

					Pracnost				
Etapa		Název činnosti	m. j.	Objem	Nh	Pracnost celkem	Počet pracovníků	Fond čety	Trvání činnosti

SO01.1-01 - Hrubé předčištění

	D	1	Zemní práce							
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	8,580	0,047	0,40326	2	16	1
1	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	4,290		0			
1	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	8,580	0,053	0,45474	2	16	1
1	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	4,290		0			
1	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	17,160	0,011	0,18876	2	16	1
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	28,165	0,0989	2,7855185	2	16	1
1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	11,005	0,047	0,517235	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	17,160		0			
1	K	175101201	Obsypání objektu sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,005	0,029	0,319145	2	16	1
	D	2	Zakládání							
2	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,980	0,525	1,0395	3	24	1
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce							
3	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	ks	1,000	0,211	0,211	2	16	1
3	M	286KG150H	šachtová vložka PVC DN150	ks	1,000					
3	K	311101212	Vytvoření prostupů do 0,05 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	ks	1,000	0,212	0,212	2	16	1
3	M	286KG200H	šachtová vložka PVC DN200	ks	1,000					
3	K	380326232	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 tl do 300 mm	m3	1,878	0,807	1,515546	4	32	1
3	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	14,220	0,387	5,50314	4	32	1

3	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	14,220	0,191	2,71602	4	32	1
3	K	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	0,071	23,987	1,703077	4	32	1
	D	4	Vodorovné konstrukce							
4	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,820	0,239	0,19598	4	32	1
4	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	1,220	0,332	0,40504	4	32	1
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
6	K	631311234	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	0,324	0,7386	0,2393064	4	32	1
6	K	631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	0,324		0			
6	K	631319185	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za sklon do 35°	m3	0,324		0			
6	K	631319197	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za plochu do 5 m2	m3	0,324		0			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
9	K	931994101	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce kombinovaným pásem KAB 125	m	7,800	0,045	0,351	2	16	1
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	11,747		0			

SO01.1-02 - Lapač písku

	D	1	Zemní práce							
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,623	0,047	0,593281	2	16	1
1	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,312		0			
1	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	12,623	0,053	0,669019	2	16	1
1	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	6,312		0			
1	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	25,245	0,011	0,277695	2	16	1
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	44,006	0,0989	4,3521934	2	16	1

1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	18,761	0,047	0,881767	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	25,245		0			
1	K	175101201	Obsypání objektu sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	18,761	0,029	0,544069	2	16	1
	D	2	Zakládání							
2	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	2,805	0,525	1,472625	2	16	1
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce							
3	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	ks	3,000	0,211	0,633	2	16	1
3	M	286119700	přesuvka kanalizace plastové PPKGU DN 160	kus	3,000		0			
3	K	380326232	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 tl do 300 mm	m3	4,172	0,807	3,366804	4	32	1
3	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	11,660	0,387	4,51242	4	32	1
3	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	11,660	0,191	2,22706	4	32	1
3	K	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	0,184	23,987	4,413608	4	32	1
	D	4	Vodorovné konstrukce							
4	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,222	0,239	0,292058	4	32	1
4	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	1,460	0,332	0,48472	4	32	1
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	19,514		0			

SO01.1-03 - Aktivace 1 + denitrifikace

	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
9	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	2,000	0,256	0,512	2	16	1
9	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	1,000	0,289	0,289	2	16	1
9	K	985131111	Očištění ploch stěn a podlah tlakovou vodou	m2	314,420	0,011	3,45862	1	8	1

9	K	985311112	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	35,680	0,28	9,9904	2	16	1
9	K	985324111	Impregnační nátěr betonu	m2	35,680	0,09	3,2112	2	16	1
9	K	NC.1	Čerpání a likvidace odpadní vody v nádržích	m3	70,718		0			
9	K	NC.2	Demontáž a likvidace stávajícího technologického vybavení	kpl	1,000	32	32	5	40	1

SO01.1-04 - Aktivace 2

	D	1	Zemní práce							
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	360,000		0			
1	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	15,000		0			
1	K	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	62,808	0,042	2,637936	2	16	1
1	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	31,404		0			
1	K	131301202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	70,659	0,046	3,250314	2	16	1
1	K	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	35,330		0			
1	K	131401202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 5 objemu do 1000 m3	m3	23,553	0,075	1,766475	2	16	1
1	K	151201201	Zřízení zátažného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	107,200	0,48	51,456	3	24	1
1	K	151201211	Odstranění pažení stěn zátažného hl do 4 m	m2	107,200	0,21	22,512	3	24	1
1	K	151201301	Zřízení rozepření stěn při pažení zátažném hl do 4 m	m3	166,600	0,211	35,1526	3	24	1
1	K	151201311	Odstranění rozepření stěn při pažení zátažném hl do 4 m	m3	166,600	0,125	20,825	3	24	1
1	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	16,016	0,014	0,224224	2	16	1
1	K	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 4 m	m3	2,826	0,014	0,039564	2	16	1
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	207,097	0,0989	20,4818933	2	16	2
1	K	162301151	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z hornin tř. 5 až 7 do 500 m	m3	23,553	0,102	2,402406	2	16	1

1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	73,630	0,047	3,46061	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	157,020		0			
1	K	175101201	Obsypání objektu sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	73,630	0,029	2,13527	2	16	1
	D	2	Zakládání							
2	K	242111111	Osazení pláště kopané studny z betonových skruží celokruhových DN 0,8 m	m	4,000	0,612	2,448	4	32	1
2	M	592253320	<i>skruž betonová studňová kruhová TBH 2-80 D80x99x8 cm</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>		0			
2	K	245111111	Osazení krycí desky dvoudílné	t	0,150	3,845	0,57675	2	16	1
2	M	592257000	<i>deska betonová zákrytová pro studny, šachty a jimky TBH 6-80 D100x8 cm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>		0			
2	K	247531111	Obsyp studny z kameniva hrubého	m3	1,000	0,069	0,069	2	16	1
2	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	6,248	0,525	3,2802	3	24	1
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce							
3	K	380326232	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 tl do 300 mm	m3	6,324	0,807	5,103468	4	32	1
3	K	380326233	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 tl nad 300 mm	m3	21,307	0,807	17,194749	4	32	1
3	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	127,512	0,387	49,347144	4	32	2
3	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	121,460	0,191	23,19886	4	32	1
3	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505	t	3,316	23,987	79,540892	4	32	3
	D	4	Vodorovné konstrukce							
4	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,940	0,239	0,70266	3	24	1
4	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	2,240	0,332	0,74368	3	24	1
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
9	K	931994101	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce kombinovaným pásem KAB 125	m	17,800	0,045	0,801	2	16	1
9	K	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	50,045		0			
9	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,350	0,256	0,0896	2	16	1

9	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	1,050	0,289	0,30345	2	16	1
9	K	985324111	Impregnační nátěr betonu	m2	70,938	0,09	6,38442	2	16	1
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	98,782		0			
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
711	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním	m2	71,424	0,12	8,57088	3	24	1
711	M	111631510	lak asfaltový ALP/9 (kg) bal 9 kg	kg	24,998		0			

SO01.1-05 - Dosazovací nádrž

	D	1	Zemní práce							
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	288,000		0			
1	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	12,000		0			
1	K	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	71,604	0,042	3,007368	2	16	1
1	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	35,802		0			
1	K	131301202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	44,105	0,046	2,02883	2	16	1
1	K	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	22,053		0			
1	K	131401202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 5 objemu do 1000 m3	m3	14,702	0,075	1,10265	2	16	1
1	K	151201201	Zřízení zátažného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	78,400	0,48	37,632	3	24	2
1	K	151201211	Odstranění pažení stěn zátažného hl do 4 m	m2	78,400	0,21	16,464	3	24	1
1	K	151201301	Zřízení rozeprání stěn při pažení zátažném hl do 4 m	m3	96,040	0,211	20,26444	3	24	1
1	K	151201311	Odstranění rozeprání stěn při pažení zátažném hl do 4 m	m3	96,040	0,125	12,005	3	24	1
1	K	161101103	Svíslé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 6 m	m3	27,770	0,016	0,44432	2	16	1
1	K	161101153	Svíslé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 6 m	m3	3,528	0,016	0,056448	2	16	1

