

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| č.m. | název místnosti | |
|----------------|-------------------------------|--------|
| 102 | Chodba | 14.47 |
| 103 | Příjem surovin | 44.44 |
| 104 | Kancelář | 16.34 |
| 105 | Kancelář | 9.25 |
| 106 | Úklid | 1.52 |
| 108 | WC | 2.43 |
| 109 | Kuchyně | 47.29 |
| 111 | Sklad čistících prostředků | 5.34 |
| 112 | Chladicí box | 4.55 |
| 113 | Hrubá příprav. brambor a zel. | 12.87 |
| 114 | Sklad nádobí | 4.18 |
| 115 | Sklad chlad. potravin | 12.70 |
| 117 | Sklad obalů | 1.99 |
| 121a | Šatna | 5.57 |
| 121b | Převlékárna | 1.58 |
| 121c | Umývárna | 5.28 |
| 121d | WC | 1.35 |
| 123 | Chodba | 10.62 |
| 125 | Suchý sklad | 11.91 |
| 127 | Denní místnost | 15.18 |
| 128 | Mytí provozního nádobí | 37.68 |
| 150 | Jídelní výtah | 1.08 |
| 154 | Nákladní výtah | 1.62 |
| 169 | BIO odpad | 4.94 |
| CELKOVÁ PLOCHA | | 274.18 |

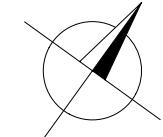
LEGENDA

- Stávající kanalizace splašková / pod deskou - kamenina
- Stávající kanalizace splašková / pod stropem - PVC
- Stávající kanalizace dešťová / pod deskou - kamenina
- Zrušená stávající podlahová vpust, odpojené / zaslepené / stávající potrubí
- NOVÁ kanalizace splašková / pod deskou - PVC
- NOVÁ kanalizace splašková / nad deskou (v příčce, předstěně) - HT

- U Umývadlo 500x430x170 s 1 otvorem pro baterii.
- WC Závěsný klozet se zápusným modulem a nádržkou
- VL Keramická volně stojící výlevka DN100
- D Dřez
- U-ner Nerez umyvadlo, ovládání kolenem
- VL-ner Nerez výlevka DN100
- PV-ner Podlahová vpust pro nerezový žlab
- PŽ1 Podlahový žlab ke stěně, svislý odtok - délka 800
- AZ Automatický změkčovač
- OK Odvod kondenzátu v. 1800mm - zápachový sifon

OZNAČENÍ INSTALAČNÍCH BODŮ

- OD1 odpad ø32 +450 (umyvadla)
- OD2 odpad ø100 v podlaze - spodní nebo boční připojení vpusti - je třeba zadat před výrobou vpusti
- OD3 odpad HT ø50 v podlaze nebo +50 (konvektomaty)
- OD4 odpad HT ø50 v podlaze (multifunkce), max. +50 nad podlahou (mycí stroje na stolní a provozní nádobí)
- OD5 odpad ø40 +100 (změkčovač)
- OD6 odpad ø50 +300 (dřezy, konvektomat ve výdejně) +200 (dřič)
- OD7 odpad ø100, max +50 (výlevka)
- OD8 odpad sifonovaný ø32 +1800 (odvod kondenzátu CHB)



±0,000 = +256,500

| | | | | | |
|--|---|-------------------|--|-----------------|---|
| R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1 795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jin.padevet@rprojekt07.cz | AKCE Rekonstrukce kuchyně MŠ Obláček Šebelova 874/2 198 00, Praha 14 – Černý Most | VED.PROJ. | | ING. J. PADEVĚT | |
| | | ZODP.PROJ. | | MILAN TICHÝ | |
| | | SPOLUPR. | | VÍT KALIBA | |
| | | ZAK.Č. | | 0009 0117 40 | |
| | | OBJEDNAVATEL | | | |
| MČ Praha 14 Bratři Vencelíků 1073 198 21 Praha 9 | VÝKRES 1.NP - KANALIZACE NAVRHOVANÝ STAV | STUPEŇ DSP+DPS | | D1.4 | 1 |
| | | FORM. 840x594 | | | |
| | | MĚR.: 1:50 | | ZTI | |
| | | DATUM 03/2024 | | | |
| | | | | PROFES | |