

Příloha č. 3 - Technologický normál											Tech. Přestavka	
Tech.e tapa	Pořadové číslo	Název činnosti	Měrná jednotka	Množství [m.j.]	Celková pracnost	Počet pracovníků (strojů)	Směnový časový fond	Doba trvání procesu	Doba trvání (upravená)	Profese	Vazba na následující činnost	Dnů
Přípravné práce	001	Vytyčení staveniště	kpl	1.000	1.000	2	16	1.00	1	geodet		
	002	Oplocení staveniště	m	375.000	63.750	4	32	1.99	2	dělník		
	003	Odstranění stromů a keřů	kpl	1.000	1.000	3	24	1.00	1	dělník		
	004	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 200 m	m ³	1591.400	55.699	2	16	3.48	4	strojník, zemaři		
	005	Zpevněné plochy na staveništi	m ²	1300.000	20.576	2	16	1.29	2	strojník, zemaři		
	006	Zařízení staveniště + napojení na síť	kpl	1.000	74.500	4	32	3.16	5	dělník, instalatér, elektrikář		
	007	Montáž věžového jeřábu	kpl	1.000	1.000	3	16	1.00	1	strojník, dělník		
	008	Demontáž věžového jeřábu	kpl	1.000	1.000	3	16	1.00	1	strojník, dělník		
Zemní práce	009	Hloubení stavební jámy 1. úroveň	m ³	915.350	39.085	2	16	2.44	3	zemaři		
	010	Hloubení stavební jámy 2. úroveň	m ³	501.573	33.494	2	16	2.09	3	zemaři		
	011	Hutněné zásypy pod zákl. desku	m ³	74.452	24.569	3	16	1.54	2	zemaři		
	012	Zásypy spodní stavby	m ³	298.216	89.167	3	24	3.72	4	zemaři		
	013	Trvalá drenáž	m	142.425	39.005	3	24	3.17	4	zemaři, dělník		
	014	Kanalizace pod objektem	m	251.000	102.417	4	32	3.20	4	zemaři, instalatér		
	015	Splášková kanalizace - hlavní trasa	m	77.500	97.783	3	24	6.91	7	zemaři, instalatér		
	016	Vsakovací objekty	m ³	85.866	187.993	5	40	12.77	13	zemaři		
	017	Propojení vsakovacích studni	m	97.620	114.748	3	24	8.70	9	zemaři		
	018	Přípojka dešťové kanalizace + drenáž	m	50.000	41.776	3	24	3.11	4	zemaři, instalatér		
	019	Vodovod - hlavní trasy	m	289.000	316.124	5	40	13.79	14	zemaři, instalatér		
	020	Plynovod - hlavní trasy	m	207.000	231.516	4	32	11.14	12	zemaři, instalatér		
	021	Vodovodní přípojka	m	44.400	60.578	5	40	3.04	3	zemaři, instalatér		
	022	Plynovodní přípojka	m	24.000	41.856	4	32	2.08	2	zemaři, instalatér		
	023	Podzemní vedení NN a slaboproudu	kpl	1.000	1.000	3	24	15.00	15	zemaři, elektrikář		
Základové konstrukce	024	Základy pro jeřáb	m ³	5.400	2.430	2	16	0.15	3	zemaři, tesař, železář, betonář	7	14
	025	Piloty	m	490.000	212.243	5	40	13.36	14	strojník, zemaři, železář, betonář		
	026	Revizní šachty a dojezd výtahu	m ³	26.263	140.444	5	40	3.51	5	zemaři, tesař, železář, betonář		
	027	Základové pásy	m ³	38.431	121.340	5	40	3.03	5	zemaři, tesař, železář, betonář		
	028	Zemnění	m	270.000	58.050	3	24	2.42	3	elektrikář		
	029	Podkladní beton	m ³	91.200	41.040	4	32	1.28	2	betonář	30	1
	030	Tepelná izolace pod zákl. desku	m ²	828.595	80.374	6	48	1.67	2	izolatér		
	031	Bednění zákl. desky	m ²	43.250	19.463	4	32	0.61	1	tesař		
	032	Armování zákl. desky	t	43.935	495.110	8	64	7.74	8	železář		
	033	Betonáž zákl. desky	m ³	266.445	155.604	6	48	3.24	4	betonář	34	1
	034	Odbednění zákl. desky	m ²	43.250	7.655	4	32	0.24	1	tesař		
