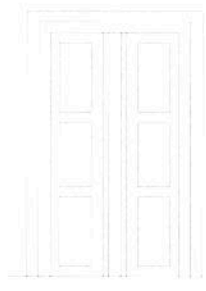







POL.	NÁKRES	ROZMĚR	POPIS		01	1	2	3	KROV	Σ
D5		1200x2450	Stávající dveře dvoukřídlové vlysové otočné - repase včetně dřevěného vlysového ostění - barva bílá. Nové kování klika - klika, zámek vložkový.		0	3	0	0	0	3
D27		800/1970	Dveře dřevěné vnitřní jednokřídlové prosklené otočné do ocelové zárubně, tl. 150 mm do SDK. Materiál: CPL fólie - barva bílá. Skleněná výplň začíná ve 150mm od podlahy. Zámek vložkový, kování klika-klika - provedení nerez.	P	0	1	0	0	0	1
			Bez požadavků na požární odolnost. Spára v prahu vytmelena trvale pružným tmelem.	L	0	0	0	0	0	0
D28	viz. příloha výpisu LIST. č. 1	1600x750x1450	Dřevěná digestoř v místnosti 107a. Digestoř - replika dle stávající - dřevěný rám, zasklení čirým jednoduchým sklem. 1/3 čela digestoře je otvíravé posunem směrem nahoru. Toto křídlo je opatřeno madlem na obou stranách a aretací. Zadní strana digestoře - obložená dřevotřískou keramickým obkladem. Digestoř je odvětrávaná ventilátorem v stropní desce digestoře - otvor pro ventilátor bude upřesněn.		0	2	0	0	0	2
D29	viz. příloha výpisu LIST. č. 1	1500x1000x1700	Dřevěná digestoř v místnosti 106a. Digestoř - replika dle stávající - dřevěný rám, zasklení čirým jednoduchým sklem. 1/3 čela digestoře je otvíravé posunem směrem nahoru. Toto křídlo je opatřeno madlem na obou stranách a aretací. Zadní strana digestoře - obložená dřevotřískou keramickým obkladem. Digestoř je odvětrávaná ventilátorem v stropní desce digestoře - otvor pro ventilátor bude upřesněn.		0	2	0	0	0	2

POL.	NÁKRES	ROZMĚR	POPIS	01	1	2	3	KROV	Σ	
D33		2700x1000	Nadsvětlík v místnosti 107b. V SDK přiče tl. 150mm. Nadsvětlík dřevěná konstrukce - křídla vyklápěcí, ovládání pákové ve výšce 1,2 m, výplň sklo čiré. Barva bílá.	0	1	0	0	0	1	
D34		900x1970	Dveře dřevěné vnitřní jednokřídlové plně otočné do ocelové zárubně, tl. 100 mm do SDK. Materiál: CPL fólie - barva bílá. Zámek vložkový, kování klika-klika - provedení nerez.	P	0	0	0	0	1	1
			Požadavek na požární odolnost EW15DP3.	L	0	0	0	0	1	1

PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ ROZMĚR NA STAVBĚ.

POL.	NÁKRES	ROZMĚR	POPIS		01	1	2	3	KROV	Σ
Z5		70/70	Ochranný úhelník 70/70 v. 1000mm. Očištění a nový nátěr v barvě zábradlí hlavního schodiště. Provedení dle předcházející etap.		0	2	0	0	0	2
Z9		900/1970	Zárubeň pravá ocelová spínaná na dveře jednokřídlové otočné, osazení do SDK stěny tl. 150 mm.	P	0	0	0	0	1	1
				L	0	0	0	0	1	1
Z10		800/1970	Zárubeň pravá ocelová spínaná na dveře jednokřídlové otočné, osazení do SDK stěny tl. 150 mm. Umístěné v místnosti 107b.	P	0	1	0	0	0	1
				L	0	0	0	0	0	0

PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ ROZMĚR NA STAVBĚ.

POL.	NÁKRES	ROZMĚR	POPIS	01	1	2	3	Σ
R1		1700/2900	Vertikální žaluzie	0	1	0	0	1
R3		17000/2900	Zatemňovací roleta	0	7	0	0	7

PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ ROZMĚR NA STAVBĚ.

