA	VK 03 - SDKI
2.10	PROMÍTAČÍ KABINA	20.48 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
2.11	SCHODIŠTĚ	65.34 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
2.12	KAVÁRNA	234.50 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
2.13	SKLAD	8.26 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
2.14	ŠATNA 1	19.51 m ²	PS 02 - PVC	SK 02 - OPRAVY OMÍTEK+VÝMALBA	VK 02 - MINERÁLNÍ 600/600
2.15	ŠATNA 2	33.84 m ²	PS 02 - PVC	SK 02 - OPRAVY OMÍTEK+VÝMALBA	VK 02 - MINERÁLNÍ 600/600
2.16	REŽIE	21.05 m ²	PS 14 / PS 08B - KOBEREK	viz. AKUSTIKA	viz. AKUSTIKA
2.17	SKLAD	11.03 m ²	PS 09 - PVC	SK 02 - OPRAVY OMÍTEK+VÝMALBA	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
2.2.1	SCHODIŠTĚ	13.13 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY

POZN.: PODROBNĚJÍ SLABEJ KONSTRUKCI - VIZ VÝKRESY Č. D.1.1.14, D.1.1.15, D.1.1.16

Číslo	Název	Plocha	PODLAHA	STĚNY	STROP
22.2	CHODBA	14.77 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.3	KANCELÁŘ	10.61 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.4	KANCELÁŘ	13.48 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.5	KANCELÁŘ	17.50 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.6	KANCELÁŘ	10.83 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.7	SPRCHA	3.07 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.8	WC	1.60 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.9	CHODBA	16.08 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.10	KANCELÁŘ	21.41 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.11	KANCELÁŘ	13.38 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.12	KANCELÁŘ	11.82 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.13	KANCELÁŘ	17.91 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.14	STUDIO	12.49 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.15	SCHODIŠTĚ	7.05 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
22.16	CHODBA	4.23 m ²	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY	STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY
Celkový součet: 31		771.95 m ²			

POZN.: PODROBNĚJÍ SLABEJ KONSTRUKCI - VIZ VÝKRESY Č. D.1.1.14, D.1.1.15, D.1.1.16

OBJEDNATEL :		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
MĚSTO STUDÉNKA, NÁM. REPUBLIKY 762, 742 13 STUDÉNKA			
VEDOUcí PROJEKTANT :	ING. ONDŘEJ FABIÁN		
ZODP. PROJEKTANT :			
VYPRACOVAL :	ING. ARCH. JIŘÍ KLIMEK		
KONTROLOVAL :	ING. ONDŘEJ FABIÁN		
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ	STAV. ÚŘAD STUDÉNKA	NÁZEV AKCE : MODERNIZACE DÉLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCE	
NÁZEV OBJEKTU :	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	NÁZEV PŘÍLOHY : PŮDORYS 2.NP - NÁVRH	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		D.1.1.10	