



Tabulka místností

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA, m	ÚPRAVA POVRCHŮ			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROP	
1.01	ZÁDVEŘÍ	9,10	ŽULOVÁ DLAŽBA		PODHLÉD	
1.02	ZÁDVEŘÍ	11,20	ŽULOVÁ DLAŽBA		PODHLÉD	
1.03	VSTUPNÍ HALA	106,56	ŽULOVÁ DLAŽBA	KAMENNÝ OBKLAD	PODHLÉD	
1.04	WC	34,42	TAURUS	BELNINOVÝ OBKLAD	SDK PODHLEDY	
1.05	SCHODIŠTĚ	24,54	TAURUS	OMYVATELNÝ NATĚR		
1.06	TELEFONNÍ USTŘEDNA	20,12	POLYFLOOR PU 2000	OMYVATELNÝ NATĚR	PODHLÉD	
1.07	TELEFONNÍ MANIPULANTKA	17,77	POLYFLOOR PU 2000	OMYVATELNÝ NATĚR	PODHLÉD	
1.08	CHODBA	10,05	POLYFLOOR PU 2000	OMYVATELNÝ NATĚR	PODHLÉD	
1.09	STUDENTSKÝ KLUB	170,53				
1.10	SKLAD	12,39				

LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ NOSNÉ / NENOSNÉ SMÍŠENÉ ZDIVO

LEGENDA NÁVRH

NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEMĚTY

SDK KONSTRUKCE VYPLŇ OTVORU tl. 150 mm

SKLENĚNÁ ČÁST

POZNÁMKA:

- DEMOLICE A ODSTRAŇOVÁNÍ PRVKŮ BUDOU PROBÍHAT POSTUPNÝM A BEZPEČNÝM ROZEBÍRÁNÍM ČI BOURÁNÍM
- ZÁSAHY DO KONSTRUKCÍ BUDOU PROBÍHAT V MINIMÁLNÍM ROZSAHU, TAK ABY MAXIMUM STÁVAJÍCÍ HMOTY ZŮSTALO ZACHOVÁNO, POSTUPY PRACÍ BUDOU UPŘESŇOVÁNY NA ZÁKLADĚ ZJIŠTĚNÝCH SKUTEČNOSTÍ PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ
- VYZNAČENY JSOU JEN HLAVNÍ BOURACÍ PRÁCE, MENŠÍ PROSTUPY / PRŮRAZY A DŘÁŽKY PRO TECHNOLOGIE NEJSOU VYZNAČENY
- VEŠKERÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH DOPORUČENÍ VÝROBCE A PŘÍSLUŠNÝCH NOREM
- ROZMĚRY, TYPY KONSTRUKCÍ A DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ OBJEKTU JSOU PŘEVZATY Z PODROBNÉHO ZAMĚŘENÍ A NA ZÁKLADĚ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- VEŠKERÉ KÓTY JE NUTNO PŘED ZAPOČETÍM REALIZACE OVĚŘIT NA STAVBĚ
- V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLI NESROVNALOSTÍ JE NUTNÉ IHED KONTAKTOVAT PROJEKTANTA

POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH DOPORUČENÍ VÝROBCE A PŘÍSLUŠNÝCH NOREM
- ROZMĚRY, TYPY KONSTRUKCÍ A DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ OBJEKTU JSOU PŘEVZATY Z PODROBNÉHO ZAMĚŘENÍ A NA ZÁKLADĚ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- VEŠKERÉ KÓTY JE NUTNO PŘED ZAPOČETÍM REALIZACE OVĚŘIT NA STAVBĚ
- V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLI NESROVNALOSTÍ JE NUTNÉ IHED KONTAKTOVAT PROJEKTANTA

<div>Y:\Users\PROJECTA\logo_CAD.jpg</div> <div>Chodská 1032/27, 120 00 Praha 2</div>		Kreslil Bc. Viktor Bodnarchuk	Kontroloval Ing. Václav Petruž	Autorizační razítko	
Investor Správa účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze Jeseniova 2769/208, 130 00 Praha 3					
Místo stavby Areál VŠE Jarov					
Obec Městská část Praha 3, Hlavní město Praha					
Název akce Zlepšení vlastností technických a technologických zařízení a úpravy interiéru prostor xPORT 2.-3. NP, 1.NP a 1PP část					
Dílčí část akce				Formát	
				Stupeň	DSkP
Profese D.1.1.ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ_ŘEŠENÍ				Datum	02/2020
				Č. Zakázky	P_VP_20003
Název výkresu NOVÝ STAV - 1.NP (stavební)			Č. Výkresu 104	Měřítko 1:75	Č. Paré 0123456789