	035	Dno prohlubně výtahu	m ³	0.966	3.923	2	16	0.25	1	železář, betonář		
	036	Armování žb stěn a sloupů 1.PP	t	20.194	235.250	6	48	4.90	5	železář		
	037	Bednění žb stěn a sloupů 1.PP	m ²	1198.914	253.201	6	48	5.28	6	tesař		
	038	Betonáž žb stěn a sloupů 1.PP	m ³	141.226	152.533	5	40	3.81	4	betonář	39(48)	1(20)

Příloha č. 3 - Technologický normál											Tech. Přestavka	
Tech.e tapa	Pořadové číslo	Název činnosti	Měrná jednotka	Množství [m.j.]	Celková pracnost	Počet pracovníků (strojů)	Směnový časový fond	Doba trvání procesu	Doba trvání (upravená)	Profese	Vazba na následující činnost	Dnů
Hrubá spodní stavba	039	Odbednění stěn a sloupů 1.PP	m ²	1198.914	78.231	6	48	1.63	2	tesař		
	040	Bednění stropu 1.PP	m ²	910.510	374.530	6	48	7.80	8	tesař		
	041	Armování stropu 1.PP	t	26.834	350.419	6	48	7.30	8	železář		
	042	Betonáž stropu 1.PP	m ³	227.200	122.237	5	40	3.06	3	betonář	43(44)	7(28)
	043	Odbednění stropu 1.PP	m ²	910.510	144.824	6	48	3.02	3	tesař		
	044	Odstojkování stropu 1.PP	m ²	910.510	61.915	4	32	1.93	2	dělník		
	045	Osazení prefabrikátů	ks	1.000	1.000	2	16	0.06	1	strojník,dělník		
	046	Monolitické schodiště 1.PP	m ³	2.412	29.113	2	16	1.82	3	tesař, železář, betonář		
	047	ŽB deska zádveří	m ³	2.810	5.051	2	16	0.32	2	tesař, železář, betonář, izolatér		
	048	Hydroizolace stěn 1.PP	m ²	307.546	88.266	3	24	3.68	5	izolatér		
049	Tepelná izolace stěn spodní stavby	m ²	292.344	66.362	4	32	2.07	3	izolatér			
Hrubá vrchní stavba	050	Armování žb stěn a sloupu 1.NP	t	19.352	225.483	6	48	4.70	5	železář		
	051	Bednění žb stěn a sloupu 1.NP	m ²	1827.505	402.051	6	48	8.38	9	tesař		
	052	Betonáž žb stěn a sloupu 1.NP	m ³	177.943	192.356	5	40	4.81	5	betonář	53	1
	053	Odbednění stěn a sloupu 1.NP	m ²	1827.505	91.375	6	48	1.90	2	tesař		
	054	ŽB zábradlí na terase 1.NP	m ³	6.629	80.863	4	32	2.53	4	tesař, železář, betonář		
	055	Bednění stropu 1.NP	m ²	844.109	335.043	6	48	6.98	7	tesař		
	056	Armování stropu 1.NP	t	23.208	301.383	6	48	6.28	7	železář		
	057	Betonáž stropu 1.NP	m ³	157.000	86.234	5	45	1.92	2	betonář	58(59)	7(28)
	058	Odbednění stropu 1.NP	m ²	844.109	127.283	6	48	2.65	3	tesař		
	059	Odstojkování stropu 1.NP	m ²	844.109	53.380	4	32	1.67	2	dělník		
	060	Osazení prefabrikátů 1.NP	ks	2.000	2.000	2	16	0.13	1	strojník,dělník		
	061	Armování žb stěn 2.NP	t	5.674	65.818	6	48	1.37	2	železář		
	062	Bednění žb stěn 2.NP	m ²	261.002	57.420	6	48	1.20	2	tesař		
	063	Betonáž žb stěn 2.NP	m ³	17.354	18.742	5	40	0.47	1	betonář	64	1
	064	Odstranění bednění žb stěn 2.NP	m ²	261.002	13.050	4	32	0.41	1	tesař		
	065	ŽB zábradlí na terasách a balkonech 2.NP	m ³	4.735	53.857	4	32	1.68	3	tesař, železář, betonář		
	066	Zdění nosného zdiva 2.NP	m ²	602.688	589.491	6	48	12.28	13	zedník		
	067	Bednění stropu 2.NP	m ²	737.520	350.207	6	48	7.30	8	tesař		
	068	Armování stropu 2.NP	t	14.761	192.417	6	48	4.01	5	železář		
	069	Betonáž stropu 2.NP	m ³	147.504	79.947	5	40	2.00	2	betonář	70(71)	7(28)
