

č.	Sled činností (prací)	m.j.	Množství	Celk. Pracnost	směnost	počet pracovníků	čety	čas.fond	Stroje a zařízení	Doba Trvání	Doba trvání Uprav.
1	Instalace a kolibrace robotické soustavy do pracoviště 1. etapy	kpl	1	2	8	3	1,2,3	24	Autojeřáb	0.083333333	0.1
2	Robotické zdění z cihel Porotherm 44 Profi a Porotherm 30 na výšku 3 [m], 1 etapa	m2	30.375	3.371625	8	3	2,3	8	Robot na zdění	0.421453125	0.4
3	Deinstalace robotické soustavy z pracoviště 1. etapy a instalace a kolibrace robotické soustavy do pracoviště 2. etapy	kpl	1	3	8	3	1,2,3	24	Autojeřáb	0.125	0.2
4	Montáž pojízdného lehkého lešení v. 1,5 m.	m2	2.4	0.72	8	2	4	16	-	0.045	0.05
5	Finální úprava povrchu, 1 etapa	m2	60.75	1.215	8	1	3	8	-	0.151875	0.2
6	Robotické zdění z cihel Porotherm 44 Profi a Porotherm 30 na výšku 3 [m], 2 etapa	m2	42.78	4.74858	8	3	2,3	8	Robot na zdění	0.5935725	0.6
7	Deinstalace robotické soustavy z pracoviště 2. etapy a instalace a kolibrace robotické soustavy do pracoviště 3. etapy	kpl	1	3	8	3	1,2,3	24	Autojeřáb	0.125	0.2
8	Finální úprava povrchu, 2 etapa	m2	85.56	1.7112	8	1	3	8	-	0.2139	0.2
9	Robotické zdění z cihel Porotherm 44 Profi a Porotherm 30 na výšku 3 [m], 3 etapa	m2	61.76	6.85536	8	3	2,3	8	Robot na zdění	0.85692	0.9
10	Deinstalace robotické soustavy z pracoviště 3. etapy a instalace a kolibrace robotické soustavy do pracoviště 4. etapy	kpl	1	3	8	3	1,2,3	24	Autojeřáb	0.125	0.2
11	Finální úprava povrchu, 3 etapa	m2	123.52	2.4704	8	1	3	8	-	0.3088	0.3
12	Vložení dilatační spáry mezi jednotlivými částmi dvojdomu	m2	36	0.72	8	1	3	8	-	0.09	0.1
13	Robotické zdění z cihel Porotherm 44 Profi a Porotherm 30 na výšku 3 [m], 4 etapa	m2	30.375	3.371625	8	3	2,3	8	Robot na zdění	0.421453125	0.4
14	Deinstalace robotické soustavy z pracoviště 4. etapy a instalace a kolibrace robotické soustavy do pracoviště 5. etapy	kpl	1	3	8	3	1,2,3	24	Autojeřáb	0.125	0.2
15	Finální úprava povrchu, 4 etapa	m2	60.75	1.215	8	1	3	8	-	0.151875	0.2
16	Robotické zdění z cihel Porotherm 44 Profi a Porotherm 30 na výšku 3 [m], 5 etapa	m2	42.78	4.74858	8	3	2,3	8	Robot na zdění	0.5935725	0.6
17	Deinstalace robotické soustavy z pracoviště 5. etapy a instalace a kolibrace robotické soustavy do pracoviště 6. etapy	kpl	1	3	8	3	1,2,3	24	Autojeřáb	0.125	0.2
18	Finální úprava povrchu, 5 etapa	m2	85.56	1.7112	8	1	3	8	-	0.2139	0.2
19	Robotické zdění z cihel Porotherm 44 Profi a Porotherm 30 na výšku 3 [m], 6 etapy	m2	61.76	6.85536	8	3	2,3	8	Robot na zdění	0.85692	0.9
20	Deinstalace robotické soustavy z pracoviště 6. etapy a odvoz ze staveniště	kpl	1	3	8	3	1,2,3	24	Autojeřáb	0.125	0.2
21	Finální úprava povrchu, 6 etapa	m2	123.52	2.4704	8	1	3	8	-	0.3088	0.3
22	Demontáž pojízdného lehkého lešení v. 1,5 m.	kpl	1	0.3	8	2	4	16	-	0.01875	0.05
23	Montáž prefabrikovaných překladů	ks	60	10.2	8	2	1,3	16		0.6375	0.7