1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	198,772	0,0989	19,6585508	2	16	1
1	K	162301151	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z hornin tř. 5 až 7 do 500 m	m3	14,702	0,102	1,499604	2	16	1
1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	68,361	0,047	3,212967	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	130,411		0			
1	K	175101201	Obsypání objektu sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	68,361	0,029	1,982469	2	16	1
D		2	Zakládání							
2	K	242111111	Osazení pláště kopané studny z betonových skruží celokruhových DN 0,8 m	m	4,000	0,612	2,448	3	24	1
2	M	592253320	skruž betonová studňová kruhová TBH 2-80 D80x99x8 cm	kus	4,000		0			
2	K	245111111	Osazení krycí desky dvoudílné	t	0,150	3,845	0,57675	2	16	1
2	M	592257000	deska betonová zákrytová pro studny, šachty a jimky TBH 6-80 D100x8 cm	kus	1,000		0			
2	K	247531111	Obsyp studny z kameniva hrubého	m3	1,000	0,069	0,069	2	16	1
2	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	3,675	0,525	1,929375	3	24	1
D		3	Svislé a kompletní konstrukce							
3	K	380326232	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 tl do 300 mm	m3	17,975	0,807	14,505825	4	32	1
3	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	118,600	0,387	45,8982	4	32	3
3	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	118,600	0,191	22,6526	4	32	1
3	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505	t	2,157	23,987	51,739959	4	32	3
D		4	Vodorovné konstrukce							
4	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,025	0,239	0,483975	4	32	1
4	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	1,800	0,332	0,5976	4	32	1
4	K	457311116	Spádový beton tř. C 20/25	m3	16,447	0,359	5,904473	3	24	1
4	K	457311191	Příplatek k vyrovnávacímu nebo spádovému betonu za rovinnost	m2	22,494		0			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							

6	K	631362021	Výztuž spádového betonu svařovanými sítěmi Kari	t	0,243	23,987	5,828841	3	24	1
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
9	K	931994101	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce kombinovaným pásem KAB 125	m	14,000	0,045	0,63	2	16	1
9	K	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	79,200		0			
9	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,500	0,256	0,128	2	16	1
9	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	0,500	0,289	0,1445	2	16	1
9	K	985324111	Impregnační nátěr betonu	m2	39,294	0,09	3,53646	2	16	1
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	106,575		0			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV							
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
711	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním	m2	65,800	0,12	7,896	2	16	1
711	M	111631510	lak asfaltový ALP/9 (kg) bal 9 kg	kg	23,030		0			

SO01.1-06 - Uskladňovací nádrž kalu

	D	1	Zemní práce							
1	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	15,976	0,042	0,670992	2	16	1
1	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	7,988		0			
1	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	17,973	0,046	0,826758	2	16	1
1	K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	8,987		0			
1	K	131401101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu do 100 m3	m3	5,991	0,075	0,449325	2	16	1
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	53,681	0,0989	5,3090509	2	16	1
1	K	162301151	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z hornin tř. 5 až 7 do 500 m	m3	5,991	0,102	0,611082	2	16	1

1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	19,732	0,047	0,927404	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	39,940		0			
1	K	175101201	Obsypání objektu sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	19,732	0,029	0,572228	2	16	1
	D	2	Zakládání							
2	K	213311113	Polštáře ztuhlé pod základy z kameniva drčeného frakce 16 až 63 mm	m3	5,046	0,525	2,64915	3	24	1
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce							
3	K	380326232	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 tl do 300 mm	m3	21,368	0,807	17,243976	4	32	2
3	K	380356241	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch zaoblených zřízení	m2	118,378	0,387	45,812286	4	32	3
3	K	380356242	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch zaoblených odstranění	m2	118,378	0,191	22,610198	4	32	2
3	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505	t	2,564	23,987	61,502668	4	32	3
	D	4	Vodorovné konstrukce							
4	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,704	0,239	0,646256	4	32	1
4	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	2,080	0,332	0,69056	3	24	1
4	K	457311117	Vyrovnávací nebo spádový beton C 25/30 včetně úpravy povrchu	m3	0,471	0,398	0,187458	3	24	1
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
9	K	931994101	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce kombinovaným pásem KAB 125	m	13,502	0,045	0,60759	2	16	1
9	K	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	53,380		0			
9	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,600	0,256	0,1536	2	16	1
9	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	0,300	0,289	0,0867	2	16	1
9	K	985324111	Impregnační nátěr betonu	m2	65,940	0,09	5,9346	2	16	1
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	75,169		0			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0			

	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
711	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním	m2	14,444	0,12	1,73328	3	24	1
711	M	111631510	lak asfaltový ALP/9 (kg) bal 9 kg	kg	5,055		0			

SO01.1-07 - Provozní budova

	D	1	Zemní práce							
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,568	0,047	0,214696	2	16	1
1	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	2,284		0			
1	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	6,852	0,053	0,363156	2	16	1
1	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	3,426		0			
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	11,420	0,0989	1,129438	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	11,420		0			
	D	2	Zakládání							
2	K	213311113	Polštář z hutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 32 mm	m3	3,120	0,525	1,638	3	24	1
2	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	2,880	0,361	1,03968	3	24	1
2	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	5,000	0,332	1,66	3	24	1
2	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	5,000	0,187	0,935	3	24	1
2	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,228	23,987	5,469036	3	24	1
2	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	10,320	0,361	3,72552	3	24	1
	D	3	Svíslé a kompletní konstrukce							
3	K	311238463	Zdivo nosné vnější z cihel broušených HELUZ tl 400 mm pevnosti P 10 lepených PUR pěnou	m2	40,000	0,712	28,48	4	32	1
3	K	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	kus	1,000	0,285	0,285	4	32	1
3	K	317168130	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus	12,000	0,312	3,744	4	32	1

3	K	317168111	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 100 cm	kus	1,000	0,285	0,285	4	32	1
3	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	4,000	0,312	1,248	4	32	1
3	K	317998112	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 70 mm	m	5,000	0,66	3,3	2	16	1
3	K	342248360	Příčky z cihel broušených HELUZ tl 80 mm pevnosti P10 lepených PUR pěnou	m2	16,000	0,289	4,624	3	24	1
3	K	342951121	Stěny dřevěné svíslého a šikmého pláště z palubek	m2	8,120	0,569	4,62028	4	32	1
D		4	Vodorovné konstrukce							
4	K	417238313	Obezdivka věnce jednostranná věncovkou HELUZ v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 70 mm	m	20,000	0,359	7,18	3	24	1
4	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25, XC3-XF1	m3	1,250	0,67	0,8375	3	24	1
4	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	5,000	0,332	1,66	3	24	1
4	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	5,000	0,187	0,935	3	24	1
4	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,113	23,987	2,710531	3	24	1
4	K	430321515	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,660	2,65	1,749	5	40	1
4	K	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	t	0,026	23,987	0,623662	2	16	1
4	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	1,480	0,598	0,88504	4	32	1
4	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	1,480	0,201	0,29748	3	24	1
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
6	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	6,900	0,5	3,45	3	24	1
6	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	69,660	0,73	50,8518	3	24	1
6	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	69,660		0			
6	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	55,440	0,43	23,8392	3	24	1
6	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	20,000	0,13	2,6	3	24	1
6	M	553430100	<i>profil omítkový soklový CATNIC č. 6225 pro omítky venkovní 14 mm</i>	<i>m</i>	<i>21,000</i>		0			
6	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	17,600	0,19	3,344	3	24	1

6	M	590514760	profil okenní začišťovací s tkaninou -Thermospoj 9 mm/2,4 m	m	18,480		0			
6	K	622321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	55,440	0,51	28,2744	3	24	1
6	K	622511021	Tenkovrstvá akrylátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	55,440	0,56	31,0464	3	24	1
6	K	622521021	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	3,820	0,8	3,056	3	24	1
6	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	2,080	0,73	1,5184	3	24	1
6	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	2,080		0			
6	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	2,000	0,76	1,52	2	16	1
6	M	553311130	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 600 L/P	kus	1,000		0			
6	M	553311190	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 900 L/P	kus	1,000		0			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání							
9	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	73,872	0,3	22,1616	3	24	1
9	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	73,872		0			
9	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	73,872	0,17	12,55824	3	24	1
9	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	11,040	0,09	0,9936	3	24	1
9	K	985312131	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl 2 mm	m2	3,130	0,13	0,4069	3	24	1
9	K	985312192	Příplatek ke stěrce pro vyrovnání betonových ploch za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	3,130		0			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV							
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
711	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	14,444	0,12	1,73328	3	24	1
711	M	111631510	lak asfaltový ALP/9 (kg) bal 9 kg	kg	5,055		0			
711	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	28,800	0,19	5,472	3	24	1
711	M	628522640	pás s modifikovaným asfaltem	m2	33,120		0			
711	K	711747288	Izolace proti vodě opracování trubních prostupů na přírubu tmelem do 200 mm přitavením NAIP	kus	5,000	0,35	1,75	3	24	1