	070	Odbednění stropu 2.NP	m ²	737.520	136.718	6	48	2.85	3	tesař		
	071	Odstojkování stropu 2.NP	m ²	737.520	55.323	4	32	1.73	2	dělník		
	072	Osazení prefabrikátů 2.NP	ks	2.000	2.000	2	16	0.13	1	strojník, dělník		
	073	Armování žb stěn 3.NP	t	7.348	85.237	6	48	1.78	2	železář		
	074	Bednění žb stěn 3.NP	m ²	236.010	51.922	6	48	1.08	2	tesař		
	075	Betonáž žb stěn 3.NP	m ³	17.419	18.813	5	40	0.47	1	betonář	76	1

Příloha č. 3 - Technologický normál											Tech. Přestavka	
Tech.e tapa	Pořadové číslo	Název činnosti	Měrná jednotka	Množství [m.j.]	Celková pracnost	Počet pracovníků (strojů)	Směnový časový fond	Doba trvání procesu	Doba trvání (upravená)	Profese	Vazba na následující činnost	Dnů
I	076	Odstranění bednění žb stěn 3.NP	m ²	236.010	11.801	5	40	0.30	1	tesař		
	077	ŽB zábradlí na terasách a balkonech 3.NP	m ³	6.640	75.530	4	32	2.36	4	tesař, železář, betonář		
	078	Zdění nosného zdiva 3.NP	m ²	577.838	562.588	6	48	11.72	12	zedník		
	079	Bednění stropu 3.NP	m ²	699.720	339.436	6	48	7.07	8	tesař		
	080	Armování stropu 3.NP	t	13.333	173.996	6	48	3.62	4	železář		
	081	Betonáž stropu 3.NP	m ³	139.944	75.850	5	40	1.90	2	betonář	82(83)	7(28)
	082	Odbednění stropu 3.NP	m ²	699.720	130.879	6	48	2.73	3	tesař		
	083	Odstojkování stropu 3.NP	m ²	699.720	50.752	4	32	1.59	2	dělník		
	084	Osazení prefabrikatů 3.NP	ks	2.000	2.000	2	16	0.13	1	strojník, dělník		
	085	Armování žb stěn 4.NP	t	3.878	44.985	6	48	0.94	1	železář		
	086	Bednění žb stěn 4.NP	m ²	351.930	77.425	6	48	1.61	2	tesař		
	087	Betonáž žb stěn 4.NP	m ³	24.215	26.152	6	48	0.54	1	betonář	88	1
	088	Odstranění bednění žb stěn 4.NP	m ²	351.930	17.597	5	40	0.44	1	tesař		
	089	ŽB zábradlí na terasách 4.NP	m ³	18.663	212.272	6	48	4.42	6	tesař, železář, betonář		
	090	Zdění nosného zdiva 4.NP	m ²	428.066	417.413	6	48	8.70	9	zedník		
	091	Bednění stropu 4.NP	m ²	577.000	268.477	6	48	5.59	6	tesař		
	092	Armování stropu 4.NP	t	10.216	131.786	5	40	3.29	4	železář		
	093	Betonáž stropu 4.NP	m ³	115.400	62.547	6	60	1.04	1	betonář	94(95)	7(28)
094	Odbednění stropu 4.NP	m ²	577.000	105.988	6	48	2.21	3	tesař			
095	Odstojkování stropu 4.NP	m ²	577.000	39.236	4	32	1.23	2	dělník			
Střecha a terasy	096	Hlava výtahové šachty	m ³	0.800	5.937	3	24	0.25	2	tesař, železář, betonář		
	097	Střešní atika	m ³	11.219	139.139	4	32	4.35	6	tesař, železář, betonář		
	098	Přistřešky	m ²	45.427	69.430	4	32	2.17	4	zedník		
	099	Záchytný systém	kpl	1.000	1.000	2	16	1.00	1	klempíř		
	100	Parozábrana na střeše a terasách	m ²	860.637	218.685	3	24	9.11	10	izolátér		
	101	Finální skladba střechy	m ²	558.650	384.732	4	32	12.02	15	izolátér		
	102	Montáž hromosvodu	kpl	1.000	58.000	3	24	2.42	3	montér		
	103	Střiška na terase - oplechování	m ²	1.460	4.744	1	8	0.59	1	klempíř		
	104	Finální skladby teras	m ²	295.020	460.724	4	32	14.40	17	izolátér		
	105	Markýza 1.NP - finální skladba	m ²	6.967	5.483	2	16	0.34	2	izolátér		
	106	Montáž střešního výlezu	kpl	1.000	4.170	2	16	0.26	1	montér		
