

D.2.1.2 Seznam technologie - MŠ Šebelova

poz	název zařízení	ks	rozměry mm	voda	odpad	el. příkon kW	el. inst. př. kW	el. připojení	poznámka ZTI	poznámka el	stávající zařízení/ poznámka
109 KUCHYNĚ											
1	El. konvektomat 10 GN 1/1 + 1 zásuv, bojlerový	1	933x821x1046	SV2/UV2	OD6	18,60	18,60	E6/400	SV2: 1x st voda - pračkový ventil 3/4, UV2: upravená voda - pračkový ventil 3/4, vedení od poz 23, OD6: odpad HT pr. 50 výška 300 nad podlahou	E6: pevné připojení, přístupný el. vypínač + 3m volný el. kabel, jistič 32A	rozvod upravené vody, v PD ZTI
1a	Podstavec pod konvektomat, 2x zásuvy na GN	1	výška 700								
2	El. konvektomat 6 GN 1/1 + 1 zásuv, injekční	1	933x821x786	SV2/UV2	OD6	10,90	10,90	E6/400	SV2: 1x st voda - pračkový ventil 3/4, UV2: upravená voda - pračkový ventil 3/4, vedení od poz 23, OD6: odpad HT pr. 50 výška 300 nad podlahou	E6: pevné připojení, přístupný el. vypínač + 3m volný el. kabel, jistič 16A	
2a	Podstavec pod konvektomat na kolečkách, 2x zásuvy na GN	1	výška 700								
3	Multifunkční zařízení 2x49l, kapacita 2xGN 1/1, plocha 2x 25 dm2, hmotnost 395 kg	1	1580x850x1050	SV4	OD4	27,50	27,50	E4/400	SV4: 1x st voda - pračkový ventil 3/4 pro 1/2" tlakovou hadici, OD4: odpad HT pr. 50 v podlaze	E4: přístupný el. vypínač + 3m volný el. kabel, jištění 3x40A	
3a	Manipulační elektricko-akumulátorový vozík se zdvihem	1	600x780x990								mobilní, možnost umístění v m.č. 128
4	Elektrická varná deska tálová, rozměr varné plochy 705x630	1	900x920x220			16,00	16,00	E4/400		E4: přístupný el. vypínač + 3m volný el. kabel	stávající
5	Podestavba varné desky v kombinaci s horním modulem, stavitelné nerezové nohy, nerezový okopový systém	1	900x890x680								stávající
6	Elektrický kotel, celkový objem 100 l, využitelná kapacita 96 l, nepřímý ohřev, kotel: průměr 595, výška 410 mm, stavitelné nerezové nohy, nerezový okopový systém	1	900x920x900	SV4/ UV1/ TV4		18,00	18,00	E4/400	SV4: 1x st voda, TV4: 1x teplá voda- pračkový ventil 3/4, UV1: 1x upravená voda - pračkový ventil 3/4	E4: přístupný el. vypínač + 3m volný el. kabel	rozvod upravené vody, v PD ZTI
7	Neutrální plocha ve varném bloku, příprava pro instalaci zás. 230V a pro napouštěcí rameno	1	900x920x220					E5/230		E1: rezerva zásuvka 230V	
8	Podestavba neutrální plochy, zásuvy na GN 1/1, stavitelné nerezové nohy, nerezový okopový systém	2	450x890x487								
9	Neutrální plocha ve varném bloku, příprava pro instalaci zás. 230V	2	600x920x220					E5/230		E1: rezerva zásuvka 230V	