711	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,133		0			
	D	713	Izolace tepelné							
713	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	57,600	0,66	38,016	3	24	2
713	M	631481000	deska minerální střešní izolační ISOVER ORSIK 600x1200 mm tl. 40 mm	m2	29,376		0			
713	M	631481050	deska minerální střešní izolační ISOVER ORSIK 600x1200 mm tl. 120 mm	m2	29,376		0			
713	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,165		0			
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							
721	K	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 125	m	13,000	0,28	3,64	4	32	1
721	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	2,000	0,23	0,46	4	32	1
721	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	7,000	0,21	1,47	4	32	1
721	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	0,43	0,43	2	16	1
721	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 125	kus	1,000	0,43	0,43	2	16	1
721	K	721242115	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	2,000	0,59	1,18	2	16	1
721	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,013		0			
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod							
722	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	10,000	0,27	2,7	2	16	1
722	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	10,000	0,14	1,4	2	16	1
722	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,000		0			
722	K	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	1,000		0			
722	K	722220112	Nástěnka pro výtokový ventil G 3/4 s jedním závitem	kus	1,000		0			
722	K	722224111	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 6 s jedním závitem	kus	1,000	0,15	0,15	2	16	1
722	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	10,000		0			
722	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	10,000		0			

722	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,001		0			
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty							
725	K	725112182	Kombi klozet s úspornou armaturou odpad svislý	soubor	1,000	1,1	1,1	2	16	1
725	K	725211604	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 650 mm	soubor	1,000	1,1	1,1	2	16	1
725	K	725SP01	Elektrický ohřivač průtokový 10l	soubor	1,000	3,4	3,4	2	16	1
725	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	0,46	0,46	2	16	1
725	K	725SP02	Domácí vodárna, objem 25 l	soubor	1,000	0,86	0,86	2	16	1
725	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,017		0			
	D	751	Vzduchotechnika							
751	K	751398025	Mtž větrací mřížky stěnové přes 0,200 m2	kus	1,000	0,36	0,36	2	16	1
751	M	598162340	mřížka ventilační bez regulace, 60x60 cm	kus	1,000		0			
	D	762	Konstrukce tesařské							
762	K	762321911	Zavětrování a ztužení vazníků prkny tl do 32 mm	m	28,000	1,15	32,2	4	32	3
762	K	762341027	Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na vazníky	m2	42,210	0,546	23,04666	5	40	2
762	K	762842131	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š do 0,8 m z palubek	m	26,060	1,12	29,1872	5	40	2
762	M	611911250	palubky obkladové SM profil klasický 15 x 121 mm A/B	m2	20,848		0			
762	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,908		0			
	D	763	Konstrukce suché výstavby							
763	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	20,800	0,06	1,248	5	40	1
763	M	283292330	fólie / parobrzda/ Isover VARIO KM DUPLEX UV balení 60 m2	m2	22,880		0			
763	K	763734113	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce krokví, vaznic, ztužidel a zavětrování plochy do 500 cm2	m	24,060	0,93	22,3758	5	40	2
763	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,385		0			
763	K	763793111	Montáž dřevostaveb kotevnic želez, příložek, patek, táhel	kg	10,000	0,16	1,6	5	40	1

763	M	Spec. 1	<i>kotevní prostřečky a spojovací materiál příhradových vazníků</i>	kpl	1,000		0			
763	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	20,800	0,15	3,12	2	16	1
763	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,470		0			
	D	764	Konstrukce klempířské							
764	K	764242304	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	12,060	0,43	5,1858	2	16	1
764	K	764242333	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn lesklého plechu rš 250 mm	m	14,000	0,43	6,02	2	16	1
764	K	764246344	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	1,200	0,43	0,516	2	16	1
764	K	764541305	Žlab podokapní půlkruhový z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	14,000	0,35	4,9	2	16	1
764	K	764541346	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z TiZn lesklého plechu 330/100 mm	kus	2,000	0,16	0,32	2	16	1
764	K	764548324	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn lesklého plechu průměru 120 mm	m	6,000	0,24	1,44	2	16	1
764	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,104		0			
	D	765	Krytina skládaná							
765	K	765151002	Montáž krytiny bitumenové ze šindelů sklonu přes 20° do 30°	m2	42,210	0,76	32,0796	3	24	2
765	M	628650020	<i>šindel asfaltový</i>	m2	42,210		0			
765	K	765151021	Montáž krytiny bitumenové okapová hrana ze šindelů	m	14,000	0,31	4,34	3	24	1
765	K	765151031	Montáž krytiny bitumenové hřebene oboustranně ze šindelů	m	7,000	0,29	2,03	3	24	1
765	M	628650170	<i>větrák hřebenový, délka 1,22 m (plast)</i>	kus	2,000		0			
765	M	628650180	<i>větrací ochranný pás okapní (dl. 5 m, š. 10 cm)</i>	m	14,000		0			
765	K	765151061	Montáž krytiny bitumenové štitová hrana plechem ze šindelů	m	12,060	0,3	3,618	3	24	1
765	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	42,210	0,011	0,46431	3	24	1
765	M	596602130	<i>fólie hydroizolační difúzní pojistná otevřená</i>	m2	48,542		0			
765	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,510		0			
	D	766	Konstrukce truhlářské							

766	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	0,34	0,34	2	16	1
766	M	611602160	<i>dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 90x197 cm</i>	kus	1,000		0			
766	K	766SP01	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otvíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	0,720	1,008	0,72576	2	16	1
766	M	611400141	<i>okno plastové jednokřídle otvíravé a sklápěcí 60 x 60 cm - izolační dvojsklo, včetně plastového parapetu</i>	kus	2,000		0			
766	K	766660001	Montáž vnitřních dveří otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	0,34	0,34	2	16	1
766	M	611601260	<i>dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 60x197 cm</i>	kus	1,000		0			
766	K	766660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětliku do zdiva	kus	1,000	0,41	0,41	2	16	1
766	M	611731911	<i>dveře plastové vchodové 90x197 cm 1křídlové vč. rámové zárubně, plně, hladké, zateplené, vnější okopný plech</i>	kus	1,000		0			
766	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,031		0			
	D	76D	Dřevostavby							
76D	K	763732113	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 9 m	m	37,800	1,15	43,47	5	40	3
76D	M	76DSP01	<i>dřevěné vazníky sbíjené, vč.ošetření proti dřevokazným houbám a dřevokaznému hmyzu máčením</i>	kus	7,000		0			
76D	K	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	0,470		0			
	D	771	Podlahy z dlaždic							
771	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	23,400	0,28	6,552	2	16	1
771	M	597613120	<i>sokl - podlahy 30 x 8 x 0,8 cm</i>	kus	87,266		0			
771	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	20,800	1,89	39,312	2	16	2
771	M	597614001	<i>dlaždice keramická neglazovaná protiskluzná nenasáková</i>	m2	21,632		0			
771	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,046		0			
	D	781	Dokončovací práce - obklady							
781	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	6,900	1,89	13,041	2	16	1
781	M	597610260	<i>obkládačky keramické - koupelny 25x30x0,7</i>	m2	7,590		0			
781	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	6,900		0			

781	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,110		0			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry							
783	K	783218111	Dvojnásobný lazurovací syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	69,523	0,016	1,112368	2	16	1
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety							
784	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	69,660	0,11	7,6626	2	16	1
784	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	69,660	0,07	4,8762	2	16	1
	D	M	Práce a dodávky M							
	D	21-M	Elektromontáže - stavební elektroinstalace							
21-M	K	Pol145	Komponenty stavební elektroinstalace v hlavním rozvaděči RH (jistíci prvky vnitřního a venkovního osvětlení zásuvek vytápění ohřevu vody ATS	ks	1,000		0			
21-M	K	Pol146	Kabelové rozvody, chráničky (bez zemních prací)	kpl	1,000	16	16	2	16	2
21-M	K	Pol147	Hromosvod provozního objektu	kpl	1,000		0			
21-M	K	Pol148	Prvky stavební elektroinstalace (svítidla, vypínače, krabice, vytápění apod.)	kpl	1,000	16	16	2	16	2
21-M	K	Pol149	Revize elektro	kpl	1,000		0			
21-M	K	Pol143	Pomocné a doplňkové konstrukce elektro	kpl	1,000	8	8	2	16	1
21-M	K	Pol144	Montážní a spojovací materiál elektro	kpl	1,000	8	8	2	16	1

