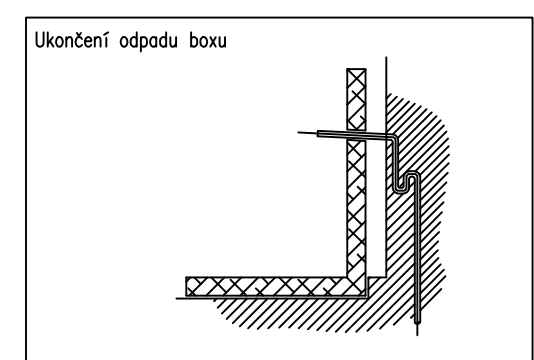
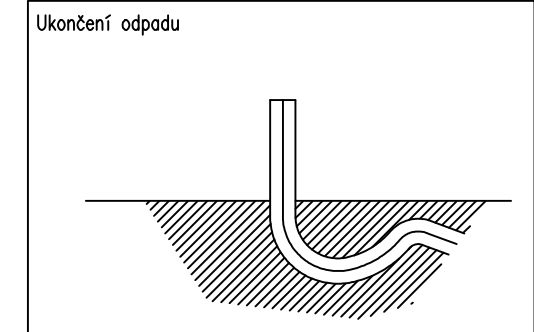


## Napojení

Převzato z projektu gastro (požadavky na instalace)



TABULKA MÍSTNOSTÍ - 1NP - PAVILON D		
ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA (M²)
HOSPODÁŘSKÝ PAVILON		
1.01	ZÁDVEŘÍ	5,18
1.02	PŘÍJEM PRÁDLA, PRÁDELNA	8,10
1.03	SUŠÁRNA, ŽEHLÍRNA	15,81
1.04	SKLAD A VÝDEJ ČISTÉHO PRÁDLA	7,98
1.05	KUCHYŇ - TERMOPORTY, EXPEDICE	15,56
1.06	KUCHYŇ - ZÁSOBOVÁNÍ, CHODBA	14,66
1.07	KUCHYŇ - VARNÁ A MYTÍ NÁDOBÍ	45,01
1.08	ÚKLID - KUCHYŇ	2,53
1.09	CHLADÍRNA	3,59
1.10	SKLAD SUCHÝCH POTRAVIN	5,13
1.11	SKLAD CHLAZENÝCH A MRAZENÝCH POTRAVIN	8,23
1.12	PŘÍPRAVNA MASA	5,67
1.13	HRUBÁ PŘÍPRAVNA ZELENINY	6,25
1.14	CHODBA U KANCELÁŘÍ	5,50
1.15	KANCELÁŘ ŘEDITELKY	19,27
1.16	KANCELÁŘ	11,63
1.17	WC ADMINISTRATIVA	2,20
1.18	ÚKLID	1,35
1.19	KUCHYŇ - OBALY	2,78
1.20	KUCHYŇ - ODPAKY	2,67
1.21	DENNÍ MÍSTNOST - KUCHYŇ	10,46
1.22	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ KUCHYNĚ	5,99
1.23	WC, SPRCHA, ŠATNA	2,16
1.24	CHODBA	39,79
1.25	SKLAD - ARCHIV	8,69
1.26	BYTOVÁ JEDNOTKA - REKOLAUDACE NA MŠ	24,65
1.27	VÍCEÚČELOVÁ HERNA (STRÍDÁNÍ TRÍD)	15,58
1.28	CHODBA	15,58
1.29	UČEBNA - LOGOPEDIE	12,83
1.30	UČEBNA - VÝTVARNÁ VÝCHOVA	11,44
1.31	WC DĚTI	4,50
1.32	KUCHYŇKA	5,18
1.33	ZÁDVEŘÍ	2,35
1.34	WC UČITEL	3,09
1.35	SKLAD TĚLOCVIČNY	3,26
1.36	CELKEM VNITŘNÍ PLOCHA	339,07
1.37	RAMPA ZÁSOBOVÁNÍ	2,31
1.38	RAMPA EXPEDICE	2,17
1.39	VSTUPNÍ SCHODY	6,47
1.40	VSTUPNÍ SCHODY ADMIN.	6,27
1.41	VSTUPNÍ SCHODY TĚLOCVIČNA	4,36
1.42	CELKEM VNĚJŠÍ PLOCHA	21,58