Pozice	Název zařízení	Objednací číslo	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ
č.f.							
Laboratoř místnost č. 107a							
2 Stůl laboratorní rohový celkový rozměr: 3150x750/900 - 2170x600/900							
16		2M000130112001	M-LSZ 2-450		450x520/870	1,000	ks
			Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, dvě zásuvky				
17		2M000130212002	M-LSZ 3-600		600x520/870	1,000	ks
			Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, tři zásuvky				
18		2M000130112001	M-LSZ 2-450		450x520/870	1,000	ks
			Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, dvě zásuvky				
19		2M000130212002	M-LSZ 3-600		600x520/870	1,000	ks
			Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, tři zásuvky				
20		2M000130112001	M-LSZ 2-450		450x520/870	1,000	ks
			Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, dvě zásuvky				
21					0x0/770	2,000	ks
			Doměr				
22					400x400/870	1,000	ks
			Podpěra rohová				
23		2M000110212001	M-LSD 4-900		900x520/870	1,000	ks
			Skříňka laboratorní dveřová, pro práci ve stoje, dvoudveřová				
24		2M00011L111201	M-LSD 1-450L		450x520/870	1,000	ks
			Skříňka laboratorní dveřová, pro práci ve stoje, jednodveřová				
25		2M00011P212001	M-LSD 1-600P		600x520/870	1,000	ks
			Skříňka laboratorní dveřová, pro práci ve stoje, jednodveřová				
26		2MP00721000031	150x150		1000x750/35	3,150	m
			Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm + hrana, tl. 35 mm				
27		2MP00711000031	150x150		1000x600/35	2,710	m
			Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm + hrana, tl. 35 mm				

Pozice	Název zařízení	Objednací číslo				
č.ř.	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ	
Skříňky nástěnné						
28	2M000810113002	M-LSN 3-900	900x330/600	3,000	ks	Skříňka nástěnná, skleněné dveře, dvoudveřová
29			450x330/600	1,000	ks	Skříňka nástěnná, skleněné dveře, jednodveřová typ M-LSN 3-450La
30	2M000810113002	M-LSN 3-900	900x330/600	2,000	ks	Skříňka nástěnná, skleněné dveře, dvoudveřová
3 Stůl odkládací celkový rozměr: 910x600/900						
31	2M000130112002	M-LSZ 3-450	450x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, tři zásuvky
32	2M000130112003	M-LSZ 5-450	450x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek
33	2MP00711000031	150x150	1000x600/35	0,910	m	Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm + hrana, tl. 35 mm
Skříňky nástěnné						
34	2M000810113002	M-LSN 3-900	900x330/600	1,000	ks	Skříňka nástěnná, skleněné dveře, dvoudveřová
4 Sestava skříňová celkový rozměr: 1800x620/2400						
35			600x620/1800	1,000	ks	Skříň laboratorní, horní dveře prosklené, spodní část-dvě zásuvky, jednodveřová typ M-SKL 2-600La
36			600x620/1800	2,000	ks	Skříň laboratorní, horní dveře prosklené, spodní část-dvě zásuvky, jednodveřová typ M-SKL 2-600Pa
37	2M00071L221001	M-SKN 1-600L	600x620/600	1,000	ks	Skříňová nadstavba, jednodveřová
38	2M00071P221001	M-SKN 1-600P	600x620/600	2,000	ks	Skříňová nadstavba, jednodveřová