D.2.1.2 Seznam technologie - MŠ Šebelova

poz	název zařízení	ks	rozměry mm	voda	odpad	el. příkon kW	el. inst. př. kW	el. připojení	poznámka ZTI	poznámka el	stávající zařízení/ poznámka
10	Podestavba neutrální plochy v kombinaci s horním modulem, stavitelné nerezové nohy, nerezový okopový systém	2	600x890x680								
11	Napouštěcí rameno studená a teplá voda	1		SV3/ TV3					SV3:1x st voda , TV3:1x teplá voda- roháčky		
12	Zadní panel do varného bloku	1	3900x20								
13	Neutrální plocha ve varném bloku, zadní a boční plášť, 2xzásuvy na GN, 1x zásuvka, spodní police	1	1200x850x900								
14	Neutrální plocha ve varném bloku, zadní a boční plášť, 2xzásuvy na GN, 1x zásuvka, spodní police	1	1120x850x900								doměrek
15	Univerzální kuchyňský robot RE 22, 60 +30l	1	570x1070x910			3,00	3,00	E6/400		E6: přístupný el. vypínač + 3m volný el. kabel	stávající repase
16	Nerez umývadlo, ovládání kolenem	1	470x370	SV1/ TV1	OD1				SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD1:odpad pr. 32		
16a	Zásobník na papírové ručníky	1	280x150x300								
16b	Nerez koš nášlap na použité ručníky, 20l	1	průměr 290x výška 450								
16c	Zásobník na mýdlo, nerez, 1000ml	1	117x80x220								
17	Nerez výlevka, lisovaná vanička s odnímatelným roštem	1	500x600x580		OD7				OD7:odpad pr 100		
18	Samonavíjecí buben sklopný na zeď - hadice s koncovkou, držák	1	150x370x330		do vpusti						
18a	Nástěnná směšovací baterie pro poz 18	1		SV5/TV5					SV5/TV5:st/t voda pro nást. baterii		
19	Nerez stůl vlevo krytovaný dřež 500x500x300, spodní police a zásuvka, vpravo prostor pro chladicí skříň, ZL, LL	1	2000x700x900	SV1/TV1	OD6			E2/230, E7/400 rezervy, E9/230	SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD6:odpad pr.50	E2: zásuvka 230V, E7: zásuvka 400V, rezervy, E9: světlo	
19a	Stojánková baterie profi	1									
20	Masodeska buková	1	600x400x100								
21	Chladicí skříň podstolová	1	600x600x850			0,10	0,10	E1/230		E1:zásuvka 230 V	
22	Nerez police jednodílná	1	2000x350								
23	Nerez stůl vlevo krytovaný dřež 500x500x300, spodní police a zásuvka, ZL	1	1500x700x900	SV1/TV1	OD6			E2/230 rezerva, E9/230	SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD6:odpad pr.50	E2: zásuvka 230V rezerva, E9: světlo	
23a	Stojánková baterie profi	1									
24	Nerez police jednodílná	1	1500x350								

