



TABULKA MÍSTNOSTÍ - STÁVAJÍCÍ STAV		
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	UŽITNÁ PLOCHA (m ²)
001	IZOLACE	11,03
002	KANCELÁŘ	9,02
003	WC	2,03
004	PŘEDSÍN	1,71
005	CO	3,16
007	SATNA	11,43
008	KANCELÁŘ	11,85
009	PŘEDSÍN	4,13
010	WC	1,34
011	PŘEDSÍN	1,36
020	ZASEDACÍ MÍSTNOST	20,90
021	PŘEDSÍN	1,08
022	WC	1,08
023	KANCELÁŘ	11,11
024	ARCHIV	2,44
025	PŘÁDLO	3,21
026	ZADVĚŘÍ	2,32
027	JIDELNA SPECIÁLNÍ	19,91
028	JIDELNA PEDAGOG	8,58
030	TRÍDA SPECIÁLNÍ	21,56
031	CHODBA	1,78
032	PŘEDSÍN	7,61
033	WC	3,61
034	WC	1,33
035	SATNA	6,42
036	ZADVĚŘÍ	2,66
037	TRÍDA SPECIÁLNÍ	25,01

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ PODLAHA - SKLADBA SS1
- POVRCH PVC
- STÁVAJÍCÍ PODLAHA - SKLADBA SS2
- POVRCH KERAMICKÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ
- STÁVAJÍCÍ PODHLEDY
- STÁVAJÍCÍ OKLADY

LEGENDA STĚN A ZAZDÍVEK - STÁVAJÍCÍ STAV

- 20 mm JÁDROVÁ OMÍTKA INTERIÉROVÁ ZRNITOST 2mm, INTERIÉROVÝ ŠTUK ZRNITOST 0,5mm, VČETNĚ PENETRACE - ODSTÍN BILÁ
100 mm CÍHLÝ PLÍNĚ PALÉNÉ
20 mm JÁDROVÁ OMÍTKA INTERIÉROVÁ ZRNITOST 2mm, INTERIÉROVÝ ŠTUK ZRNITOST 0,5mm, VČETNĚ PENETRACE - ODSTÍN BILÁ
- 20 mm JÁDROVÁ OMÍTKA INTERIÉROVÁ ZRNITOST 2mm, INTERIÉROVÝ ŠTUK ZRNITOST 0,5mm, VČETNĚ PENETRACE - ODSTÍN BILÁ
100 mm ŽELEZOBETON
20 mm JÁDROVÁ OMÍTKA INTERIÉROVÁ ZRNITOST 2mm, INTERIÉROVÝ ŠTUK ZRNITOST 0,5mm, VČETNĚ PENETRACE - ODSTÍN BILÁ
- 20 mm OMÍTKA
300 mm ŽELEZOBETON
20 mm OMÍTKA

POZNÁMKY, POKYNY A VYSVĚTLENÍ:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY DLE SKUTEČNOSTI
- VEŠKERÉ ZÁSADY DO NOSNÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU PŘED REALIZACÍ OVĚŘENY STATIKEM (ŘEŠ ZHOTOVITEL) DLE SKUTEČNÉHO STAVU PO ODHALENÍ A BUDE DOLOŽEN STATICKÝ VÝPOČET ZAHRAJNÍCO POSOUZENÍ NÁVRHU ZÁSADY DO VŠECH DOTYČNÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ VČETNĚ VÝPOČTU DOPLNĚNÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ JAKO JSOU NOSNÍKY, PŘEKLADY, PRŮVLAKY, SLoupOVÉ PODPORY ATP.
- VEŠKERÉ BAREVNOSTI A DODÁVÁNÉ TYPY PRVKŮ A VÝPLNÍ BUDOU VZORKOVÁNY - TÝKA SE ZÁŘAZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VČETNĚ DOPLNKŮ, PODLAHOVÝCH KRYTIN, OKEN, DVEŘÍ, OKLADŮ, MALEB, VEŠKERÝCH KONCOVÝCH PRVKŮ (NAPŘ. ZÁSADKY, RADIÁTORY, VENTILACE, VODOVODNÍ BATERIE, OMYVADLA, WC MÍSY ATP.)
- BĚHEM PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE NUTNÉ RESPEKTOVAT POKYNY ZADAVATELE PRO PŘÍPADNÉ OMEZOVÁNÍ PROVOZU
- VEŠKERÁ POŠKOZENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ, PRVKŮ, PŘEDMĚTŮ, STAVENÍCH VÝPLNÍ ATP., KTERÉ NEJSOU PŘEDMĚTEM REKONSTRUKCE, JEDOU K TĚM ZHOTOVITELÉ. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNÉ PROVĚST PASPORTIZACI STÁVAJÍCÍHO STAVU BUDOVY - PROVEDE ZHOTOVITEL
- ROZMĚRY STAVENÍCH OTVORŮ PRO DVEŘE BUDOU UZPŮSOBOVÁNY POŽADAVKŮM DODAVATELŮ ZABUDBY
- VEŠKERÉ NOVÉ VNĚJŠÍ ROHY NOVÝCH STĚN A VÍDEJ, KDE SE BUDE PROVÁDĚT NOVÁ JÁDROVÁ OMÍTKA BUDOU OPATŘENY OCELOVÝMI OBLÝMI NÁROŽNÍMI PROFILY S VNĚJŠÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU
- U VEŠKERÝCH ZÁŘAZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, KTERÉ BUDOU KOTVENÉ DO PODLAHY, BUDOU POUŽITY MOSAZENÉ SPOJOVACÍ MATERIÁLY

GENERALNÍ PROJEKTANT

ISONOE INVEST a.s.

HOLUŠICKÁ 222/13

148 00 PRAHA 4

CHODOV

IČO: 28972589

INVESTOR

STATUTÁRNÍ MĚSTO

CHOMUTOV

ZBOROVSKÁ 6602

430 28 CHOMUTOV

IČ: 00261891

PROJEKTANT ČÁSTI

ISONOE INVEST a.s., HOLUŠICKÁ 222/13,

148 00 PRAHA 4 - CHODOV

KLASIFIKACE

REKONSTRUKCE KUCHYNĚ

ZS SPECIÁLNÍ A MS

CHOMUTOV, UL. PALACHOVA

Č.P. 4881

K.Č. A DOTYČNÉ POZEMKY

CHOMUTOV II (652636); 2615/1, 2616, 2615/2

ČÍSLO ZAKÁZKY

R222

1/2024

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

JAN TOMAN (KČAIT 0300711)

OSTRAVA, LOKALIZACE NA STRANĚ 10 STR. 10

KČPSH

ZDENĚK CHUCHEL

PROJEKT

DPS

PROJEKT

D.1.1.b VÝKRESY

JMENO VÝKRESU

PUDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.1.b.4

FORMÁT VÝKRESU

1 067x594

INSTRUMENT