SO01.1-08 - Měření průtoku

	D	1	Zemní práce							
1	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,904	0,042	0,121968	2	16	1
1	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	1,452		0			
1	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	4,356	0,046	0,200376	2	16	1
1	K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	2,178		0			
1	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	7,260	0,011	0,07986	2	16	1

1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	12,795	0,0989	1,2654255	2	16	1
1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	5,535	0,047	0,260145	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	7,260		0			
1	K	175101201	Obsypání objektu sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	5,535	0,029	0,160515	2	16	1
	D	8	Trubní vedení							
8	K	894401211	Osazení betonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	0,612	0,612	2	16	1
8	M	592243060	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm	kus	1,000		0			
8	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	1,500	0,652	0,978	2	16	1
8	M	592243380	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/80 V max. 50 100/80x50 cm s úpravou pro Parshallův žlab	kus	1,000		0			
8	K	899101111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	0,123	0,123	2	16	1
8	M	Spec.1	kruhový poklop z mřížového kompozitu DN 1000	kus	1,000		0			
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,430		0			

SO01.1-09 - Odlehčovací komora

	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
6	K	618631112	Stěrka z těsnící malty dvourstvá vnitřních zaoblených ploch konstrukcí ČOV nebo nádrží	m2	1,500	0,13	0,195	2	16	1
	D	8	Trubní vedení							
8	K	894701701	Žlaby šachet stokových průměru 300 mm	m	1,500		0			
8	K	899102211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 100 kg	kus	1,000	0,203	0,203	3	24	1
8	K	899311112	Osazení poklopů hmotnosti do 100 kg	kus	1,000	0,198	0,198	3	24	1
8	K	NC.2	Zinkování poklopu včetně opískování	kpl	1,000	2,1	2,1	2	16	1
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							

9	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	0,200	0,297	0,0594	2	16	1
9	K	977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	0,200	0,312	0,0624	2	16	1
9	K	977151133	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 500 mm do stavebních materiálů	m	0,200	0,598	0,1196	2	16	1
9	K	751581352	Těsnění prostupu stěnou kruhového potrubí průměru do 200 šířka spáry 25 mm	kus	1,000	0,045	0,045	2	16	1
9	K	751581353	Těsnění prostupu stěnou kruhového potrubí průměru do 300 šířka spáry 25 mm	kus	1,000	0,045	0,045	2	16	1
9	K	751581354	Těsnění prostupu stěnou kruhového potrubí průměru do 400 šířka spáry 25 mm	kus	1,000	0,045	0,045	2	16	1
9	K	985131111	Očištění ploch stěn a podlah tlakovou vodou	m2	10,000	0,011	0,11	2	16	1
9	K	985311111	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	9,040	0,28	2,5312	2	16	1
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	0,552		0			

SO01.1-10 - Čerpací stanice

	D	1	Zemní práce							
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	48,000		0			
1	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,000		0			
1	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	21,047	0,042	0,883974	2	16	1
1	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	10,524		0			
1	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	23,678	0,046	1,089188	2	16	1
1	K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	11,839		0			
1	K	131401101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu do 100 m3	m3	7,893	0,075	0,591975	2	16	1
1	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	44,725	0,014	0,62615	2	16	1
1	K	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 4 m	m3	7,893	0,014	0,110502	2	16	1
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	89,635	0,0989	8,8649015	2	16	1

1	K	162301151	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z hornin tř. 5 až 7 do 500 m	m3	7,893	0,102	0,805086	2	16	1
1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	44,910	0,047	2,11077	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	52,618		0			
1	K	175101201	Obsypání objektu sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	44,910	0,029	1,30239	2	16	1
	D	2	Zakládání							
2	K	213311113	Polštáře ztuhlé pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	1,350	0,525	0,70875	3	24	1
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce							
3	K	320101112	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotností nad 1000 do 5000 kg	m3	2,290	2,41	5,5189	2	16	1
3	M	Spec.1	<i>zákrytová deska DN 1500, zatížení A</i>	kus	1,000		0			
3	M	Spec.2	<i>skruž jímky DN 1500, h 0,7 m</i>	kus	1,000		0			
3	M	Spec.3	<i>tesnění jímky DN 1500</i>	kus	2,000		0			
3	K	320101113	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotností nad 5000 do 7000 kg	m3	4,830	2,41	11,6403	2	16	3
3	M	Spec.4	<i>dno jímky DN 1500 spádované, se vztlakovou pojistkou, h 1,6 m</i>	kus	1,000		0			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
9	K	953171022	Osazování poklopů litinových nebo ocelových hmotností do 100 kg - nádrže	kus	1,000	0,126	0,126	2	16	1
9	M	Spec.5	<i>poklop ocelový 1100x1000, žárově zinkovaný</i>	kus	1,000		0			
9	K	953171031	Osazování stupadel z betonářské oceli nebo litinových nádrže	kus	10,000		0			
9	M	552438080	<i>stupadlo ocelové s PE povlakem</i>	kus	10,000		0			
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb							
95	K	Spec.6	Provizorní čerpací jímka	kus	1,000		0			
95	M	Spec.7	<i>kompaktní těsnění prostupu 150/90</i>	kpl	1,000		0			
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998144471	Přesun hmot pro montované betonové nádrže, jímky a zásobníky v do 25 m	t	3,335		0			

3	K	327361040	Výztuž opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí	t	0,063	23,987	1,511181	4	32	1
	D	4	Vodorovné konstrukce							
4	K	451311521	Podklad pro dlažbu z betonu prostého tř. C 25/30 vrstva tl 150 mm	m2	8,400	0,213	1,7892	3	24	1
4	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	3,780	2,94	11,1132	2	16	1
4	K	463451114	Prolití kamenné rovnaniny maltou MC 20	m3	1,134	0,097	0,109998	2	16	1
	D	8	Trubní vedení							
8	K	891395321	Montáž zpětných klapek DN 400	kus	1,000	0,056	0,056	2	16	1
8	M	891395321R	zpětná klapka DN 400	kus	1,000		0			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0			
9	K	961043111	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	3,000	1,8	5,4	3	24	1
	D	997	Přesun sutě				0			
997	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	6,600		0			
997	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	6,600	0,056	0,3696	2	16	1
	D	998	Přesun hmot				0			
998	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	14,308		0			

SO01.2 - Propojovací potrubí

	D	1	Zemní práce							
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	54,576	0,059	3,219984	2	16	1
1	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	27,288		0			
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	17,078	0,047	0,802666	2	16	1
1	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	8,539		0			
1	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	54,576	0,062	3,383712	2	16	1

1	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	27,288		0			
1	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	17,078	0,053	0,905134	2	16	1
1	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	8,539		0			
1	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	143,308	0,011	1,576388	2	16	1
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	222,919	0,0989	22,0466891	2	16	2
1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	79,611	0,047	3,741717	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	143,308		0			
1	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	79,611	0,093	7,403823	2	16	1
1	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	49,669	0,068	3,377492	2	16	1
1	M	583373100	<i>štěrkopísek frakce 0-4</i>	<i>t</i>	<i>99,338</i>		0			
	D	4	Vodorovné konstrukce							
4	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	11,373	0,068	0,773364	2	16	1
4	K	452112121	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 200 mm	kus	2,000		0			
4	M	592241380	<i>prstavec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/120/120 62,5x12x12 cm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0			
	D	8	Trubní vedení							
8	K	857244121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80	kus	3,000	0,314	0,942	2	16	1
8	M	552535100	<i>tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 80/80 mm</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>		0			
8	K	857251151	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlo/příruba otevřený výkop s těsnícím spojem DE 90	kus	13,000	0,298	3,874	2	16	1
8	M	552511860	<i>tvarovka příruba/hrdlo s jištěním proti posunu systém S2000 PN16 DN80/90</i>	<i>kus</i>	<i>13,000</i>		0			
8	K	857311151	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlo/příruba otevřený výkop s těsnícím spojem DE 160	kus	2,000	0,298	0,596	2	16	1
8	M	552511890	<i>tvarovka příruba/hrdlo s jištěním proti posunu systém S2000 PN16 DN150/160</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0			
8	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	4,000	0,079	0,316	2	16	1
8	M	286131100	<i>potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm</i>	<i>m</i>	<i>4,060</i>		0			