D.2.1.2 Seznam technologie - MŠ Šebelova

poz	název zařízení	ks	rozměry mm	voda	odpad	el. příkon kW	el. inst. př. kW	el. připojení	poznámka ZTI	poznámka el	stávající zařízení/ poznámka
25	Nerez stůl, buková pracovní deska, spodní roštová police a 4xzásuvka, ZL	1	1500x700x900					2xE2/230, E7/400 rezervy		E2: zásuvka 230V, E7: zásuvka 400V, rezervy	stávající
26	Nerez skříňka uzavřená s policí	1	1500x350x580								stávající
27	Nerez stůl, spodní roštová police a 4xzásuvka, ZL	1	1500x700x900					E2/230 rezerva, E9/230		E2: zásuvka 230V rezerva, E9: světlo	stávající
28	Nerez police jednodílná	1	1500x350								stávající
29	Nerez stůl, spodní roštová police a 4xzásuvka, ZL	1	1500x700x900					E2/230 rezerva		E2: zásuvka 230V rezerva, E9: světlo	stávající
30	Nerez police jednodílná	1	1500x350								
31	Nerez chladicí stůl, vpravo s dřezem 290x400x200 nad agregátem, 1xprostor pro GN, 1xzásuvky	1	1330x700x9000	SV1/TV1	OD6	0,50	0,50	E1/230, E2/230 rezerva, E9/230	SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD6:odpad pr.50	E1:zásuvka 230 V, E2: zásuvka 230V rezerva, E9: světlo	
31a	Stojánková baterie profi	1									
32	Nerez police jednodílná	1	1330x350								
33	Nerez stůl, spodní roštová police a 4xzásuvka, ZL	1	1500x700x900					E2/230, E7/400 rezervy, E9/230		E2: zásuvka 230V, E7: zásuvka 400V, rezervy, E9: světlo	stávající
34	Nerez skříňka uzavřená s policí	1	1500x350x700								
35	Řezačka masa	1	500x437x490			2,00	2,00	E7/400		E7:zásuvka 400 V nad PS poz 19	
36	Nerez podstavec pod řezačku masa (32kg), spodní police, ZL	1	500x700x750								mobilní
37	Vyhřívavý vozík s přivlhčením, kapacita 15x GN 1/1	1	570x825x1465			2,30	2,30	E2/230		E2:zásuvka 230 V	mobilní, možnost umístění v m.č.128
38	Výrobník čaje 2x20l nástěnný, košové filtry včetně nástěnné konzole	1	1254x570x888	SV2		9,24	9,24	E7/400	SV2:studená voda pračkový ventil 3/4"	E7:zásuvka400 V	
38a	Zásobník 20l, vodoznak, topné těleso	2	pr.374/v.510			0,12	0,24	E2/230		E2:zásuvka 230 V	termosy i el. zásuvky jsou součástí výrobniku
39	Nerez vozík se spodní policí zásobník, odkapní miska	2	500x600x850								mobilní
40	Krouhač zeleniny	1	380x305x595			0,55	0,55	E2/230		E2:zásuvka 230 V	stávající
41	Univerzální kuchyňský robot	1	290x370x420			1,70	1,70	E2/230		E2:zásuvka 230 V	stávající
42	Nářezový stroj pr. nože 250, teflonový nůž	1	560x570x475			0,05	0,05	E2/230		E2: zásuvka 230V	
43	Nerez podlahová vpust' včetně roštu a protizápachové uzávěry	3	900x400x200		OD2				OD2:odpad pr 100 spodní uprostřed		dodávka gastro, instalace stavba

D.2.1.2 Seznam technologie - MŠ Šebelova

poz	název zařízení	ks	rozměry mm	voda	odpad	el. příkon kW	el. inst. př. kW	el. připojení	poznámka ZTI	poznámka el	stávající zařízení/ poznámka
44	Nerez podlahová vpust' včetně roštu a protizápachové uzávěry	1	1000x400x200		OD2				OD2:odpad pr 100 spodní uprostřed		dodávka gastro, instalace stavba
45	VZT zákryt nástěnný s tukovými filtry a žlábkem, nad konvektomat bez osvětlení	1	2100x1150x450								dodávka gastro, instalace stavba
46	VZT zákryt závěsný s tukovými filtry a žlábkem, s osvětlením	1	2900x2000x450					E3/230		E3:pevné připojení 230V, 2m volný el. kabel	dodávka gastro, instalace stavba
	Nerez profesionální váha do 3 a 6kg, přesnost 1 a 2 g	2	240x300x130					E2/230		E2:zásuvka 230 V	umístění podle potřeby
	Ruční ponorný kombi mixér a šlehač, hmotnost mixér 3,2 kg, hmotnost šlehač 3,6 kg, max zprac. množství 30l	1	délka mixér 700, šlehač 610, pr. 94			0,35	0,35	E2/230		E2:zásuvka 230 V	umístění podle potřeby
	128 kuchyně - umývárna provozního nádobí + manipulační prostor										
1	Nerez stůl s lisovaným krytovaným dřezem 800x600x300, prolamovaná deska, spodní roštová police, ZL, LL	1	1000x700x850	SV1/ TV1	OD6				SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD6:odpad pr.50		
2	Nerez vstupní stůl s lisovaným dřezem 600x400x300, vedení koše, spodní roštová police, ZL	1	800x700x850	SV1/ TV1	OD6				SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD6:odpad pr.50		
3	Tlaková sprcha s ramínkem	2	výška 900								
4	Mycí stroj průběžný, koš 500x500 mm (600x500 mm), vstupní otvor 560 mm, zabudovaný dávkovač mycího a oplachového prostředku	1	735x750x1575/2235	UV2	OD4	10,00	10,00	E6/400	UV1:1x upravená voda - pračkový ventil 3/4", OD3:odpad HT pr. 50 v podlaze	E6:přístupný el. vypínač + 3m volný el. kabel, jistič 20A	rozvod upravené vody, v PD ZTI
5	Nerez stůl výstupní, prolis pro vedení košů, ZL	1	1200x700x850								
6	Automatický změkčovač a předřazeným filtrem, kapacita náplně 9l, kapacita změkčené vody při změkčování o 10st. dH 2700l	1	310x460x640	SV2/ UV	OD5			E1/230	SV2:1x st voda-pračkový ventil 3/4", OD5: odpad pr. 40	E1:zásuvka 230 V	rozvod upravené vody ke konvektomatům a kotli, v PD ZTI
7	Nerez regál, 4 police, 4 kolečka, 2 s brzdou	4	1000x500x1850								mobilní
8	Neobsazeno										
9	Nerez servírovací vozík, 2 police 740x440	2	905x605x950								mobilní
10	Výdejní vozík, kapacita 2GN 1/1, boční ovládání	6	713x796x900			1,40	8,40	E2/230		E2: zásuvka 230V	mobilní
10a	Výdejní vozík, kapacita 2GN 1/1, čelní ovládání	1	650x845x900			1,40	1,40	E2/230		E2: zásuvka 230V	mobilní
11	Nerez stůl mobilní, spodní police	2	800x700x900								mobilní