Pozice	Název zařízení Objednávací číslo				
č.ř.	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ
5 Stůl laboratorní oboustranný celkový rozměr: 4220x1350/900					
39	2M00016L111001	M-LSV 1-600L	600x570/870	1,000	ks
	Skříňka laboratorní výlevková s podpůrnou konstrukcí, pro práci ve stoje, jednodveřová				
40	2M000130312003	M-LSZ 5-900	900x520/870	4,000	ks
	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek				
41			18x250/770	1,000	ks
	Doměr				
42	2M000130312003	M-LSZ 5-900	900x520/870	4,000	ks
	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek				
43	2M00016P111001	M-LSV 1-600P	600x570/870	1,000	ks
	Skříňka laboratorní výlevková s podpůrnou konstrukcí, pro práci ve stoje, jednodveřová				
44			18x150/770	1,000	ks
	Doměr				
45			1000x675/35	8,440	m
	Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm + hrana, tl. 35 mm				
46	2MP01130000003	bílá	445x445/265	2,000	ks
	Výlevka kameninová				
47	2MP01210000006			2,000	ks
	Baterie stojánková směšovací laboratorní s pákou dole				
48	2SM00131420001	MSK-M2/2	1800x300/720	4,000	ks
	Stěna pro rozvod médií (usazená na desce), kovová, 2 police hloubky 150+300 mm				
49	2S000101000001S			4,000	ks
	Baterie nástěnná studená voda s ramínkem 200 mm				
52	2S000101000002S			4,000	ks
	Baterie nástěnná studená voda s ramínkem 250 mm				
55	2MP01110000002		295x120/150	4,000	ks
	Vanička velká (nová) včetně sítka				
56	2S000210000001	M-elektro 230V		4,000	ks
	Armatury laboratorní nástěnné, 4x zásuvka, 230V / 16 A (pro mediovou stěnu kovovou M)				
57	2S000103100001S			8,000	ks
	Laboratorní nástěnné armatury - zemní plyn				

Pozice	Název zařízení	Objednací číslo				
č.f.	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ	
6 Stůl laboratorní oboustranný celkový rozměr: 4220x1350/900						
60	2M00016L111001	M-LSV 1-600L	600x570/870	1,000	ks	
	Skříňka laboratorní výlevková s podpůrnou konstrukcí, pro práci ve stoje, jednodveřová					
61	2M000130312003	M-LSZ 5-900	900x520/870	4,000	ks	
	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek					
62			18x250/770	1,000	ks	
	Doměr					
63	2M000130312003	M-LSZ 5-900	900x520/870	4,000	ks	
	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek					
64	2M00016P111001	M-LSV 1-600P	600x570/870	1,000	ks	
	Skříňka laboratorní výlevková s podpůrnou konstrukcí, pro práci ve stoje, jednodveřová					
65			18x150/770	1,000	ks	
	Doměr					
66			1000x675/35	8,440	m	
	Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm + hrana, tl. 35 mm					
67	2MP01130000003	bílá	445x445/265	2,000	ks	
	Výlevka kameninová					
68	2MP01210000006			2,000	ks	
	Baterie stojánková směšovací laboratorní s pákou dole					
69	2SM00131420001	MSK-M2/2	1800x300/720	4,000	ks	
	Stěna pro rozvod médií (usazená na desce), kovová, 2 police hloubky 150+300 mm					
70	2S000101000001S			4,000	ks	
	Baterie nástěnná studená voda s ramínkem 200 mm					
73	2S000101000002S			4,000	ks	
	Baterie nástěnná studená voda s ramínkem 250 mm					
76	2MP01110000002		295x120/150	4,000	ks	
	Vanička velká (nová) včetně sítka					
77	2S000210000001	M-elektro 230V		4,000	ks	
	Armatury laboratorní nástěnné, 4x zásuvka, 230V / 16 A (pro mediovou stěnu kovovou M)					

Pozice	Název zařízení	Objednací číslo	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ
č.ř.							
78		2S000103100001S				8,000	ks
			Laboratorní nástěnné armatury - zemní plyn				

Přípravná místnost č.107

Přípravná

1 Stůl mycí celkový rozměr: 1960x600/900

81	2M000120112001	M-LSZ 5-900	900x520/870			1,000	ks
			Skříňka laboratorní kombinovaná, pro práci ve stoje, dvoudveřová, dvě horní zásuvky vedle sebe				
82	2M00016L111001	M-LSV 1-600L	600x570/870			1,000	ks
			Skříňka laboratorní výlevková s podpůrnou konstrukcí, pro práci ve stoje, jednodveřová				
83	2M000130112003	M-LSZ 5-450	450x520/870			1,000	ks
			Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek				
84	2MP00711000031	150x150	1000x600/35			1,960	m
			Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm + hrana, tl. 35 mm				
85	2MP01130000003	bílá	445x445/265			1,000	ks
			Výlevka kameninová				
86	2MP01220000017					1,000	ks
			Baterie nástěnná laboratorní, směšovací, páková, poplastovaná, G1/2"				