8	K	871255301	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 5,4 mm	m	51,800	0,089	4,6102	2	16	1
8	M	286134150	<i>potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 17, 90 x 5,4 mm nřvín</i>	<i>m</i>	<i>52,577</i>		0			
8	K	871265301	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 6,6 mm	m	6,000	0,089	0,534	2	16	1
8	M	286136990	<i>potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 17, 110 x 6,6 mm tyče 6, 12 m</i>	<i>m</i>	<i>6,000</i>		0			
8	K	871315211	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN150	m	81,300	0,279	22,6827	2	16	3
8	M	286112420	<i>trubka KGEM s hrdlem 150X4,0 SN4KOE, PVC</i>	<i>m</i>	<i>83,739</i>		0			
8	K	871355211	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN200	m	8,500	0,279	2,3715	2	16	1
8	M	286112470	<i>trubka KGEM s hrdlem 200X4,9 SN4KOE, PVC</i>	<i>m</i>	<i>8,755</i>		0			
8	K	871395211	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN400	m	25,300	0,279	7,0587	2	16	1
8	M	286112560	<i>trubka KGEM s hrdlem 400X9,8 SN4KOE, PVC</i>	<i>m</i>	<i>26,059</i>		0			
8	K	877241112	Montáž elektrokolen 90° na potrubí z PE trub D 90	kus	3,000	0,143	0,429	2	16	1
8	M	286149360	<i>elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 90</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>		0			
8	K	877241113	montáž elektro T-kusů na potrubí z PE trub D 90	kus	1,000	0,143	0,143	2	16	1
8	M	286149600	<i>elektro T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 90</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>		0			
8	K	877261112	Montáž elektrokolen 90° na potrubí z PE trub D 110	kus	4,000	0,143	0,572	2	16	1
8	M	286149370	<i>elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 110</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>		0			
8	K	877261113	Montáž elektro T-kusů na potrubí z PE trub D 110	kus	2,000	0,143	0,286	2	16	1
8	M	286149610	<i>elektro T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 110</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0			
8	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG jednoosé DN 150	kus	17,000	0,314	5,338	2	16	1
8	M	286115680	<i>objímka převlečná kanalizace plastové KGU DN 150</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>		0			
8	M	286113590	<i>koleno kanalizace plastové KGB 150x15°</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0			
8	M	286113600	<i>koleno kanalizace plastové KGB 150x30°</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0			
8	M	286113610	<i>koleno kanalizace plastové KGB 150x45°</i>	<i>kus</i>	<i>7,000</i>		0			

8	M	286113630	<i>koleno kanalizace plastové KGB 150x87°</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>		0				
8	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG dvouosé DN 150	kus	3,000	0,314	0,942	2	16	1	
8	M	286114290	<i>odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-160/160/87°</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>		0				
8	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG jednoosé DN 200	kus	2,000	0,314	0,628	2	16	1	
8	M	286115700	<i>objímka převlečná kanalizace plastové KGU DN 200</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0				
8	K	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG dvouosé DN 200	kus	1,000	0,314	0,314	2	16	1	
8	M	286113950	<i>odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-200/150/45°</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>		0				
8	K	877395211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG jednoosé DN 400	kus	2,000	0,314	0,628	2	16	1	
8	M	286115760	<i>objímka převlečná kanalizace plastové KGU DN 400</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0				
8	K	877395221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG dvouosé DN 400	kus	2,000	0,314	0,628	2	16	1	
8	M	286114470	<i>odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-400/200/87°</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0				
8	K	891241111	Montáž šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	9,000	0,41	3,69	2	16	1	
8	M	422211160	<i>šoupátko s přírubami, voda, kat.č.: 4000 DN 80 mm PN 16</i>	<i>kus</i>	<i>9,000</i>		0				
8	M	422SP01	<i>zemní souprava teleskopická DN50-100, krytí 0,9-1,2 m</i>	<i>kus</i>	<i>9,000</i>		0				
8	K	891311111	Montáž kanalizačních šoupátek s oboustrannými přírubami otevřený výkop DN 150	kus	2,000	0,42	0,84	2	16	1	
8	M	422214560	<i>šoupátko odpadní voda PN10 DN 150</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0				
8	M	422SP02	<i>zemní souprava teleskopická DN125-150, krytí 1,3-1,8 m</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0				
8	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	89,800		0				
8	K	892421111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500	m	25,300		0				
8	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	0,459	0,918	3	24	1	
8	M	592243120	<i>konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>		0				
8	K	894411311	Osazení betonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	0,459	0,459	3	24	1	
8	M	592241610	<i>skruž betonová s ocelová se stupadly +PE povlakem TBH TBS-Q 1000/500/120 SP 100x50x12 cm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>		0				

8	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	2,000	0,459	0,918	3	24	1
8	M	592243380	dno betonové šachty kanalizační TBZ-Q.1 100/80	kus	2,000		0			
8	K	894811251	Montáž revizní šachty z TEGRA, DN 600	kus	2,000	2,5	5	3	24	1
8	M	286618680	dno šachty TEGRA 600 KG 200 úhel 120°	kus	1,000		0			
8	M	286618630	dno šachty TEGRA 600 KG 160 úhel 90°	kus	1,000		0			
8	M	286619260	roura šachtová korugovaná TEGRA 600 1 m	kus	2,000		0			
8	M	286619320	poklop litinový TEGRA 600 A15	kus	1,000		0			
8	M	286619350	poklop litinový TEGRA 600 D400	kus	1,000		0			
8	K	899304111	Osazení poklop železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	2,000	0,198	0,396	3	24	1
8	M	592246600	poklop šachtový BEGU - A15	kus	1,000		0			
8	M	592246610	poklop šachtový D1 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU, s odvětráním	kus	1,000		0			
8	K	722290229	Zkouška těsnosti potrubí do DN 100	m	61,800		0			
8	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	11,000	0,235	2,585	3	24	1
8	M	422913520	poklop litinový šoupátkový	kus	11,000		0			
8	M	422SP03	deska podkladová šoupátková	kus	11,000		0			
8	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm	m	61,800		0			
8	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	151,600	0,005	0,758	1	8	1
8	K	NC.6	Příplatek za manipulaci na provizorním propojení	kpl	1,000		0			
8	K	734191983	Zaslepení kanalizačního potrubí do DN 150	kus	6,000		0			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
9	K	961043111	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	2,000	1,8	3,6	3	24	1
9	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	14,000	1,2	16,8	3	24	1
9	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	1,500	0,256	0,384	2	16	1

	D	997	Přesun sutě							
997	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	5,434		0			
997	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	5,434	0,056	0,304304	2	16	1
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	133,075		0			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV							
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod							
722	K	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	4,000	2,5	10	3	24	1
722	K	722225112	Sací koš SK 321 G 3/4 s jedním závitem	kus	1,000	1,3	1,3	2	16	1
722	K	NC.7	Konzole ocelová pozinkovaná l 0,8m	kus	1,000	1,15	1,15	2	16	1

SO01.3 - Příjezdová komunikace

	D	1	Zemní práce							
1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	26,000	0,021	0,546	2	16	1
1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	13,000	0,047	0,611	2	16	1
1	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	6,500		0			
1	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	13,000	0,054	0,702	2	16	1
1	K	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	6,500		0			
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	58,500	0,0989	5,78565	2	16	1
1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	6,500	0,047	0,3055	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	52,000		0			
1	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	130,000	0,092	11,96	3	24	1
1	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	130,000	0,023	2,99	2	16	1

1	M	005724700	osivo směs travní univerzální	kg	1,950		0			
1	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	130,000	0,19	24,7	2	16	2
	D	2	Zakládání							
2	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypaných I(d) do 0,8	m2	130,000	0,019	2,47	2	16	1
	D	5	Komunikace pozemní							
5	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 50 mm	m2	130,000	0,354	46,02	2	16	4
5	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 250 mm	m2	130,000	0,512	66,56	2	16	5
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	63,370		0			

SO01.4 - Elektro přípojka

	D	1	Zemní práce							
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,410	0,059	0,26019	2	16	1
1	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	2,205		0			
1	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	8,190	0,063	0,51597	2	16	1
1	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	4,095		0			
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	22,400	0,0989	2,21536	2	16	1
1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	9,800	0,047	0,4606	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	12,600		0			
1	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,800	0,093	0,9114	2	16	1
	D	2	Zakládání							
2	K	213SP01	Betonáž jímky stožáru venkovního osvětlení z bet. tř C 25/30	m3	0,250	0,403	0,10075	2	16	1
2	K	NC.3	Přeložení konstrukce stávajícího sloupu všejného osvětlení	kus	1,000		0			

