



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV

Č.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Podlaha	PROTISKLUZ	Stěny	Strop	Intenzita osvětlení
1.01	HRUBÁ PŘÍPRAVNA	8,65	PVC	R10	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	500lux
1.01a	SKLAD BRAMBOR/CHLADIČÍ BOX	4,50	BETONOVÁ MAZANINA	-----	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	200lux
1.02	SKLAD SUCHÝCH POTRAVIN	8,83	PVC	R10	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	200lux
1.03	SKLAD CHLAZENÝCH POTRAVIN	10,05	PVC	R10	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	200lux
1.04	PŘÍPRAVNA MASA	9,00	PVC	R10	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	500lux
1.05	VARNÁ	41,90	PVC	R12	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	500lux
1.06	VÝDEJ JIDEL	19,41	PVC	R10	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	500lux
1.08	JIDELNA	166,04	LINOLEUM	R10	MALBA	MALBA	200lux
1.09	CHODBA	19,54	LINOLEUM	R10	MALBA	MINERÁLNÍ PODHLED	100lux
1.09a	ZADVĚŘÍ	10,14	LINOLEUM	R10	MALBA	MALBA	100lux
1.10	WC	3,04	PVC	R12	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	300lux
1.11	UMÝVÁRNA	2,67	PVC	R12	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	300lux
1.12	ŠATNA	11,82	LINOLEUM	R10	MALBA	MALBA	200lux
1.13	KANCELÁŘ	8,69	LINOLEUM	R10	MALBA	MALBA	200lux
1.13a	UKLIDOVÁ MÍSTNOST A BIO ODPAD	5,62	PVC	R10	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	200lux
1.14	SKLAD DKP	4,56	PVC	R10	MALBA	MALBA	200lux
1.15	DENNÍ MÍSTNOST	10,34	LINOLEUM	R10	MALBA	MALBA	100lux
1.16	MYTÍ STOLNÍHO NÁDOBÍ	10,72	PVC	R12	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	500lux
1.17	SKLAD	7,13	PVC	R10	KERAMICKÝ OBKLAD/ MALBA	MALBA	200lux
1.18	ZADVĚŘÍ - STÁVAJÍCÍ	5,36	MRAMOROVÁ DLAŽBA	-----	MALBA	MALBA	100lux
		368,01 m ²					

LEGENDA MATERIÁLŮ A OZNAČENÍ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ŽELEZOBETONOVÉ SLOUPY
- NOVÉ KONSTRUKCE A MATERIÁLY
- NOVÁ GASTROTECHNOLOGIE - PODROBNĚJÍ VIZ. ČÁST D.2.2
- VNITŘNÍ NOVÉ PŘÍČKY Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC NA TENKOU ZDÍCI MALTY TL. 100-150mm

- PROSTUPY PRO POTRUBÍ VZT A ZTI BUDOU PROVEDENY V KOORDINACI S DODAVATELEM VZT A ZTI!!!
- PŘÍPRAVA PRO CHLADIČÍ BOX - DODÁVKA GASTRONOMIE - VIZ. D.2., PODLAHA BUDE O 100mm NIŽE !!!**VNITŘNÍ KOORDINACE S DODAVATELEM GASTROTECHNOLOGIE PŘED PROVEDENÍM PRACÍ!!!!**
- STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST PRO NEREZOVÝ ŽLAB INSTALOVANÝ DO PODLAHY - !!!**VNITŘNÍ KOORDINACE S DODAVATELEM GASTROTECHNOLOGIE PŘED PROVEDENÍM PRACÍ!!!!**
- BETONOVÝ SOKL PRO UMÍSTĚNÍ TECHNOLOGIE CHLADIČÍCH STOLŮ, BETON PROSTÝ Č20/25, ŠÍŘKA SOKLU 150mm, VÝŠKA SOKLU 200mm !!!**VNITŘNÍ KOORDINACE S DODAVATELEM GASTROTECHNOLOGIE PŘED PROVEDENÍM PRACÍ!!!!**
- NOVÉ ZRCADLO 600/800mm
- SPRCHOVÝ BOX - DODÁVKA ZTI
- SDK OBKLAD VODOVODNÍHO POTRUBÍ ŠxHxV 200x200x3000mm
- PŘÍRŮČKA STÁVAJÍCÍCH ŽELBET. SLOUPŮ Z PÓROBET. TVÁRNIC TL.75mm NA VÝŠKU 250mm
- SDK ZÁKRYT VĚTRÁČIHO STROPU - PLOCHA 6m² - BUDE UPRESNĚNO DLE DODAVATELE VZT

POZNÁMKA :

- 1 UVEDENÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ÚROVNI PRO PROVEDENÍ STAVBY
- 2 ROZMÍSTĚNÍ A DODÁVKA NÁBYTKU V JIDELNĚ NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU

astalon

Hůrka 54, 530 02 Pardubice
IČ: 27542009 DIČ: CZ27542009

projektovat:
Ing. Václav Turyna

vyrábět:
Ing. Václav Turyna

kontrolovat:
Ing. Tomáš Moudrý

zakázka:
Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

objekt:
ŠK 01 - Kuchyně

díl:
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

vykres:
PŮDORYS 1NP - NOVÝ STAV

dokumentace:
DPS

číslo zakázky:
2170801

datum:
09/2018

měřítko:
1:100

formát:
3x44

změna:

č. přílohy:
STA

03

0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1NP

Modernizace stravovacího zařízení Střední školy chovu koní a Jezdecký Kladrby nad Labem

č. výkres:
