

Název : Parkovací dům Skořepka Objekt : D.1.4.2 Zdravotechnika		Číslo zakázky : 20030T/PR1 Číslo dokumentu: T02		
Pol.	Název, zkrácený popis	Výrobce	MJ	Počet
	Zařizovací předměty			
1.	Umyvadlo keramické nástěnné, rozměr 500x410x180, barva bílá, s otvorem pro stánkovou baterii		ks	2
2.	Umyvadlový sifon DN 40		ks	2
3.	Závěsný klozet, barva bílá, včetně sedátka		ks	1
4.	Splachovací nádržka pro závěsný klozet, včetně čelního ovládacího dvoj-tlačítka a rohového ventilu		ks	1
5.	Keramická samostatně stojící výlevka, včetně mříže, barva bílá, vývod zadní		ks	1
6.	Keramická sprchová vanička, rozměr 900x900 mm		ks	1
7.	Sifon pro keramickou vaničku DN 50		ks	1
8.	Zástěna pro keramickou vaničku, rozměr 900x900mm, čiré zasklení		ks	1
9.	Zásobníkový elektrický ohřívač teplé vody, objem 120 l, vstup DN 3/4" pro SV a TV, P= 4 kW, 230 V, 50 Hz		ks	1
10.	Podomítkový sifon HL134 DN40 - pojistný ventil boileru		ks	2
11.	Napojení pojistného ventilu DN 1/2" na podomítkový sifon		kpl	2
	Vnitřní kanalizace			
12.	Kanalizační potrubí PVC-KG, SN 4 , spojované na hrdla, barva oranžová, včetně tvarovek			
	D 110		m	35
	D 125		m	70
	D 160		m	180
	D 200		m	5
13.	Zásypový štěrkopísek - frakce 0 - 4 mm		m ³	80
14.	Odpadní potrubí PP-HT, spojované na hrdla, včetně tvarovek, barva šedá			
	D 40		m	10
	D 50		m	2
	D 110		m	8
	D 110		m	495
15.	Ventilační hlavice PP-HT, včetně manžety pro průchod plochou střechou			
	D 110		ks	1
16.	Čistící kus PP-HT			
	D 110		ks	29
17.	Tepelná trubicová izolace z peněného polyethylenu, spojovaná lepením, tl. 20 mm, D 110 mm, opatřená Al plechem s nátěrem RAL		m	485
18.	Napojení liniových odvodňovacích žlabů na potrubí PP-HT D 110		ks	25
19.	Střešní vtok s otápním, DN 100		ks	2
20.	Izolační límec pro střešní vtok		ks	2
21.	Plastové krycí dvířka 200x200 mm, barva bílá		ks	2
22.	Zkouška vodotěsnosti ležaté vnitřní kanalizace		kpl	1
23.	Zkouška plynotěsnosti svislé vnitřní kanalizace		kpl	1
24.	Plastová revizní šachta DN 400, dno 1x vtok DN 150-PVC-135°, 1x vtok DN 150-PVC-180°, 1x vtok DN 150-PVC-225°, 1x odtok DN 150-PVC-0°, výška šachty H= 2,0 m, včetně litinového poklopu D 40,0 t bez větrání, s vyrovnávacím prstencem		kpl	5

Název : Parkovací dům Skořepka Objekt : D.1.4.2 Zdravotechnika		Číslo zakázky : 20030T/PR1 Číslo dokumentu: T02		
Pol.	Název, zkrácený popis	Výrobce	MJ	Počet
25.	Plastová revizní šachta DN 400, dno 1x vtok DN 200-PVC-135°, 1x vtok DN 200-PVC-180°, 1x vtok DN 200-PVC-225°, 1x odtok DN 200-PVC-0°, výška šachty H= 2,0 m, včetně litinového poklopu D 40,0 t bez větrání, s vyrovnávacím prstencem		kpl	1
	Vnitřní vodovod			
26.	Plastové potrubí z PPR-3 (Hostalen), PN 16, trubka včetně tvarovek (kolen, redukcí, t-kusů, atd.), spojované polyfúzním svařováním			
	D 20 mm		m	8
	D 25 mm		m	16
	D 32 mm		m	2
27.	Tepelná trubicová izolace z peněnného polyethylenu, spojovaná lepením, tl. 9 mm			
	D 20 mm		m	4
	D 25 mm		m	8
	D 35 mm		m	2
28.	Tepelná trubicová izolace z peněnného polyethylenu, spojovaná lepením, tl. 20 mm			
	D 20 mm		m	4
	D 25 mm		m	8
29.	Umyvadlová stojánková baterie páková, pro studenou a teplou vodu, povrch chrom		ks	2
30.	Dřezová nástěnná baterie pro výlevku s dlouhým otočným ramenem, DN 1/2"		ks	1
31.	Tlakový splachovač pro výlevku DN 1/2"		ks	1
32.	Rohový ventil DN 1/2"x 3/8", chrom		ks	5
33.	Podomítková sprchová baterie s otočným ramenem, DN 1/2"		ks	1
34.	Kulový kohout uzavírací R250D, DN 3/4"	Giacomini	ks	1
35.	Kulový kohout uzavírací R250D, DN 1"	Giacomini	ks	1
36.	Kulový kohout uzavírací R 250 DS DN 1" s vypouštěním		ks	1
37.	Zpětný ventil mosazný, DN 3/4", PN 10		ks	1
38.	Zpětný ventil mosazný, DN 1", PN 10		ks	1
39.	Mosazné šroubení DN 3/4", PN 10		ks	2
40.	Pojistný ventil mosazný DN 1/2", o.p. 800 kPa		ks	1
41.	Drážky pro vodovodní potrubí, drážka 150x70 mm		m	26
42.	Fabrikované , žárově pozinkované závěsy pro potrubí (úpravy 2x pozinkov. lakem)		kg	50
43.	Tlaková zkouška vnitřního vodovodu		kpl	1
44.	Dezinfekce vnitřního vodovodu		kpl	1
45.	Krácený rozbor pitné vody dle vyhlášky č. 254/2004 Sb.		kpl	1
45a.	Redukční ventil pitné vody, DN 3/4", včetně připojovacích šroubení a manometru		ks	1
	Retenční objekt (9,6x4,6x1,04m)			
	ACO Stormbrixx - blok; 1200x600x457mm; PP		ks	126
	ACO Stormbrixx - boční stěna; 600x914mm; PP		ks	48
	ACO Stormbrixx - kryt; 550x550mm; PP		ks	126
	ACO Stormbrixx SD/HD - vstupní šacht. portál 650x650x120, PP		ks	2
	ACO Stormbrixx - Adaptér pro trubní přípojku DN150, PP		ks	1