2 Sestava skříňová celkový rozměr: 2700x420/3050

87			600x420/2000			1,000	ks
			Skříň laboratorní, horní dveře prosklené, spodní část-dvě zásuvky, jednodveřová typ M-SKL 2-600La				
88			600x420/2000			1,000	ks
			Skříň laboratorní, horní dveře prosklené, spodní část-dvě zásuvky, jednodveřová typ M-SKL 2-600Pa				
89			600x420/2000			1,000	ks
			Skříň laboratorní, horní dveře prosklené, spodní část-dvě zásuvky, jednodveřová typ M-SKL 2-600La				
90			450x420/2000			1,000	ks
			Skříň laboratorní, horní dveře prosklené, spodní část-dvě zásuvky, jednodveřová typ M-SKL 2-450La				

Pozice	Název zařízení Objednací číslo				
č.ř.	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ
91	Skříň laboratorní, horní dveře prosklené, spodní část-dvě zásuvky, jednodveřová typ M-SKL 2-450Pa		450x420/2000	1,000	ks
92	Skříňová nadstavba, dvě police, jednodveřová typ M-SKN 1-600La		600x420/1000	1,000	ks
93	Skříňová nadstavba, dvě police, jednodveřová typ M-SKN 1-600Pa		600x420/1000	1,000	ks
94	Skříňová nadstavba, dvě police, jednodveřová typ M-SKN 1-600La		600x420/1000	1,000	ks
95	Skříňová nadstavba, dvě police, jednodveřová typ M-SKN 1-450La		450x420/600	1,000	ks
96	Skříňová nadstavba, dvě police, jednodveřová typ M-SKN 1-450Pa		450x420/370	1,000	ks
3 Sestava skříňová celkový rozměr: 2700x420/3050					
97	Skříň laboratorní, horní dveře prosklené, spodní část-dvě zásuvky, jednodveřová typ M-SKL 2-600La		600x420/2000	1,000	ks
98	Skříň laboratorní, horní dveře prosklené, spodní část-dvě zásuvky, dvoudveřová typ M-SKL 2-900a		900x420/2000	1,000	ks
99	Rám kovový (profil 30x50)		2700x400/50	1,000	ks
100	Skříňová nadstavba, dvě police, jednodveřová typ M-SKN 1-600La		600x420/1000	1,000	ks
101	Skříňová nadstavba, dvě police, jednodveřová typ M-SKN 1-600Pa		600x420/1000	1,000	ks

Pozice Název zařízení						
Objednací číslo						
č.ř.	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ	
102	Skříňová nadstavba, dvě police, jednodveřová typ M-SKN 1-600La		600x420/1000	1,000	ks	
103	Skříňová nadstavba, dvě police, dvoudveřová typ M-SKN 1-900a		900x420/1000	1,000	ks	