D.2.1.2 Seznam technologie - MŠ Šebelova

poz	název zařízení	ks	rozměry mm	voda	odpad	el. příkon kW	el. inst. př. kW	el. připojení	poznámka ZTI	poznámka el	stávající zařízení/ poznámka
12	Nerez podlahová vpust' včetně roštu a protizápachové uzávěry	1	900x400x200		OD2				OD2:odpad pr 100 spodní uprostřed		dodávka gastro, instalace stavba
13	VZT zákryt nad mycí stroj s tukovými filtry, žlábkem bez osvětlení	1	1000x1000x450								dodávka gastro, instalace stavba
14	Nerez umývadlo, ovládání kolenem	1	470x370	SV1/ TV1	OD1				SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD1:odpad pr. 32		
14a	Zásobník na papírové ručníky	1	280x150x300								
14b	Nerez koš nášlap na použité ručníky, 20l	1	průměr 290x výška 450								
14c	Zásobník na mýdlo, nerez, 1000ml	1	117x80x220								
	103 PŘÍJEM SUROVIN							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Můstková váha s vážním indikátorem včetně EU posouzení shody, váživost do 150 kg	1	460x750x900, vážící plocha 450x600					E2/230		E2:zásuvka 230 V	
1a	Opěrné zábradlí	1	š.450, v. 650								
	105 KANCELÁŘ										
	Stávající vybavení										
	106 ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Výlevka, nástěnná baterie	1	350x475x390	SV5/TV5	OD7				SV5/TV5:st/t voda		ZTI
2	Skříňka lamino	1	700x350x700								
3	Police s háky na pomůcky	1	400x100x100								
4	Skladovací regál	1	1200x300x2000								
	108 WC S PŘEDSÍNÍ										
1	Keramické umývadlo	1		SV1/ TV1	OD1				SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD1:odpad pr. 32		ZTI
1a	Zásobník na papírové ručníky	1	280x150x300								
1b	Nerez koš nášlap na použité ručníky, 20l	1	průměr 290x výška 450								
1c	Zásobník na mýdlo, nerez, 1000ml	1	117x80x220								
	111 SKLAD ČISTÍCÍCH A MYCÍCH PROSTŘEDKŮ							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Skladovací regál	2	1400x700x2000								