Název : Parkovací dům Skořepka		Číslo zakázky : 20030T/PR1		
Objekt : D.1.4.2 Zdravotechnika		Číslo dokumentu: T02		
Pol.	Název, zkrácený popis	Výrobce	MJ	Počet
46.	ACO Stormbrixx - Adaptér pro trubní přípojku DN200, PP		ks	1
	ACO Combipoint PP, střední/vrc hní díl 5b/6a, H=35cm		ks	4
	ACO Combipoint PP, střední díl 3, odtok DN150, H=35cm		ks	2
	ACO - Litinový poklop LW400, D400kN, s větr. Otvory		ks	2
	ACO Flow-limit, šachta DN400/OD 398 s regul. Odtoku 1,49 l/s, PE		ks	1
	ACO - Litinový poklop LW400, D400kN, s větr. Otvory		ks	1
	Filtrační tkanina 300 g/m ²		m ²	180
	Hydroizolační fólie tl. 1,5 mm - PVC, včetně svařování		m ²	180
47.	Montáž retenční nádrže		kpl	1
48.	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí		kpl	1
49.	Kamerová zkouška potrubí		kpl	1
50.	Dokumentace skutečného provedení stavby		kpl	1
51.	Geodetické zaměření		kpl	1
52.	Dodavatelská a dílenská dokumentace		kpl	1
53.	Plastové drenážní potrubí DN 100		m	30
54.	Zásypový štěrkopísek - frakce 0 - 16 mm (obsyp a podsyp RN)		m ³	40
55.	Plastový kruhový podzemní odlučovač lehkých látek v dvouplášťovém provedení AS TOP 50RS/EO/PB-SV, materiál odlučovače PP, velikost 50, max. průtok 50 l/s, lapač tvořen 1 ks nádrží, průměr nádrže 2720 mm, výška 2160 mm, vtok DN 200, odtok DN 200, odlučovač vybaven koalescenčními filtry		ks	1
	Beton pro vyplnění OLK C12/15		m ³	6
57.	Asfaltová hydroizolace pomocí pásů, s 2x penetračním nátěrem, asfaltový pás se skelnou vložkou, montáž natavením		m ²	8
58.	Vyrovnávací prstenec D 600 mm, výška 100 mm		ks	3
59.	Litinový kanalizační poklop bez větrání, D 600 mm, třída D 40 t		ks	1
60.	Podkladní betonová deska, beton B16/22, pod OLK		m ³	0,9
Požární vodovod				
61.	Ocelové oboustranně pozinkované potrubí , spojované závitovými spoji, trubka včetně tvarovek (kolen, redukci, t-kusů, atd.)			
	DN 25		m	20
	DN 32		m	20
	DN 40		m	35
	DN 50		m	60
62.	Kulový uzavírací kohout s elektropohonem DN 2", elektropohon napájení 24 V		ks	1
63.	Nástěnný hadicový systém s tvarově stálou hadicí DN 25, délka hadice 30 m, ocelová lakovaná skříň 650x650x175 mm		ks	10
64.	Kulový kohout uzavírací R 250 DS DN 2" s vypouštěním	Giacomini	ks	1
65.	Zpětný ventil mosazný, DN 2", PN 10		ks	1
66.	Kulový vypouštěcí kohout DN 3/4" s nástavcem na hadici		ks	5
67.	Kulový kohout uzavírací R250D, DN 1"		ks	2
68.	Kulový kohout uzavírací R250D, DN 5/4"		ks	1
69.	Tlaková zkouška požárního vodovodu		kpl	1
70.	Vrtaný prostup pro potrubí DN 50		ks	1
71.	Žárově pozinkovaný upevňovací a závěsový materiál pro potrubí, objímky s gumovou vložkou		kg	120

Název : Parkovací dům Skořepka Objekt : D.1.4.2 Zdravotechnika		Číslo zakázky : 20030T/PR1 Číslo dokumentu: T02		
Pol.	Název, zkrácený popis	Výrobce	MJ	Počet
72.	Napojení potrubí PP-HT DN 110 na odvodňovací žlab nebo vpust		ks	62
73.	Protipožární ucpávka ocelového potrubí v prostupu, prostup D50 mm, potrubí ocel DN 32, EI 30		ks	3
74.	Protipožární manžeta na plastové potrubí PP-HT DN 110, EI 30		ks	29