

KALKULACE DOBY ODVOZU STARÝCH KONSTRUKCÍ A NÁVOZU NOVÝCH KONSTRUKCÍ

Stavba: VD Březová - oprava podest návodních strojoven			Datum: 16.2.2018		
Objekt: 01 - PODESTY A ŽEBŘÍKY LEVÉ STROJOVNY			Autor: Ing. Martin Kopta		
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov			Místo: Karlovy Vary - Březová		
Položka č.	Popis		Množství	Doba jednotková	Doba celkem
			[t]	[minut / t]	[minut]
1	Podesta L1 (-3.000 m), výkres a výpis materiálu č. 090-17-001				
1	1	Odvoz staré konstrukce	0.598	45	27
1	2	Návoz nové konstrukce	0.598	45	27
2	Podesta s žebříkem L2 (-5.500 m), výkres a výpis materiálu č. 090-17-002				
2	1	Odvoz staré konstrukce	0.233	45	10
2	2	Návoz nové konstrukce	0.233	45	10
3	Podesta s žebříkem L3 (-8.000 m), výkres a výpis materiálu č. 090-17-003				
3	1	Odvoz staré konstrukce	0.232	45	10
3	2	Návoz nové konstrukce	0.232	45	10
4	Podesta s žebříkem L4 (-10.500 m), výkres a výpis materiálu č. 090-17-004				
4	1	Odvoz staré konstrukce	0.232	45	10
4	2	Návoz nové konstrukce	0.232	45	10
5	Podesta s žebříkem L5 (-13.000 m), výkres a výpis materiálu č. 090-17-005				
5	1	Odvoz staré konstrukce	0.232	45	10
5	2	Návoz nové konstrukce	0.232	45	10
6	Podesta s žebříkem L6 (-16.150 m), výkres a výpis materiálu č. 090-17-006				
6	1	Odvoz staré konstrukce	0.923	45	42
6	2	Návoz nové konstrukce	0.923	45	42
7	Podesta s žebříkem L7 (-18.450 m), výkres a výpis materiálu č. 090-17-007				
7	1	Odvoz staré konstrukce	0.875	45	39
7	2	Návoz nové konstrukce	0.875	45	39
8	Podesta L8 (-22.400 m), výkres a výpis materiálu č. 090-17-008				
8	1	Odvoz staré konstrukce	0.311	45	14
8	2	Návoz nové konstrukce	0.311	45	14
9	Žebřík LZ1, výkres a výpis materiálu č. 090-17-009				
9	1	Odvoz staré konstrukce	0.197	45	9
9	2	Návoz nové konstrukce	0.197	45	9
10	Žebřík LZ2, výkres a výpis materiálu č. 090-17-010				
10	1	Odvoz staré konstrukce	0.170	45	8
10	2	Návoz nové konstrukce	0.170	45	8