	107	Dělicí stěny na terasách 2.NP-4.NP	ks	2.000	15.000	2	16	0.94	1	montér		
	108	Oplechování střešní atiky	m	138.700	68.905	2	16	4.31	6	klempíř		
	109	Oplachování atik na terasách	m	147.300	57.447	2	16	3.59	5	klempíř		
	110	Montáž oken a balkonových sestav 1.NP	m ²	117.757	171.219	6	48	3.57	4	okenář		
	111	Montáž oken a balkonových sestav 2.NP	m ²	98.663	143.456	6	48	2.99	3	okenář		

Příloha č. 3 - Technologický normál											Tech. Přestavka	
Tech.e tapa	Pořadové číslo	Název činnosti	Měrná jednotka	Množství [m.j.]	Celková pracnost	Počet pracovníků (strojů)	Směnový časový fond	Doba trvání procesu	Doba trvání (upravená)	Profese	Vazba na následující činnost	Dnů
Hrubé vnitřní práce	112	Montáž oken a balkonových sestav 3.NP	m ²	94.434	137.307	6	48	2.86	3	okenář		
	113	Montáž oken a balkonových sestav 4.NP	m ²	71.375	103.779	6	48	2.16	3	okenář		
	114	Zdění příček v 1.PP	m ²	182.271	136.063	5	40	3.40	5	zedník		
	115	Zdění příček v 1.NP	m ²	505.799	315.257	5	40	7.88	10	zedník		
	116	Zdění příček v 2.NP	m ²	516.157	321.638	5	40	8.04	11	zedník		
	117	Zdění příček v 3.NP	m ²	472.241	294.126	5	40	7.35	10	zedník		
	118	Zdění příček v 4.NP	m ²	329.499	205.410	5	40	5.14	8	zedník		
	119	Rozvody vzduchotechniky 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	504.000	3	24	21.00	21	vzduchotechnik		
	120	Stoupací potrubí kanalizace 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	192.000	2	16	12.00	12	instalatér		
	121	Přípojovací potrubí kanalizace 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	192.000	2	16	12.00	12	instalatér		
	122	Stoupací vodovodní potrubí 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	288.000	3	24	12.00	12	instalatér		
	123	Přípojovací vodovodní potrubí 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	384.000	3	24	16.00	16	instalatér		
	124	Stoupací potrubí vytapění 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	64.000	2	16	4.00	4	instalatér		
	125	Hrubé rozvody vytapění 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	480.000	3	24	20.00	20	instalatér		
	126	Rozvody silno a slaboproudu 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	1280.000	4	32	40.00	40	elektrikář		
	127	Požární vodovod 1.PP - 4.NP	kpl	1.000	32.000	2	16	2.00	3	instalatér		
	128	Potrubí odkouření kotlů	kpl	1.000	20.000	2	16	1.25	2	instalatér		
	129	Instalační přízdivky 1.NP - 4.NP	m ²	158.602	209.602	3	24	8.73	12	zedník		
130	Protipožární zárubně 1.NP - 4.NP	ks	33.000	213.675	4	32	6.68	8	zedník			
131	Rozvody kanalizace 1.PP	kpl	1.000	144.000	3	24	6.00	6	instalatér			
132	Rozvody vodovodního potrubí 1.PP	kpl	1.000	192.000	4	32	6.00	6	instalatér			
133	Rozvody vzduchotechniky 1.PP	kpl	1.000	168.000	3	24	7.00	7	vzduchotechnik			
134	Montáž zařízení kotelny	kpl	1.000	768.000	2	16	48.00	48	instalatér			
135	Rozvody silno a slaboproudu 1.PP	kpl	1.000	256.000	4	32	8.00	8	elektrikář			
136	Rozvody vytapění 1.PP	kpl	1.000	96.000	3	24	4.00	4	instalatér			