Pozice	Název zařízení	Objednací číslo				
č.f.	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ	
Místnost č. 106a						
1 Stůl laboratorní oboustranný celkový rozměr: 4800x1800/900						
1	2M000120112002	M-LSZ 6-900	900x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní kombinovaná, pro práci ve stoje, dvoudveřová, jedna horní zásuvka
2	2M000130112003	M-LSZ 5-450	450x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek
3	2M000120112002	M-LSZ 6-900	900x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní kombinovaná, pro práci ve stoje, dvoudveřová, jedna horní zásuvka
4	2M000130112003	M-LSZ 5-450	450x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek
5	2M000120112002	M-LSZ 6-900	900x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní kombinovaná, pro práci ve stoje, dvoudveřová, jedna horní zásuvka
6	2M000130112003	M-LSZ 5-450	450x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek
7			850x720/870	2,000	ks	Skříňka laboratorní výlevková s podpůrnou konstrukcí, pro práci ve stoje, dvoudveřová typ M-LSV 4-850a
8	2M000130112003	M-LSZ 5-450	450x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek
9	2M000120112002	M-LSZ 6-900	900x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní kombinovaná, pro práci ve stoje, dvoudveřová, jedna horní zásuvka
10	2M000130112003	M-LSZ 5-450	450x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek
11	2M000120112002	M-LSZ 6-900	900x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní kombinovaná, pro práci ve stoje, dvoudveřová, jedna horní zásuvka
12	2M000130112003	M-LSZ 5-450	450x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní zásuvková, pro práci ve stoje, pět zásuvek
13	2M000120112002	M-LSZ 6-900	900x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní kombinovaná, pro práci ve stoje, dvoudveřová, jedna horní zásuvka
14	Podpěra desky (podepření středové části stolu)			3,000	ks	
15	2MP00731000034	300x300	1000x900/35	9,600	m	Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm + hrana, tl. 35 mm
16	2MP01130000005	2730+0540_13_Polar	595x445/265	2,000	ks	Výlevka kameninová

Pozice	Název zařízení Objednací číslo				
č.ř.	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ
17	2MP01210000006 Baterie stojánková směšovací laboratorní s pákou dole	m.o. 35mm		2,000	ks
18	2SM00131410001 Stěna pro rozvod médií (usazená na desce), kovová, 2 police hloubky 150+150 mm	MSK-M2/2	1800x150/720	4,000	ks
19	2MP01110000002 Vanička velká (nová) včetně sítka		295x120/150	2,000	ks
20	2S000101000001S Baterie nástěnná studená voda s rámečkem 200 mm			2,000	ks
54	2S000101000002S Baterie nástěnná studená voda s rámečkem 250 mm			2,000	ks
23	2S000210000001 Armatury laboratorní nástěnné, 4x zásuvka, 230V / 16 A (pro mediovou stěnu kovovou M)	M-elektro 230V		4,000	ks
2 Stůl pracovní celkový rozměr: 1520x750/750					
24	2M000211321001 Konstrukce SOK s výztuhou, pro práci v sedě, bez pracovní desky	M-SOK-1500	1500x650/720	1,000	ks
25	2M00031P111001 Kontejner, jednodveřový	M-KD 1-450P	450x480/620	1,000	ks
26	2M000330111002 Kontejner, čtyř zásuvky (stejná výška)	M-KZ 4-450	450x480/620	1,000	ks
27	2MP00721000023 Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	PF/1	1000x750/28	1,520	m
28	2MP00810000001 Zábrana na zadní stranu pracovní desky stolu - přesah 5 cm nad desku, lamino	bm	1000x18/78	1,520	m
3 Sestava skříní					
A Sestava skříní celkový rozměr: 1700x400/3000					
29	Skříň laboratorní dveřová na pevném soklu, horní dveře posuvné plně bez zámku (dvě police), spodní posuvné plně bez zámku (jedna police), čtyřdveřová, pevné záda typ M-SKP 2-800Za		800x400/1800	2,000	ks
30	Skříňová nadstavba laboratorní dveřová, dveře posuvné plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová, pevné záda typ M-SKN 1-800Za		800x400/600	4,000	ks

Pozice	Název zařízení Objednací číslo				
č.ř.	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ

B Sestava skříní celkový rozměr: 900x400/3000

31			900x400/1800	1,000	ks
	Skříň laboratorní dveřová na pevném soklu, horní dveře posuvné plně bez zámku (dvě police), spodní posuvné plně bez zámku (jedna police), čtyřdveřová, pevné záda typ M-SKP 2–900Za				

32			900x400/600	2,000	ks
	Skříňová nadstavba laboratorní dveřová, dveře posuvné plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová, pevné záda typ M-SKN 1–900Za				

C Sestava celkový rozměr: 1500x420/3000

33	SL2020012		0x0/1500	1,000	-
	Stávající konstrukce				

34			600x420/900	1,000	ks
	Skříňová nadstavba, jednodveřová, 2 police typ M-SKN 1–600La				

35			900x420/900	1,000	ks
	Skříňová nadstavba, dvoudveřová, 2 police typ M-SKN 1–900a				

