

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 08	POČET KUSŮ
	IO 02 – VODOVODNÍ ŘAD B1	
1.	TRUBKA PEHD 63x5,8 mm, PE 100RC, SDR 11	152 m
2.	ŠOUPĚ VODÁRENSKÉ PŘÍRUBOVÉ, DN 50 mm, PN 10	1 ks
3.	TEL. ZEMNÍ SOUPRAVA ŠOUPÁTKOVÁ, DN 50 mm	1 ks
4.	POKLOP LITINOVÝ ŠOUPÁTKOVÝ	1 ks
5.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP ŠOUP.	1 ks
6.	ODBĚROVÁ SOUPRAVA s ODVODNĚNÍM DN 50, PN 16	1 ks
7.	POKLOP LITINOVÝ HYDRANTOVÝ	1 ks
8.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP HYDR.	1 ks
9.	PP PŘÍRUBA VOLNÁ DN 50 mm pro NÁKRUŽEK d63	1 ks
10.	LEMOVÝ NÁKRUŽEK DLOUHÝ d63 mm, PE 100	1 ks
11.	OBJÍMKA, d63 mm, PE 100, ELEKTROTVAROVKA	3 ks
12.	SIGNAL. Cu VODIČ IZOLOVANÝ průřezu mín. 4 mm2	152 m
13.	BANDÁŽE VŠECH PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ	2 ks
14.	DEZINFEKCE a TLAKOVÁ ZKOUŠKA potrubí PE 63 mm	152 m
15.	ORIENTAČNÍ TABULKY na ZDIVU nebo OPLOCENÍ	2 ks
16.	VÝSTRAŽNÁ PVC FÓLIE BARVY MODRÉ	152 m
17.		
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		
23.		

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 07	POČET KUSŮ
24.	SIGNAL. Cu VODIČ IZOLOVANÝ průřezu mín. 4 mm2	cca 1.032 m
25.	BANDÁŽE VŠECH PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ	26 ks
26.	DEZINFEKCE a TLAKOVÁ ZKOUŠKA potrubí PE 90 mm	1.032 m
27.	ORIENTAČNÍ TABULKY na ZDIVU nebo OPLOCENÍ	12 ks
28.	VÝSTRAŽNÁ PVC FÓLIE BARVY MODRÉ	cca 1.032 m
29.		
30.		
31.		
32.		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.		
38.		
39.		
40.		
41.		
42.		
43.		
44.		
45.		
46.		
47.		

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 07	POČET KUSŮ
	IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B	
1.	TRUBKA PEHD 90x8,2 mm, PE 100RC, SDR 11	400 m
2.	TRUBKA PEHD 90x5,4 mm, PE 100RC, SDR 17	632 m
3.	ŠOUPĚ VODÁRENSKÉ PŘÍRUBOVÉ, DN 80 mm, PN 16	4 ks
4.	ŠOUPĚ VODÁRENSKÉ PŘÍRUBOVÉ, DN 80 mm, PN 10	4 ks
5.	TEL. ZEMNÍ SOUPRAVA ŠOUPÁTKOVÁ, DN 80 mm	8 ks
6.	POKLOP LITINOVÝ ŠOUPÁTKOVÝ	8 ks
7.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP ŠOUP.	8 ks
8.	LT. PODZEMNÍ HYDRANT DN 80 mm, v=1,5 m, PN16	2 ks
9.	LT. PODZEMNÍ HYDRANT DN 80 mm, v=1,5 m, PN10	2 ks
10.	POKLOP LITINOVÝ HYDRANTOVÝ	4 ks
11.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP HYDR.	4 ks
12.	PP PŘÍRUBA VOLNÁ DN 80 mm pro NÁKRUŽEK d690	10 ks
13.	LEMOVÝ NÁKRUŽEK DLOUHÝ d90 mm, PE 100	10 ks
14.	OBJÍMKA, d80 mm, PE 100, ELEKTROTVAROVKA	15 ks
15.	LITINOVÁ ODBOČKA PŘÍRUBOVÁ T 80/80 mm	3 ks
16.	LITINOVÁ ODBOČKA PŘÍRUBOVÁ T 80/50 mm	1 ks
17.	LITINOVÉ KOLENO PATNÍ PRODLOUŽENÉ DN 80 mm	4 ks
18.	LITINOVÝ OBLOUK PŘÍRUBOVÝ, DN 80 mm, 45 stup.	1 ks
19.	ELEKTROTVAROVKA PE, OBLOUK, d90 mm, W45 st.	5 ks
20.	ELEKTROTVAROVKA PE, OBLOUK, d90 mm, W30 st.	2 ks
21.	OCELOVÁ CHRÁNIČKA IZOLOVANÁ BRALENEM DN 200	30,5 m
22.	( vymezovací objímky a pryžové manžety podle výkres č. D.38 )	
23.	BETONOVÝ KOTEVNÍ BLOK z C16/20	7 ks