137	Vnitřní rozvod plynu 1.PP	kpl	1.000	32.000	3	24	1.33	2	instalatér			
138	Poklopy revizních šachet 1.PP	ks	6.000	2.820	2	16	0.18	1	dělník			
139	Omítky a stěrky 1.PP	m ²	76.162	21.580	3	24	0.90	1	omítkář			
140	Adhezní nátěry betonových stěn 1.NP - 4.NP	m ²	2605.772	130.289	6	48	2.71	3	omítkář	141-144	2	
141	Omítky a stěrky 1.NP	m ²	3244.444	931.666	8	64	14.56	15	omítkář	164	18	
142	Omítky a stěrky 2.NP	m ²	2993.283	860.874	8	64	13.45	14	omítkář	165	18	
143	Omítky a stěrky 3.NP	m ²	2788.710	801.958	8	64	12.53	13	omítkář	166	18	
144	Omítky a stěrky 4.NP	m ²	2252.357	648.040	8	64	10.13	11	omítkář	167	18	
145	Hrubé podlahy 1.NP	m ²	637.330	118.367	4	32	3.70	4	podlahář	155(168)	30	
146	Hrubé podlahy 2.NP	m ²	591.890	109.928	4	32	3.44	4	podlahář	156(169)	30	
147	Hrubé podlahy 3.NP	m ²	544.710	101.166	4	32	3.16	4	podlahář	157(170)	30	
148	Hrubé podlahy 4.NP	m ²	414.600	77.002	4	32	2.41	3	podlahář	158(171)	30	
149	Podlaha v kotelně 1.PP	m ²	12.610	7.453	1	8	0.93	1	dělník			

Příloha č. 3 - Technologický normál											Tech. Přestavka	
Tech.e tapa	Pořadové číslo	Název činnosti	Měrná jednotka	Množství [m.j.]	Celková pracnost	Počet pracovníků (strojů)	Směnový časový fond	Doba trvání procesu	Doba trvání (upravená)	Profese	Vazba na následující činnost	Dnů
Úpravy povrchů	150	Epoxidové nátěry v garážích a sklepech 1.PP	m ²	773.250	391.916	4	32	12.25	13	podlahář		
	151	Provedení keramických obkladů 1.NP	m ²	209.610	268.381	4	32	8.39	9	obkladač		
	152	Provedení keramických obkladů 2.NP	m ²	208.443	266.525	4	32	8.33	9	obkladač		
	153	Provedení keramických obkladů 3.NP	m ²	193.866	247.476	4	32	7.73	8	obkladač		
	154	Provedení keramických obkladů 4.NP	m ²	155.220	198.177	4	32	6.19	7	obkladač		
	155	Provedení keramických dlažeb 1.NP	m ²	193.930	248.140	4	32	7.75	8	obkladač		
	156	Provedení keramických dlažeb 2.NP	m ²	188.234	238.767	4	32	7.46	8	obkladač		
	157	Provedení keramických dlažeb 3.NP	m ²	171.849	217.983	4	32	6.81	7	obkladač		
	158	Provedení keramických dlažeb 4.NP	m ²	139.555	168.950	4	32	5.28	6	obkladač		
	159	Provedení keramických obkladů a dlažeb - společné prostory 1.PP - 4.NP	m ²	221.650	257.200	4	32	8.04	10	obkladač		
	160	Keramické obklady a dlažby na balkonech 2.NP - 4.NP	m ²	120.840	176.554	3	24	7.36	8	obkladač		
	161	Montáž SDK předstěn	m ²	12.092	15.671	2	16	0.98	1	Sádrokartonář		
	162	Montáž SDK podhledů 1.PP - 4.NP	m ²	100.996	105.036	2	16	6.56	9	Sádrokartonář		
	163	Provedení nátěrů a maleb 1.PP	m ²	1896.506	123.273	3	24	5.14	6	malíř		
	164	Provedení maleb 1.NP	m ²	3061.124	174.484	6	48	3.64	4	malíř		
	165	Provedení maleb 2.NP	m ²	2798.033	159.488	6	48	3.32	4	malíř		
	166	Provedení maleb 3.NP	m ²	2609.876	148.763	6	48	3.10	4	malíř		
	167	Provedení maleb 4.NP	m ²	2112.999	120.441	6	48	2.51	3	malíř		
	168	Pokládka laminatových podlah 1.NP	m ²	398.520	184.316	4	32	5.76	6	podlahář		
	169	Pokládka laminatových podlah 2.NP	m ²	360.276	166.628	4	32	5.21	6	podlahář		