	D	4	Vodorovné konstrukce							
4	K	460421182	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel	m	35,000	0,068	2,38	2	16	1
	D	D2	1) Propojení elektroměrového rozvaděče RE s technologickým rozvaděčem RH							
D2	K	Pol1	ER212/NVP7P elektroměrový rozváděč	ks	1,000		0			
D2	K	Pol2	Arot 50 trubka	m	15,000		0			
D2	K	Pol3	PVC 33x250 výstražná folie	m	15,000		0			
D2	K	Pol4	CYKY-j 4x10 kabel	m	21,000		0			
D2	K	Pol5	CYKY-j 5x1,5 kabel	m	21,000		0			
D2	K	Pol6	PL7 25/3B jistič	ks	1,000		0			
D2	K	Pol7	SR 03-lit svorka zemnicí	ks	4,000		0			
D2	K	Pol8	FeZn 10 zemnicí drát	m	15,000		0			
D2	K	Pol9	CYA 25 vodič	m	5,000		0			
D2	K	Pol10	pomocný materiál	soubor	1,000		0			
D2	K	Pol11	montáž	soubor	1,000	8	8	2	16	1
D2	K	Pol12	doprava	soubor	1,000		0			
D2	K	Pol13	revize	soubor	1,000	2	2	1	8	1
	D	D3	2) Napojení přemístovaného stožáru venkovního osvětlení na rozvod uvnitř areálu ČOV							
D3	K	Pol14	KG 250 jímka stožáru	m	1,000		0			
D3	K	Pol15	CYKY-j 3x4 kabel	m	25,000		0			
D3	K	Pol16	CYKY-j 3x1,5 kabel	m	10,000		0			
D3	K	Pol17	DASY 10 soumrakový spínač	ks	1,000		0			
D3	K	Pol2	Arot 50 trubka	m	20,000		0			
D3	K	Pol3	PVC 33x250 výstražná folie	m	20,000		0			

D3	K	Pol7	SR 03-lit svorka zemníci	ks	4,000		0			
D3	K	Pol8	FeZn 10 zemníci drát	m	20,000		0			
D3	K	Pol10	pomocný materiál	soubor	1,000		0			
D3	K	Pol18	montáž	soubor	1,000	8	8	2	16	1
D3	K	Pol12	doprava	soubor	1,000		0			
D3	K	Pol19	revize	soubor	1,000	1	1	1	8	1

SO01.5 - Zpevněné plochy a terenní úpravy

	D	1	Zemní práce							
1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	73,400	0,021	1,5414	2	16	1
1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	7,750	0,047	0,36425	2	16	1
1	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	3,875		0			
1	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	7,750	0,054	0,4185	2	16	1
1	K	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	3,875		0			
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,150	0,059	0,18585	2	16	1
1	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	1,575		0			
1	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	3,150	0,063	0,19845	2	16	1
1	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	1,575		0			
1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	52,811	0,0989	5,2230079	2	16	1
1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	31,011	0,047	1,457517	2	16	1
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	95,200		0			
1	K	175101201	Obsypání objektu sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	7,500	0,029	0,2175	2	16	1
1	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	235,104	0,092	21,629568	2	16	2

1	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	235,104	0,023	5,407392	2	16	1
1	M	005724700	<i>osivo směs travní univerzál</i>	kg	3,527		0			
1	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	293,104	0,19	55,68976	2	16	5
	D	2	Zakládání							
2	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	7,200	0,361	2,5992	3	24	1
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce							
3	K	311113134	Nosná zeď tl do 300 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	16,800	0,359	6,0312	4	32	1
3	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,156	23,987	3,741972	4	32	1
3	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	5,000	0,4	2	3	24	1
3	M	592284080	<i>PALISÁDA betonová přírodní 11x11x60 cm</i>	kus	46,818		0			
3	K	348262404	Plot z betonových bloků ukončení plotové zdi krycí deskou hladkou přírodní	m	15,000	0,465	6,975	3	24	1
3	K	348942141	Zábradlí ocelové osazené do vynechaných otvorů ze dvou vodorovných trubek h 1,1 m, ZN	m	9,000	0,241	2,169	2	16	1
	D	5	Komunikace pozemní							
5	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	40,000	0,354	14,16	3	24	1
5	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	40,000	0,512	20,48	3	24	2
5	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	18,000	0,512	9,216	3	24	1
5	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	18,000	1,34	24,12	2	16	2
5	K	596841220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	40,000	1,34	53,6	2	16	3
5	M	592456010	<i>dlažba desková betonová 50x50x5 cm šedá</i>	m2	59,740		0			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
9	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,000	0,321	4,815	2	16	1
9	M	592175090	<i>obrubník univerzální 100x8x25 cm, přírodní</i>	kus	15,450		0			
9	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	21,000	0,295	6,195	2	16	1

9	M	592175120	<i>obrubník parkový 50x5x20 cm, přírodní</i>	kus	43,260		0			
9	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,500	1,6	2,4	2	16	1
	D	997	Přesun sutě							
997	K	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	3,000		0			
997	K	997321611	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	3,000	0,056	0,168	2	16	1
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998SP01	Přesun hmot pro opěrné zdi	t	48,140		0			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV							
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
711	K	711161306	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,0 m	m2	19,500	0,26	5,07	2	16	1

SO01.6 - Oplocení

	D	1	Zemní práce							
1	K	183101114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	24,000	0,075	1,8	2	16	1
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce							
3	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zabetonováním	kus	24,000	0,495	11,88	2	16	2
3	M	<i>Spec. 10</i>	<i>plotový sloupek atyp vč. povrchové úpravy nátěrem</i>	kus	5,000		0			
3	K	348101210	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2	kus	1,000	2,6	2,6	2	16	1
3	M	612311450	<i>branka jednokřídlá 90 x 180 cm</i>	kus	1,000		0			
3	K	348101240	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 8 m2	kus	2,000	2,6	5,2	2	16	1
3	M	553446350	<i>vrata ocel/dřevo 480x180 cm 2/2 křídlová otočná s rámem</i>	kus	1,000		0			
3	K	348181110	Osazení oplocení z dílců na předem osazené sloupky	m2	114,480	0,14	16,0272	2	16	2
3	M	553423530	<i>plotové pole plaňkové do 2000 mm, PP 0, PP 1, PP 2</i>	m	1,500		0			

	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
9	K	966062112	Bourání sloupků a vzpěr plotových dřevěných zalitých cementovou maltou	kus	22,000	0,9	19,8	2	16	2
9	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	63,600	0,15	9,54	2	16	1
9	K	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 10 m2	kus	2,000	0,26	0,52	2	16	1
	D	998	Přesun hmot							
998	K	998232111	Přesun hmot pro oplocení ocelové nebo dřevěné v do 10 m	t	4,567		0			

PS01.1 - Strojní část

	D	D2	PS 01-01 Hrubé předčištění							
D2	K	Pol20	Plastová nádoba na shrabky 120 l. Mat.: PP	ks	1,000		0			
D2	K	Pol21	Zaroštování objektu česlí (rám + rošty)	kpl	1,000		0			
D2	K	Pol22	Rám + ruční jemné česle, odkapávací žlab, hrabičky, nerez ocel, žár ZN	kpl	1,000		0			
D2	K	Pol121	Zábradlí v 1,1 m včetně okopových plechů, kolem LP Mat. žár ZN	m	8,600		0			
D2	K	Pol23	Plastová šachta s hradítkem DN 200 na přítoku do česlí	kpl	1,000		0			
D2	K	Pol24	Plastová rozdělovací šachta s dvěma hradítky DN150 za lapákem písku	kpl	1,000		0			
D2	K	Pol25	Technologie lapáku písku	kpl	1,000		0			
D2	K	Pol26	Pomocné a doplnkové konstrukce - držáky, objímky, vzpěry, příruby, těsnění. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, ocel žár ZN	ks	1,000		0			
D2	K	Pol27	Montážní a spojovací materiál. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, ocel žár. ZN	ks	1,000		0			
	D	D3	PS 01-02 Čerpací stanice OV							
D3	K	Pol28	Ponorné kalové čerpadlo včetně nerez řetězu	ks	2,000		0			
D3	K	Pol29	Spouštěcí zařízení čerpadla, horní držák vodících tyčí, vodící tyče	kpl	2,000		0			
D3	K	Pol30	Výtlačné potrubí od čerpadel, armatury, tvarovky, příruby, mat. nerez	kpl	1,000		0			
D3	K	Pol31	Nerezový zákryt pro potrubí přepadu z ČS DN 150	kpl	1,000		0			

