

E.4.2. Položkový soupis prací a dodávek

akce: VD Roudnice, Č.Kopisty, Lovosice, oprava odlehčovací drenáže

VD: Roudnice n/L, Č.Kopisty, Lovosice

č.pol.	Popis					Cena celkem
		výměra	jednotky	díly [ks]	cena (Kč)	
1	VD Roudnice nad Labem					
	.-demontáže, bourání, pomocné práce					
	.- odbourání betonového povrchu v chodbě, odhalení paty trubky	18,00	hod	9		
2	.-opravné a úpravné práce					
	.-úprava konce potrubí D90, resp. D50 mm	6,00	hod	9		
	.-montáže					
3	.- montáž ucpávky do trubky odlehčovací drenáže	18,00	hod	9		
4	.- uzavření zhlaví trubky odlehčovací drenáže	6,00	hod	9		
5	.- osazení a připevnění kotevní armatury	12,00	hod	9		
6	.-protikorozní ochrana OK:					
	.- pasivace ocelového povrchu ke trubky (např.)	0,03	m ²	9		
	.-materiál, dodávka, výroba:					
7	.- ucpávka D 90 mm		ks	8		
8	.- ucpávka D 50 mm		ks	1		
9	.- trojcestný kohout M20 se spojkou		ks	9		
10	.- montážní sada na zeď (hadice, konzola, spojovací díly)		ks	1		
11	.- manometr		ks	1		
12	.- těsnící klín D90 mm (plast)		ks	8		
13	.- spojovací materiál A2/A4		kpl	1		
14	.- kotevní armatura zátky (nerez)	5,0	kg	9		

15	.- kotvy M16 (nerez A2)	2,0	ks	9		
16	.- chemické kotvy	2,0	ks	9		
17	.- těsnící hmota (např. SIKADUR CF Rapid)	1,0	kg	9		
18	.- opravná malta cem. (např. ResiBond FC)	1,5	kg	9		
	.-ostatní:					
19	.- přípravky, pomocné konstrukce, spotř.mat. nedefinovaný		kpl	1		
Celkem oprava odlehčovací drenáže VD Roudnice nad Labem						
VD České Kopisty						
	.-demontáže, bourání, pomocné práce					
1	.- odbourání betonového povrchu v chodbě, odhalení paty trubky	18,00	hod	10		
	.-opravné a úpravné práce					
2	.-úprava konce potrubí D90 mm	6,00	hod	10		
	.-montáže					
3	.- montáž ucpávky do trubky odlehčovací drenáže	18,00	hod	10		
4	.- uzavření zhlaví trubky odlehčovací drenáže	6,00	hod	10		
5	.- osazení a připevnění kotevní armatury	12,00	hod	10		
	.-protikorozní ochrana OK:					
6	.- pasivace ocelového povrchu kce trubky (např.)	0,03	m ²	10		
	.-materiál, dodávka, výroba:					
7	.- ucpávka D 90 mm		ks	10		
8	.- trojcestný kohout M20 se spojkou		ks	10		
9	.- těsnící klín D90 mm (plast)		ks	10		
10	.- spojovací materiál A2/A4		kpl	1		
11	.- kotevní armatura zátky (nerez)	5,0	kg	10		
12	.- kotvy M16 (nerez A2)	2,0	ks	10		

13	.- chemické kotvy	2,0	ks	10		
14	.- těsnící hmota (např. SIKADUR CF Rapid)	1,0	kg	10		
15	.- opravná malta cem. (např. ResiBond FC)	1,5	kg	10		
	.-ostatní:					
16	.- přípravky, pomocné konstrukce, spotř.mat. nedefinovaný		kpl	1		
Celkem oprava odlehčovací drenáže VD České Kopisty						
VD Lovosice						
	.-demontáže, bourání, pomocné práce					
1	.-odstavení DN300 z hydraulického systému jezu - <i>provede provozovatel VD za účasti zhotovitele na místě</i>	6,00	hod	1		
2	.- odbourání betonového povrchu v chodbě, odhalení paty trubky	18,00	hod	3		
3	.- demontáž stávajících zátek trubek	3,00	hod	3		
4	.- demontáž a vyříznutí trubního kusu DN300 (u č. 5)	18,00	hod	1		
5	.- odbourání podpěry DN300 u č. 5	6,00	hod	3		
6	.- osazení a připevnění kotevní armatury	24,00	hod	3		
	.-opravné a úpravné práce					
7	.-úprava konce potrubí D50 mm	6,00	hod	3		
8	.-úprava demontované ucpávky D50 mm	4,00	hod	3		
	.-montáže					
9	.- montáž ucpávky do trubky odlehčovací drenáže	18,00	hod	3		
10	.- uzavření zhlaví trubky odlehčovací drenáže	6,00	hod	3		
11	.- osazení a připevnění kotevní armatury	12,00	hod	3		
12	.- zřízení podpěry DN300 (cca 300x300x250 mm včetně bednění)	6,00	hod	2		
13	.- montáž T dílu DN300	24,00	hod	1		
14						
	.-protikorozní ochrana OK:					
16	.- pasivace ocelového povrchu kce trubky (např.)	0,03	m ²	3		
17	.- příprava povrchů OK- mechanické očištění St2.0 včetně navazující OK v přiměřeném rozsahu	1,5	m ²	1		

18	.- povrchová ochrana OK (EP, C3, H - finální NDFT 240 µm, černá)	1,5	m ²	1		
	.-materiál, dodávka, výroba:					
19	.- ucpávka D 90 mm - materiál pro úpravu (těsnění, spoj.mat.)		ks	3		
20	.- armatura podpěry DN300 (svařovaná)	10,0	kg	2		
21	.- Tkus DN300 - svařovaný	100,0	kg	1		
22	.- příruba plochá DN300			5		
23	.- kompenzátor pryžový DN300		ks	1		
24	.- těsnění do přírubových spojů DN300		ks	4		
25	.- spojovací materiál A2/A4 (přírubové spoje)		kpl	4		
26	.- kotevní armatura zátky (nerez)	3,0	kg	3		
27	.- kotvy M16 (nerez A2)	2,0	ks	3		
28	.- chemické kotvy	2,0	ks	3		
29	.- opravná malta cem. (např. ResiBond FC)	1,5	kg	3		
30	.- betonová směs (balená)	35,0	kg	2		
	.-ostatní:					
31	.- přípravky, pomocné konstrukce, bednění, spotř.mat. nedefinovaný		kpl	1		
	Celkem oprava odlehčovací drenáže VD Lovosice					