170	Pokládka laminatových podlah 3.NP	m ²	334.407	154.663	4	32	4.83	5	podlahář			
171	Pokládka laminatových podlah 4.NP	m ²	246.855	114.170	4	32	3.57	4	podlahář			
čováací práce	172	Montáž výtahu	kpl	1.000	102.000	2	16	6.38	8	výtaháři		
	173	Montáž garažových vrat 1.PP	ks	1.000	24.300	2	16	1.52	2	montér		
	174	Montáž krytů na svody kanalizaci 1.PP	ks	13.000	9.906	2	16	0.62	1	dělník		
	175	Osazení větracích mřížek 1.PP	ks	19.000	7.790	2	16	0.49	1	dělník		
	176	Montáž zábradlí - vnitřní schodiště 1.PP - 4.NP	bm	45.755	39.075	2	16	2.44	3	zámečník		
	177	Montáž větracích žaluzií 1.PP	ks	12.000	10.512	2	16	0.66	1	okenář		
	178	Montáž sklepních světlíků	ks	3.000	7.200	2	16	0.45	1	montér		
	179	Osazení dveří 1.PP	ks	29.000	6.380	2	16	0.40	1	dělník		
	180	Osazení poštovních schránek	ks	36.000	7.920	2	16	0.50	1	montér		
	181	Zařizovací předměty 1.PP	ks	3.000	4.500	2	16	0.28	1	instalatér		
	182	Montáž dopravních značek v garážích	ks	4.000	6.000	2	16	0.38	1	montér		
	183	Kompletace VZT 1.PP, zprovoznění	kpl	1.000	36.000	2	16	2.25	3	vzduchotechnik		
	184	Osazení otopných těles, kompletace topení, zprovoznění 1.PP	kpl	1.000	32.000	2	16	2.00	2	instalatér		

Příloha č. 3 - Technologický normál											Tech. Přestavka	
Tech.e tapa	Pořadové číslo	Název činnosti	Měrná jednotka	Množství [m.j.]	Celková pracnost	Počet pracovníků (strojů)	Směnový časový fond	Doba trvání procesu	Doba trvání (upravená)	Profese	Vazba na následující činnost	Dnů
Dokon	185	Kompletace silno a slaboproud, rozváděče 1.PP	kpl	1.000	72.000	3	24	3.00	3	elektrikář		
	186	Osazení vnitřních parapetů 1.NP - 4.NP	m	154.700	115.561	3	24	4.82	5	okenář		
	187	Osazení požárních hydrantů 1.NP - 4.NP	ks	4.000	10.000	2	16	0.63	1	instalatér		
	188	Montáž vstupních dveří 1.NP	ks	2.000	4.640	2	16	0.29	1	okenář		
	189	Provedení obložkových zárubní 1.NP - 4.NP	ks	156.000	443.040	4	32	13.85	14	truhlář		
	190	Osazení umyvadel, umývatek a klozetů 1.NP - 4.NP	ks	104.000	154.400	2	16	9.65	10	instalatér		
	191	Kuchyňské linky + ZP 1.NP - 4.NP	ks	33.000	922.746	6	48	19.22	20	montér		
	192	Kompletace VZT 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	64.000	2	16	4.00	4	vzduchotechnik		
	193	Osazení otopných těles, kompletace topení 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	192.000	2	16	12.00	12	instalatér		
	194	Kompletace silno a slaboproud 1.NP - 4.NP	kpl	1.000	288.000	3	24	12.00	12	elektrikář		
	195	Osazení hasicích přístrojů 1.PP	ks	5.000	0.950	1	8	0.12	1	dělník		
196	Vyčištění budovy	m ²	3509.790	716.197	6	48	14.92	15	uklízeč			
Fasádní úpravy	197	Montáž lešení	m ²	2157.446	668.808	5	40	16.72	17	lešenář		
	198	Demontáž lešení	m ²	2157.446	237.319	5	40	5.93	6	lešenář		
	199	Kontaktní zateplovací systém	m ²	1912.048	2584.958	6	48	53.85	54	fasádník		
	200	Povrchové úpravy balkonů	m ²	552.343	229.222	3	24	9.55	10	fasádník		
	201	Povrchové úpravy přístřešků na střeše	m ²	67.900	63.622	2	16	3.98	4	fasádník		
	202	Montáž hromosvodu	kpl	1.000	64.000	2	16	4.00	4	montér		