## Seznam přípojných bodů:

01. Odpad DN 50, 400 mm n.č.p. ukončit sifonem (dřez, změkčovač, výrobek čaje)
02. Odpad DN 50, 500 mm n.č.p. ukončit sifonem (nerezové umyvátko)
03. Odpad DN 50, 100 mm n.č.p. ukončit sifonem (nerezová výlevka)
04. Odpad DN 40, 1700 mm n.č.p. ukončit sifonem viz obr. č. 4 (chladicí box)
05. Odpad DN 50, 400 mm n.č.p. ukončit sifonem (konvektomat)  
(odpadní voda může dosahovat až 90°C)
06. Odpad DN 50, v podlaže ukončit sifonem viz. obr. č. 3. (myčka, multifunkční zařízení)  
(odpadní voda může dosahovat až 90°C)
07. Odpad DN 100, kompletní nerezová podlahová vpust 300x300 mm se západovou uzávěrou a stěrbinou 800 mm
08. Odpad DN 100, kompletní nerezová podlahová vpust 300x300 mm se západovou uzávěrou a 2x stěrbinou 800 mm
09. Odpad DN 100, kompletní nerezová podlahová vpust 800x500 mm se západovou uzávěrou
10. Odpad DN 100, kompletní nerezová podlahová vpust 400x400 mm se západovou uzávěrou
11. Gula v podlaže
12. Odpad DN 100, kompletní nerezová podlahová vpust 300x300 mm se západovou uzávěrou

## LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

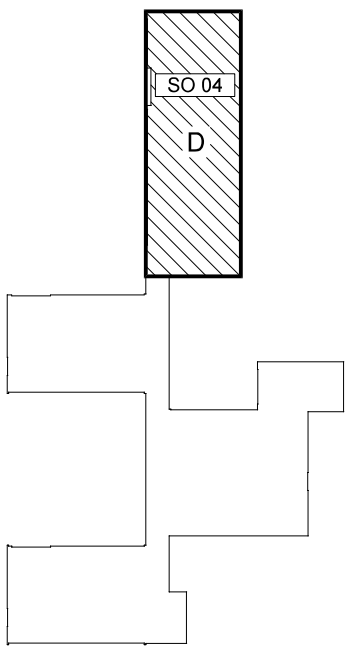
- S SPRCHA – SPRCHOVÁ VANÍČKA
- U UMYVADLO STANDART
- Um UMYVADLO – DĚTSKÉ UMYVADLO
- D DŘEZ NEREZ
- Vy1 VÝLEVKA STOJÍCÍ
- Vy2 VÝLEVKA ZÁVĚSNÁ
- P PRAČKA
- S SUSÍČKA
- WC ZÁCHODOVÁ MISA ZÁVĚSNÁ
- WC2 ZÁCHODOVÁ MISA ZÁVĚSNÁ – DĚTSKÁ

## LEGENDA POTRUBÍ

- POTRUBÍ HT
- - - POTRUBÍ KG – VEDENO V ZEMI

## POZNÁMKA:

NA STAVBĚ NUTNÉ PROVÉST KOORDINACI PROSTUPŮ DLE SKUTEČNÉHO UMÍSTĚNÍ STOUPAČHO POTRUBÍ  
Dle archivní dokumentace 0,000=233,55m  
V části nové kuchyně bude stávající podlaha vybourána do hloubky 350mm, v ostatních prostorech bude třeba vysekání rýhy  
v podlaže pro uložení potrubí pod podlahou.  
Uložení hlavních větví dle archivní projektové dokumentace se pohybuje v průměru 2m pod čistou podlahou objektu.



Investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO HRADEC KRÁLOVÉ ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408/51 50003 HRADEC KRÁLOVÉ	Zpracoval:	
Místo stavby:	MŠ SLUNÍČKO STĚFÁNKOVA 373 HRADEC KRÁLOVÉ	DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzo@digitronic.cz	
Vedoucí projektu:	Ing. Jan Dinga	Datum:	12/2017
Zodp. projektant:	Ing. Jan Dinga	Stupeň PD:	DPS
Kreslil:	Ing. Jan Dinga	Část:	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB
Stavěbní objekt:	SO 04 HOSPODÁŘSKÝ PAVILON D	Paré:	
Alce:	REKONSTRUKCE MŠ SLUNÍČKO HRADEC KRÁLOVÉ	Formát:	A3
Obsah:	PŮDORYS 1.NP- KANALIZACE	Měřítko:	1:50
		Číslo výjezu:	D.1.4.E.S004.03