D3	K	Pol32	Ocelová konstrukce se stříškou pro podružný rozvaděč ČS, žár. ZN	ks	1,000		0		
D3	K	Pol33	Pomocné a doplnkové konstrukce - držáky, objímky, vzpěry, příruby, těsnění. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, KG-PVC PE ocel žár. ZN	ks	1,000		0		
D3	K	Pol34	Montážní a spojovací materiál. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, ocel žár. ZN, PE	ks	1,000		0		
D		D4	PS 01-03 Aktivace 1 + denitrifikace						
D4	K	Pol35	Nerezový zákryt pro potrubí DN80 z ČS do DE Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0		
D4	K	Pol36	Nerezový zákryt pro potrubí DN80 z ČS do AN1 Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0		
D4	K	Pol37	Nerezový zákryt pro potrubí DN80 z DN do DE Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0		
D4	K	Pol38	Nerezový zákryt pro potrubí DN80 ze sběrné jímky do DE Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0		
D4	K	Pol39	Nerezový zákryt pro potrubí DN150 z DE do AN1 Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0		
D4	K	Pol40	Nerezový zákryt pro potrubí DN150 z AN1 do AN2 Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0		
D4	K	Pol41	Uzavírací armatura DN 150 na potrubí z DE do AN1, prodloužené ovládání	kpl	1,000		0		
D4	K	Pol42	Uzavírací armatura DN 150 na potrubí z DE do AN2, prodloužené ovládání	kpl	1,000		0		
D4	K	Pol43	Rozvaděč vzduchu do DE včetně uzavíracích armatur Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, PP	kpl	1,000		0		
D4	K	Pol44	Rozvod vzduchu - svody k aeračním elementům v DE Mat.: PP	kpl	1,000		0		
D4	K	Pol45	Provdzušňovací rošt v DE včetně příchytek Mat.: ocel tř. 17, PP, PE	kpl	1,000		0		
D4	K	Pol46	Provdzušňovací elementy hrubobublinné v DE	kpl	1,000		0		
D4	K	Pol47	Potrubí odvodnění roštu v DE včetně uzavírací armatury	kpl	1,000		0		
D4	K	Pol48	Rozvaděč vzduchu do AN1 včetně uzavíracích armatur Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, PP	kpl	3,000		0		
D4	K	Pol49	Rozvod vzduchu - svody k aeračním elementům v AN1 Mat.: PP	kpl	3,000		0		
D4	K	Pol50	Provdzušňovací rošt v AN1 včetně příchytek Mat.: ocel tř. 17, PP, PE	kpl	3,000		0		
D4	K	Pol51	Provdzušňovací elementy jemnobublinné v AN1	kpl	3,000		0		
D4	K	Pol52	Potrubí odvodnění roštu v AN1 včetně uzavírací armatury	kpl	3,000		0		
D4	K	Pol53	Odtokový žlab 200/200 v AN1 potrubí DN150 Mat.: ocel tř. 17	kpl	1,000		0		

D4	K	Pol54	Zábradlí v 1,1 m včetně okopových plechů, kolem DE, AN1 Mat. žár ZN	m	22,000		0		
D4	K	Pol55	Pomocné a doplnkové konstrukce - držáky, objímky, vzpěry, příruby, těsnění. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, KG- PVC PE ocel žár 7N	ks	1,000		0		
D4	K	Pol56	Montážní a spojovací materiál. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, ocel žár. ZN, PE	ks	1,000		0		
D		D5	PS 01-04 Aktivace 2						
D5	K	Pol57	Nerezový zákryt pro potrubí DN80 z ČS do AN2 Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0		
D5	K	Pol58	Nerezový zákryt pro potrubí DN150 z DE do AN2 Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0		
D5	K	Pol59	Nerezový zákryt pro potrubí DN150 z AN2 do DN Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	2,000		0		
D5	K	Pol60	Uzavírací armatura DN 150 na potrubí z AN2 do DN, prodloužené ovládání	kpl	1,000		0		
D5	K	Pol61	Rozvaděč vzduchu do AN2 včetně uzavíracích armatur Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, PP	kpl	3,000		0		
D5	K	Pol62	Rozvod vzduchu - svody k aeračním elementům v AN2 Mat: PP	kpl	3,000		0		
D5	K	Pol63	Provozdušňovací rošt v AN2 včetně příchytek Mat.: ocel tř. 17, PP, PE	kpl	3,000		0		
D5	K	Pol64	Provozdušňovací elementy jemnobublinné v AN2	kpl	3,000		0		
D5	K	Pol65	Potrubí odvodnění roštu v AN2 včetně uzavírací armatury	kpl	3,000		0		
D5	K	Pol66	Odtokové potrubí DN 80 - děrovaná v AN2 Mat.: ocel tř.17	kpl	1,000		0		
D5	K	Pol67	Zábradlí v 1,1 m včetně okopových plechů, kolem AN1 Mat. žár ZN	m	20,000		0		
D5	K	Pol68	Plastová šachta 450/400/600 s přelivem, potrubí DN150	ks	1,000		0		
D5	K	Pol69	Pomocné a doplnkové konstrukce - držáky, objímky, vzpěry, příruby, těsnění. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, KG- PVC PE ocel žár 7N	ks	1,000		0		
D5	K	Pol70	Montážní a spojovací materiál. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, ocel žár. ZN, PE	ks	1,000		0		
D		D6	PS 01-05 Dosazovací nádrž						
D6	K	Pol29	Spouštěcí zařízení čerpadla, horní držák vodících tyčí, vodící tyče	kpl	1,000		0		
D6	K	Pol56	Montážní a spojovací materiál. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, ocel žár. ZN, PE	ks	1,000		0		
D6	K	Pol71	Nerezový zákryt pro potrubí DN150 z AN1/AN2 do DN Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0		
D6	K	Pol72	Nerezový zákryt pro potrubí DN150 z DN do P Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0		

D6	K	Pol73	Nerezový zákryt pro potrubí DN80 z DN do DE (vratný kal) Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0			
D6	K	Pol74	Nerezový zákryt pro potrubí DN80 z DN do sběrné jímky (plovoucí nečistoty) Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0			
D6	K	Pol75	Uklidňovací válec + napojovací potrubí DN150 z AN2, držáky uklidňovacího válce Mat.: nerez ocel, PVC	ks	1,000		0			
D6	K	Pol76	Sběrné odtokové potrubí DN 80 - děrované v DN, držáky Mat.: ocel tř.17	kpl	2,000		0			
D6	K	Pol77	Odtoková krabice s přelivem, potrubí DN80, DN150 Mat. nerez ocel	kpl	1,000		0			
D6	K	Pol78	Potrubí vyčištěné vody DN 150 v DN Mat. PVC	kpl	1,000		0			
D6	K	Pol79	Ponorné kalové čerpadlo (recirkulace kalu) včetně nerez řetězu	ks	1,000		0			
D6	K	Pol80	Ponorné kalové čerpadlo (recirkulace kalu) - suchá rezerva	ks	1,000		0			
D6	K	Pol81	Výtlačné potrubí od čerpadla, armatury, tvarovky, příruby, mat. nerez, litina, PE	kpl	1,000		0			
D6	K	Pol82	Ocelová konstrukce se stříškou pro podružný rozvaděč čerpadla DN, žár. ZN	ks	2,000		0			
D6	K	Pol83	Zábradlí v 1,1 m včetně okopových plechů, kolem DN Mat. žár ZN	m	16,000		0			
D6	K	Pol84	Obslužná lávka nad DN, rošty, zábradlí, okopové plechy Mat. žár. ZN	kpl	1,000		0			
D6	K	Pol85	Stahování plovoucích nečistot z hladiny 2x nálevka, propojovací potrubí Mat, nerez,PP	kpl	1,000		0			
D6	K	Pol86	Rozvaděč vzduchu do DN včetně uzavíracích armatur Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, PP	kpl	1,000		0			
D6	K	Pol87	Ofuk hladiny DN včetně trysek, propojovací potrubí Mat.: nerez	kpl	1,000		0			
D6	K	Pol88	Ponorné kalové čerpadlo (jímka plovoucích nečistot) včetně nerez řetězu	ks	1,000		0			
D6	K	Pol89	Spouštěcí zařízení čerpadla, horní držák vodících tyčí, vodící tyče	kpl	1,000		0			
D6	K	Pol90	Výtlačné potrubí od čerpadla, armatury, tvarovky, příruby, mat. nerez, litina, PE	kpl	1,000		0			
D6	K	Pol91	Pomocné a doplnkové konstrukce - držáky, objímky, vzpěry, příruby, těsnění. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, KG- PVC PE ocel žár ZN	ks	1,000		0			
	D	D7	PS 01-06 Uskladňovací nádrž kalu							
D7	K	Pol100	Sestupový žebřík s protiskluzovou úpravou, mat. žár ZN	ks	1,000		0			
D7	K	Pol101	Potrubí odstan přebytečného kalu DN 150 + uzavírací armatura DN 150 + koncovka DN100 cistenový vůz Mat. nerez PP litina	kpl	1,000		0			
D7	K	Pol102	Potrubí stahování kalové vody z UNK DN100 včetně uzavírací armatury DN 100 + potrubí přelivu DN 100, flexi hadice Mat. nerez PP PVC	kpl	1,000		0			