36	2M00071L211001	M-SKN 1–600L	600x420/600	1,000	ks
	Skříňová nadstavba, jednodveřová				

37	2M000710111001	M-SKN 1–900	900x420/600	1,000	ks
	Skříňová nadstavba, dvoudveřová				

D Sestava skříní celkový rozměr: 900x400/3000

38			900x400/1800	1,000	ks
	Skříň laboratorní dveřová na pevném soklu, horní dveře posuvné plně bez zámku (dvě police), spodní posuvné plně bez zámku (jedna police), čtyřdveřová typ M-SKP 2–900Za				

39			900x400/600	2,000	ks
	Skříňová nadstavba laboratorní dveřová, dveře posuvné plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová typ M-SKN 1–900Za				

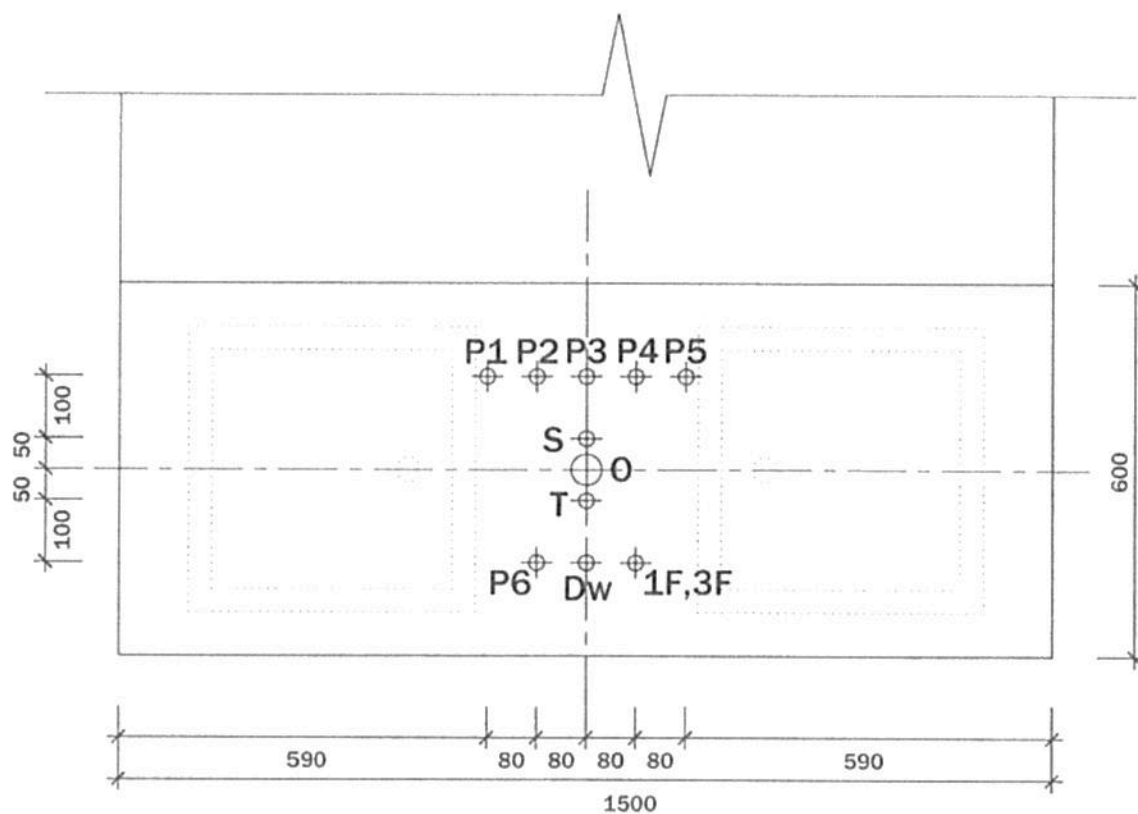
4 Skřínky pod digestoře celkový rozměr: 2900x550/700

40			725x550/700	4,000	ks
	Skříňka laboratorní dveřová na kluzácích, dveře bez zámku (jedna police), dvoudveřová typ M-KD 1–725a				