D.2.1.2 Seznam technologie - MŠ Šebelova

poz	název zařízení	ks	rozměry mm	voda	odpad	el. příkon kW	el. inst. př. kW	el. připojení	poznámka ZTI	poznámka el	stávající zařízení/ poznámka
	112 Chladicí box na brambory a zeleninu, teplota +2° až +4°C	1	2400x2300x2275		OD8/ DN32	1,80	1,80	E10/230/ 25A		sífonovaný odpad pro odvod kondenzátu, 1800 nad staveb. podlahou vedený podél stěny CHB	*
	*El. přívod u dveří (do boxu) ve výšce 2200 mm, volný konec 2 m, ukončený krabicí, samostatně jištěný přívod: 230V, 25A včetně uzemňovacího vodiče										
1	Nerez skladovací regál	2	1000x400x2000								stávající
2	Dřevěná skladová rohož	4	500x500x80								
	113 HRUBÁ PŘÍPRAVNA ZELENINY A BRAMBOR							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Nerez škrabka brambor, náplň 12 kg	1	pr.700xv.950	SV2	do vpusti	0,55	0,55	E6/400	SV2:1x st voda - pračkový ventil 3/4	E6:přístupný el. vypínač + 3m volný el. kabel	
1a	Lapač škrobu a slupek	1	pr. 320, v. 380								
2	Nerez stůl, 2x dřež 500x500x300, prolisovaná pracovní deska, spodní police, ZL	1	1200x700x900	SV1/TV1	OD6				SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD6:odpad pr.50		
2a	Stojánková baterie profi	1									
3	Samonavíjecí buben sklopný na zeď - hadice s koncovkou, držák	1	150x370x330		do vpusti						
3a	Nástěnná směšovací baterie pro poz 4	1		SV5/TV5					SV5/TV5:st/t voda pro nást.		
4	Prostor pod škrabku stavebně oddělen - stavba	1	vnitřní prostor 1100x800x150								stavba
5	Nerez podlahová vpust' včetně roštu a protizápachové uzávěry	2	300x300x200		OD2				OD2:odpad pr 100 spodní uprostřed		dodávka gastro, instalace stavba
6	Nerez stůl, spodní police, ZL	1	1200x700x900					E2/230 rezerva, E9/230		E2: zásuvka 230V rezerva, E9: světlo	stávající
7	Nerez plošinový, manipulační vozík	1	400x500x850								mobilní
8	Nerez umývadlo, ovládání kolenem	1	470x370	SV1/ TV1	OD1				SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD1:odpad pr. 32		
8a	Zásobník na papírové ručníky	1	280x150x300								
8b	Nerez koš nášlap na použité ručníky, 20l	1	průměr 290x výška 450								
8c	Zásobník na mýdlo, nerez, 1000ml	1	117x80x220								
	114 SKLAD NÁDOBÍ							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Skladovací regál	3	900x500x2000								
	115 SKLAD CHLAZENÝCH POTRAVIN							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Chladicí skříň	3	700x800x2000			0,30	0,90	E8/230		E8:zásuvka 230 V	stávající
2	Mrazicí truhla	2	1400x700x750			0,50	1,00	E1/230		E1:zásuvka 230 V	stávající
3	Chladicí skříň 570l, -2 až +15st.C , 4 výškově stavitelné poličky	2	747x769x1818			0,10	0,20	E8/230		E8:zásuvka 230 V	