D7	K	Pol103	Ocelová konstrukce se stříškou pro podružný rozvaděč míchadla UNK, žár. ZN	ks	1,000		0			
D7	K	Pol104	Pomocné a doplnkové konstrukce - držáky, objímky, vzpěry, příruby, těsnění. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, KG-PVC PE ocel žár 7N	ks	1,000		0			
D7	K	Pol70	Montážní a spojovací materiál. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, ocel žár. ZN, PE	ks	1,000		0			
D7	K	Pol92	Nerezový zákryt pro potrubí DN80 z DN do UNK (přebytečný kal) Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0			
D7	K	Pol93	Nerezový zákryt pro potrubí DN100 z UNK (kalová voda) Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	2,000		0			
D7	K	Pol94	Nerezový zákryt pro potrubí DN150 z UNK (odtah kalu) Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	ks	1,000		0			
D7	K	Pol95	Ponorné míchadlo (kabel 10m, vlhkostní sonda průsaku ucpávkou). Mat.: litina, ocel.	ks	1,000		0			
D7	K	Pol96	Adaptér pro uchycení míchadla. Mat.: ocel tř. 17. - DIN 1.4301	ks	1,000		0			
D7	K	Pol97	Vodící tyč (spouštěcí zařízení) pro míchadlo. Mat.: ocel tř. 17 - DIN 1.4301	ks	1,000		0			
D7	K	Pol98	Držáky pro fixaci kabelu + karabiny Mat.: ocel tř. 17. - DIN 1.4301	kpl	1,000		0			
D7	K	Pol99	Obslužná lávka nad UNK, rošty, zábradlí, okopové plechy Mat. žár. ZN	kpl	1,000		0			
D		D8	PS 01-07 Dmychárna							
D8	K	Pol105	Dmychadlový agregát bez protihlukového krytu (jednootáčkový s úpravou pro FM) Mat.: litina, ocel.	ks	2,000		0			
D8	K	Pol106	Dmychadlový agregát bez protihlukového krytu (jednootáčkový) Mat.: litina, ocel.	ks	1,000		0			
D8	K	Pol107	Uzavírací armatura pro rozvod vzduchu v dmychárně. Mat.: ocel tř. 17, PTFE, PN 16	ks	5,000		0			
D8	K	Pol108	Rozvod vzduchu v dmychárně včetně kolen, spojek, přechodových kusů. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301	kpl	1,000		0			
D8	K	Pol109	Pomocné a doplnkové konstrukce - držáky, objímky, vzpěry, příruby, těsnění. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, KG-PVC PE ocel žár 7N	ks	1,000		0			
D8	K	Pol110	Montážní a spojovací materiál. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, ocel žár. ZN, PE	ks	1,000		0			
D		D9	PS 01-08 Parshallův žlab							
D9	K	Pol111	Měrný žlab - Parshallův žlab P2 s přípravou napojení přítok DN 150, odtok DN 150	ks	1,000		0			
D9	K	Pol112	Kalibrace - úřední ověření, protokol o kalibraci	ks	1,000		0			
D		D10	PS 01-09 Odlehčovací komora							
D10	K	Pol113	Přelivná hrana - stavitelná, Mat: nerez	kpl	1,000		0			

D10	K	Pol114	Úhelníky pro přelivnou hranu, Mat.: nerez	kpl	1,000		0			
D10	K	Pol115	Plech s výřezem pro česle, Mat.: nerez	kpl	1,000		0			
D10	K	Pol116	Česle ruční, odkapový žlábek, hrabičky Mat.: nerez	kpl	1,000		0			
D10	K	Pol117	Pomocné a doplňkové konstrukce - držáky, vzpery, těsnění. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, KG-PVC, PE, ocel žár. ZN	ks	1,000		0			
D10	K	Pol118	Montážní a spojovací materiál. Mat.: ocel tř. 17 - 1.4301, ocel žár. ZN, PE	ks	1,000		0			
	D	OST	Ostatní							
OST	K	Pol119	Tlakové zkoušky všech technologických potrubí	kpl	1,000		0			
OST	K	Pol120	Autojeřáb pro složení a montáž strojně-technologické části nové ČOV	kpl	1,000		0			

PS01.2 - Elektročást

	D	D1	PS 01.2 Technologická elektroinstalace							
D1	K	Pol119	Rozvaděč elektro RH technologické elektroinstalace	ks	1,000		0			
D1	K	Pol120	Rozvaděče pro místní ovládání + přechodové krabice	kpl	1,000		0			
D1	K	Pol121	Kabelové rozvody, chráničky (bez zemních prací)	kpl	1,000	16	16	2	16	2
D1	K	Pol122	Pospojení konstrukcí, napojení na zemnicí soustavu	kpl	1,000	8	8	2	16	1
D1	K	Pol123	Uzemnění jednotlivých objektů	kpl	1,000		0			
D1	K	Pol124	Ověření návrhu , dokumentace k rozvaděči	kpl	1,000		0			
D1	K	Pol125	Revize elektro	kpl	1,000	3	3	1	8	1
D1	K	Pol126	Pomocné a doplňkové konstrukce elektro	kpl	1,000	8	8	2	16	1
D1	K	Pol127	Montážní a spojovací materiál elektro	kpl	1,000	8	8	2	16	1

PS01.3 - ASŘTP, přenos dat

	D	D1	PS 01.3 ASŘTP, přenos informací							
--	---	----	---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

D1	K	Pol128	Moduly pro ASŘTP v technologickém rozvaděči	kpl	1,000		0			
D1	K	Pol129	Přechodové krabice pro elektronická zařízení	kpl	1,000		0			
D1	K	Pol130	Kabelové rozvody, chráničky (bez zemních prací)	kpl	1,000		0			
D1	K	Pol131	Optická kyslíková sonda v aktivační nádrži AN1/AN2	kpl	2,000		0			
D1	K	Pol132	Vyhodnocovací jednotka kyslíkové sondy včetně kabeláže	kpl	2,000		0			
D1	K	Pol133	Ponorná armatura a držák kyslíkové sondy	kpl	2,000		0			
D1	K	Pol134	Řídicí a telemetrická stanice včetně GSM modulu, akumulátoru	kpl	1,000		0			
D1	K	Pol135	Software pro řídicí jednotku	ks	1,000		0			
D1	K	Pol136	Parametrizace a zapojení řídicí jednotky, nastavení parametrů, oživení	ks	1,000		0			
D1	K	Pol137	Plovákové spínače v ČS	ks	4,000		0			
D1	K	Pol138	Plovákové spínače ve sběrné jímce nečistot	ks	3,000		0			
D1	K	Pol139	Plovákové spínače v UNK	ks	1,000		0			
D1	K	Pol140	Ultrazvukový snímač hladiny pro měrný objekt	ks	1,000		0			
D1	K	Pol141	Držák ultrazvukového snímače hladiny	ks	1,000		0			
D1	K	Pol142	Revize elektro	kpl	1,000		0			
D1	K	Pol143	Pomocné a doplňkové konstrukce elektro	kpl	1,000		0			
D1	K	Pol144	Montážní a spojovací materiál elektro	kpl	1,000		0			

VON - Vedlejší a ostatní náklady

	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady							
VRN	K	012203000	Geodetické práce při provádění a při dokončení stavby	kpl	1,000		0			
VRN	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0			
VRN	K	013254003	Geometrický plán	kpl	1,000		0			

VRN	K	013254004	Dokumentace předávací	kpl	1,000		0			
VRN	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000		0			
VRN	K	034403000	Dopravní značení na staveništi - DIO, DIR	kpl	1,000		0			
VRN	K	043103001	Komplexní zkoušky	kpl	1,000		0			
VRN	K	043103002	Zaškolení obsluhy	kpl	1,000		0			
VRN	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby - vytyčeí inž. sítí	kpl	1,000		0			
VRN	K	049103001	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby - provozní kanalizační řád pro zkušební provoz	kpl	1,000		0			