Pozice	Název zařízení	Objednávací číslo				
č.ř.	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ	
5 Sestava skříní celkový rozměr: 2700x600/3000						
41	Skříň laboratorní dveřová na pevném soklu, horní dveře posuvné plně bez zámku (dvě police), spodní posuvné plně bez zámku (jedna police), čtyřdveřová typ M-SKP 2-900Za		900x600/1800	3,000	ks	
42	Skříňová nadstavba laboratorní dveřová, dveře posuvné plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová typ M-SKN 1-900Za		900x600/600	6,000	ks	
6 Stůl pracovní celkový rozměr: 1220x750/900						
43	2M00012L212001	M-LSD 2-600L	600x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní kombinovaná, pro práci ve stoje, jednodveřová, horní zásuvka
44	2M00012P212001	M-LSD 2-600P	600x520/870	1,000	ks	Skříňka laboratorní kombinovaná, pro práci ve stoje, jednodveřová, horní zásuvka
45	2MP00211002001		18x200/770	2,000	ks	Doměr
46	2MP00721000034	300x300	1000x750/35	1,220	m	Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm + hrana, tl. 35 mm
7 Stůl pracovní celkový rozměr: 1520x750/750						
47	2M000211321001	M-SOK-1500	1500x650/720	1,000	ks	Konstrukce SOK s výztuhou, pro práci v sedě, bez pracovní desky
48	2M00031P111001	M-KD 1-450P	450x480/620	1,000	ks	Kontejner, jednodveřový
49	2M000330111002	M-KZ 4-450	450x480/620	1,000	ks	Kontejner, čtyři zásuvky (stejná výška)
50	2MP00721000023	PF/1	1000x750/28	1,520	m	Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm
Skříňky nástěnné						
51	2M000820111001	M-LSN 5-900	900x340/600	2,000	ks	Skříňka nástěnná, plně dveře, dvoudveřová s nikou

Pozice	Název zařízení					
	Objednací číslo					
č.ř.	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ	
Služby						
52	SL203999910001			1,000	ks	
	Montáž					
53	SL203999920003			1,000	ks	
	Doprava NAB					
	Plzeň					

SKŘÍŇKA INSTALAČNÍ OBOUSTRANNÁ - VÝVODY ZE ZEMĚ



půdorys

LEGENDA:

O - odpad

T, S - teplá a studená voda

P1 - zemní plyn

P2 - dle specifikace

P3 - dle specifikace

P4 - dle specifikace

P5 - dle specifikace

P6 - dle specifikace

1F - připojení elektro 230V - vývod volným kabelem

3F - připojení elektro 400V - vývod volným kabelem

Dw - demi voda

VÝVODY JSOU UKONČENY 100mm N.P. 1/2" KULOVÝM VENTILEM

NAPOJOVACÍ MÍSTA - LEGENDA

SKŘÍŇKA INSTALAČNÍ OBOUSTRANNÁ:

O	- odpad PE DN 50, ukončení ve výšce 0,05 m n.p. – vývod z podlahy
S	- přívod studené vody ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2" - ukončení ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
T	- přívod teplé vody ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2" - ukončení ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
Dw	- přívod DEMI vody ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2" - ukončení ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
P 1	přívod zemního plynu ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2" - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
P 2	přívodukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2" - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
P 3	přívod ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2" - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
P 4	přívod ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2" - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
P 5	přívodukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2" - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
P 6	přívodukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2" - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
1F	- elektro 230 V.Vývod volným kabelem délky 3,5m pro zásuvky umístěné na sloupech. Počet fází F dle počtu navrženého počtu zásuvek na stole. Doporučení cca. 5 až 6 zásuvek/F. Požadujeme jištění 1f/16A. Vývod z podlahy CYKY 3Cx2,5
3F	- elektro 400 V.Vývod volným kabelem délky 3,5m pro zásuvky umístěné na sloupech. Požadujeme jištění 3f/16A. Vývod z podlahy CYKY 3Cx2,5.
	Volné vývody pro napojení pevného zařízení musí být chráněny proudovým chráničem.