D.2.1.2 Seznam technologie - MŠ Šebelova

poz	název zařízení	ks	rozměry mm	voda	odpad	el. příkon kW	el. inst. př. kW	el. připojení	poznámka ZTI	poznámka el	stávající zařízení/ poznámka
4	Mrazicí skříň, 513l, -14 až -28st.C	1	747x769x1818			0,10	0,10	E8/230		E8:zásuvka 230 V	
5	Manipulační vozík, nosnost 500kg, celopryžová kola pr. 200	1	1050x700x1100								mobilní
	117 SKLAD OBALŮ							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Skladovací regál	1	1400x400x2000								
	121a ŠATNA							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Šatní skříň, vrchní a spodní police, rozdělení na část "čistou" a "špinavou", tyče na ramínka	4	500x600x2000								
	121b ŠATNA							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Šatní skříň, vrchní a spodní police, rozdělení na část "čistou" a "špinavou", tyče na ramínka	1	500x600x2000								
	121c UMÝVÁRNA										
1	Keramické umývadlo	2		SV1/ TV1	OD1				SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD1:odpad pr. 32		ZTI
1a	Zásobník na papírové ručníky	1	280x150x300								
1b	Nerez koš nášlap na použité ručníky, 20l	1	průměr 290x výška 450								
1c	Zásobník na mýdlo, nerez, 1000ml	2	117x80x220								
	121d WC										
	125SUCHÝ SKLAD POTRAVIN							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Skladovací regál	3	900x600x2000								
2	Skladovací regál	3	1000x800x2000								
3	Dřevěná skladová rohož	2	700x1000x80								
4	Manipulační vozík, nosnost 500kg, celopryžová kola pr. 200	1	1050x700x1100								mobilní
	127 DENNÍ MÍSTNOST							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Kuchyňská linka, spodní skříňky, dvířka plná, dřež s odkapní plochou a baterie, pracovní deska	1	1200x600x850	SV1/TV1	OD6			E2/230, E9/230	SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD6:odpad pr. 50	2xE2: nad PD rezervy 2x zásuvka 230V, E9: světlo	
2	Kuchyňské vrchní skříňky, dvířka plná	1	1200x300x700								
3	Chladicí skříň s mrazícím boxem	1	540x595x838			0,10	0,10	E1/230		E1:zásuvka 230 V	
4	Stůl	1	1100x700								
5	Židle	5									

D.2.1.2 Seznam technologie - MŠ Šebelova

poz	název zařízení	ks	rozměry mm	voda	odpad	el. příkon kW	el. inst. př. kW	el. připojení	poznámka ZTI	poznámka el	stávající zařízení/ poznámka
	150 JIDELNÍ VÝTAH										
	154 NÁKLADNÍ VÝTAH										
	169 BIO ODPAD							E2/230		E2: rezerva zásuvka 230V	
1	Chladicí komora na odpad, 1 nádoba 240l, horní víko a dveře	1	990x850/1475 otevřené dveře/x1115			0,60	0,60	E1/230		E1:zásuvka 230 V	
2	Samonavíjecí buben - hadice s koncovkou, držák	1	150x370x330		do vpusti						
2a	Nástěnná směšovací baterie pro poz 4	1		SV5/TV5					SV5/TV5:st/t voda pro nást.		
3	Nerez podlahová vpust' včetně roštu a protizápachové uzávěry	1	300x300x200		OD2				OD2:odpad pr 100 spodní uprostřed		dodávka gastro, instalace stavba
4	Nerez umývadlo, ovládání kolenem	1	470x370	SV1/TV1	OD1				SV1/TV1:st/t voda roháčky, OD1:odpad pr. 32		
4a	Zásobník na papírové ručníky	1	280x150x300								
4b	Nerez koš nášlap na použité ručníky, 20l	1	průměr 290x výška 450								
4c	Zásobník na mýdlo, nerez, 1000ml	1	117x80x220								
	celkem příkon instalované technologie						136,08	95,26	soudobost 0,7		
	Inventář:										
	Nerez vozík se spodní policí zásobník, odkapní miska	1	500x600x850								
	Zásobník 10l, vodoznak, topné těleso, termostat pro regulaci teploty	1	pr.286/v.464			0,09	0,09	E2/230		E2:zásuvka 230 V	
	Nerez servírovací vozík, 2 police 740x440	1	905x605x950								
	Nerez servírovací vozík, 1 police 740x440	10	905x605x950								
	Další potřebný inventář bude ve VV.										
	Označení instalačních připojení:										
	připojení voda:										
SV1	studená voda ukončená roháčkem 1/2" + 450 (umývadla, dřezy)										
SV2	studená voda ukončená pračkovým ventilem 3/4" + 400 (konvektomaty, změkčovač, výrobek čaje, myčky, škrabka brambor)										
SV3	studená voda z podlahy, ukončená roháčkem 1/2"+ max 80 (napouštěcí rameno ve varném bloku)										
SV4	studená voda z podlahy, ukončená pračkovým ventilem 3/4" + max 80 (kotel, multifunkční zařízení ve varném bloku)										
SV5	studená voda pro nástěnnou baterii + 1000 výlevky a +500 pro samonavíjecí buben										
UV	vstup upravené vody ze změkčovače do rozvodu upravené vody ukončený pračkovým ventilem 3/4" + 300										