	203	Zasklení balkonů a teras 1.NP - 3.NP	m ²	42.980	75.946	3	24	3.16	4	okenář		
	204	Oplechování vnějších parapetů	bm	237.400	204.639	4	32	6.39	7	klempíř		
	205	Oplechování zábradlí na balkonech	bm	119.800	60.439	2	16	3.78	4	klempíř		
	206	Montáž okapních žlabů	bm	19.400	7.547	2	16	0.47	1	klempíř		
	207	Montáž dešťových svodů	bm	72.300	22.919	2	16	1.43	3	klempíř		
	208	Montáž vnějšího zábradlí 2.NP - 4.NP	ks	3.000	11.580	2	16	0.72	1	zámečnick		
	209	Montáž zábradlí vyrovnávacího schodiště	bm	8.140	10.305	2	16	0.64	1	zámečnick		
Úpravy	210	Osazení betonových palisád	bm	23.000	32.302	2	16	2.02	2	strojník, zemaři, dělník		
	211	Hutněné násypy kolem objektu	m ³	1307.500	58.304	2	16	3.64	5	zemaři		
	212	Vnější vyrovnávací schodiště	m ³	5.312	63.287	2	16	3.96	6	tesař, železář, betonář		
	213	Terasy na terénu	m ²	36.380	45.337	2	16	2.83	4	zemaři, dlaždič		
	214	Obvodový okapní chodník	m	81.000	20.203	2	16	1.26	2	zemaři, dělník		
	215	Veřejné osvětlení - kabelová vedení	m	382.850	179.607	3	24	10.96	11	zemaři, elektrikář		
	216	Osazení stožáru VO	ks	15.000	35.400	3	24	1.48	2	strojník, zemaři, elektrikář		
	217	Přemístění buňkoviště	kpl	1.000	16.000	3	24	2.00	2	strojník, dělník		
	218	Podkopávky HTÚ	m ³	325.333	33.336	2	16	2.08	3	zemaři		
	219	Rozprostření ornice 1. etapa	m ²	1167.000	7.702	1	8	0.96	1	strojník, zemaři		
	220	Drenáže pod komunikacemi	m	152.000	21.230	3	24	0.88	3	zemaři		
	221	Retenční příkopy	m	85.250	20.511	3	24	0.85	3	zemaři		
	222	Záchytný poldr	m ³	390.265	57.439	4	32	4.96	5	zemaři		

Příloha č. 3 - Technologický normál											Tech. Přestavka	
Tech.e tapa	Pořadové číslo	Název činnosti	Měrná jednotka	Množství [m.j.]	Celková pracnost	Počet pracovníků (strojů)	Směnový časový fond	Doba trvání procesu	Doba trvání (upravená)	Profese	Vazba na následující činnost	Dnů
Vnější ú	223	Zpevněné plochy ze šterkodrtě + obrubníky	m ²	2466.000	512.158	6	48	14.24	15	zemaři, silničáři		
	224	Betonová dlažba - chodníky a parkoviště	m ²	975.880	598.702	6	48	12.47	13	silničáři		
	225	Rozprostření ornice 2. etapa	m ²	2360.000	15.576	1	8	1.95	2	strojník, zemaři		
	226	Zábradlí podél poldru	m	26.000	71.994	3	24	3.00	3	montér		
	227	Odvodňovací příkop podél hlavní komunikaci	m	75.000	51.930	4	32	2.62	4	zemaři, dělník		
	228	Svodidla	m	72.000	64.800	4	32	2.03	2	silničáři		
	229	Asfaltový beton	kpl	1.000	1.000	4	32	2.00	2	silničáři		
	230	Dopravní značení	ks	3.000	6.000	2	16	0.38	1	silničáři		
	231	Montáž dělicích stěn mezi terasami	ks	5.000	20.000	2	16	1.25	2	zámečnick		
	232	Oplocení předzahrádek	m	307.157	221.153	4	32	6.91	8	zámečnick		
	233	Oplocení prostoru pro kontejnery	kpl	1.000	1.000	2	16	2.00	2	zámečnick		
	234	Schodiště ve svahu (prefa. stupně)	ks	44.000	97.389	3	24	4.06	5	dělník, zemaři		
	235	Odstranění objektů zařízení staveniště	kpl	1.000	1.000	3	24	2.00	2	dělník, instalatér, elektrikář		
236	Sadové úpravy	m ²	3249.000	154.077	4	32	4.81	4	zahradník			