D.2.1.2 Seznam technologie - MŠ Šebelova

UV1	upravená voda ukončená pračkovým ventilem 3/4" z podlahy, + max 80 (kotel)								
UV2	upravená voda ukončená pračkovým ventilem 3/4") + 400 (konvektomaty, myčka)								
TV1	teplá voda ukončená rohářkem 1/2" + 450 (umývadla, dřezy)								
TV2	neobsazeno								
TV3	teplá voda z podlahy, ukončená rohářkem 1/2" + max 80 (napouštěcí rameno ve varném bloku)								
TV4	teplá voda z podlahy, ukončená pračkovým ventilem 3/4" + max 80 (kotel)								
TV5	teplá voda pro nástěnnou baterii + 1000 výlevky a +500 pro samonavíjecí buben								
	kanalizace:								
OD1	odpad pr 32 + 450 (umývadla)								
OD2	odpad HT pr 100 v podlaze - spodní nebo boční připojení vpusti - je třeba zadat před výrobou vpustí								
OD3	neobsazeno								
OD4	odpad HT pr 50 v podlaze (multifunkční zařízení, nebo těsně nad podlahou myčka)								
OD5	odpad pr 40 + 100 (změkčovač)								
OD6	odpad HT pr 50 + 300 (dřezy, konvektomaty)								
OD7	odpad pr 100 v podlaze nebo do +100 nad podlahou (výlevky)								
OD8	odpad sifonovaný pr 32 +1700 (odvod kondenzátu CHB)								
	elektroinstalace:								
E1	zásuvka 230V + 500 (změkčovač, chladicí a mrazící skříně)								
E2	zásuvka 230 V +1200 (krouhač, ponorný mixér, váhy, nářezový stroj, stolní robot, výdejní vozíky, rezervy)								
E3	přívod 230 V pro osvětlení digestoře +2500, 2m volný el. gumový kabel, (VZT zákryty pro osvětlení)								
E4	přívod 400 V z podlahy, 3m volný el. gumový kabel, přístupný vypínač +1200 (varná deska, multifunkční zařízení, kotel)								
E5	přívod 230 V z podlahy, 2m volný el. gumový kabel (zásuvka 230V na neutrálu ve varném bloku a na pracovních stolech - bude instalována při osazení technologie)								
E6	přívod 400 V +100, 3m volný el. gumový kabel, přístupný vypínač +1200 (konvektomaty, robot, výrobek čaje, škrabka brambor, myčka)								
E7	zásuvka 400V +1200 (robot, výrobek čaje, rezervy)								
E8	zásuvka 230V + 2000 (chladicí skříně a mrazicí skříně)								
E9	el. přívod 230V nad pracovní stůl ve výšce 1500 pro osvětlení pracoviště, volný el. gumový měkký kabel 2 m								
E10	el. přívod nade dveřmi do chladicích boxů ve výšce 2200, volný konec 2 m, ukončený krabicí, samostatně jištěný přívod: 230V, 25A								
Zásuvky E2 uvedené jako rezerva u jednotlivých místností umístí u vypínače světla v místnosti (rezerva např. pro úklidovou techniku).									
Vývody pro zemnicí okruh je třeba umístit tak, aby bylo možné pospojení v řadě zařízení. Pokud je sestava zařízení přerušena průchodem nebo dveřmi, je třeba připravit nový vývod zemnicího okruhu.									