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 06	POČET KUSŮ
	IO 06 – VODOVODNÍ ŘAD A2	
1.	TRUBKA PEHD 63x5,8 mm, PE 100RC, SDR 11	110 m
2.	ŠOUPĚ VODÁRENSKÉ PŘÍRUBOVÉ, DN 50 mm, PN 10	2 ks
3.	TEL. ZEMNÍ SOUPRAVA ŠOUPÁTKOVÁ, DN 50 mm	2 ks
4.	POKLOP LITINOVÝ ŠOUPÁTKOVÝ	2 ks
5.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP ŠOUP.	2 ks
6.	ODBĚROVÁ SOUPRAVA s ODVODNĚNÍM DN 50, PN 16	2 ks
7.	POKLOP LITINOVÝ HYDRANTOVÝ	2 ks
8.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP HYDR.	2 ks
9.	PP PŘÍRUBA VOLNÁ DN 50 mm pro NÁKRUŽEK d63	4 ks
10.	LEMOVÝ NÁKRUŽEK DLOUHÝ d63 mm, PE 100	4 ks
11.	OBJÍMKA, d63 mm, PE 100, ELEKTROTVAROVKA	6 ks
12.	ELEKTROTVAROVKA PE, OBLOUK, d63 mm, W30 st.	2 ks
13.	LITINOVÁ ODBOČKA PŘÍRUBOVÁ T 50/50 mm	1 ks
14.	SIGNAL. Cu VODIČ IZOLOVANÝ průřezu mín. 4 mm2	110 m
15.	BANDÁŽE VŠECH PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ	6 ks
16.	OCELOVÁ CHRÁNIČKA IZOLOVANÁ BRALENEM DN 150	4 m
17.	DEZINFEKCE a TLAKOVÁ ZKOUŠKA potrubí PE 63 mm	110 m
18.	ORIENTAČNÍ TABULKY na ZDIVU nebo OPLOCENÍ	4 ks
19.	VÝSTRAŽNÁ PVC FÓLIE BARVY MODRÉ	110 m
20.	BETONOVÝ KOTEVNÍ BLOK z C16/20	1 ks
21.		
22.		
23.		

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 05	POČET KUSŮ
	IO 05 – VODOVODNÍ ŘAD A1a	
1.	TRUBKA PEHD 63x5,8 mm, PE 100RC, SDR 11	98 m
2.	ŠOUPĚ VODÁRENSKÉ PŘÍRUBOVÉ, DN 50 mm, PN 10	1 ks
3.	TEL. ZEMNÍ SOUPRAVA ŠOUPÁTKOVÁ, DN 50 mm	1 ks
4.	POKLOP LITINOVÝ ŠOUPÁTKOVÝ	1 ks
5.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP ŠOUP.	1 ks
6.	ODBĚROVÁ SOUPRAVA s ODVODNĚNÍM DN 50, PN 16	1 ks
7.	POKLOP LITINOVÝ HYDRANTOVÝ	1 ks
8.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP HYDR.	1 ks
9.	PP PŘÍRUBA VOLNÁ DN 50 mm pro NÁKRUŽEK d63	1 ks
10.	LEMOVÝ NÁKRUŽEK DLOUHÝ d63 mm, PE 100	1 ks
11.	OBJÍMKA, d63 mm, PE 100, ELEKTROTVAROVKA	3 ks
12.	SIGNAL. Cu VODIČ IZOLOVANÝ průřezu mín. 4 mm2	98 m
13.	BANDÁŽE VŠECH PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ	2 ks
14.	DEZINFEKCE a TLAKOVÁ ZKOUŠKA potrubí PE 63 mm	98 m
15.	ORIENTAČNÍ TABULKY na ZDIVU nebo OPLOCENÍ	2 ks
16.	VÝSTRAŽNÁ PVC FÓLIE BARVY MODRÉ	98 m
17.		
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		
23.		

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 04	POČET KUSŮ
	IO 04 – VODOVODNÍ ŘAD A1	
1.	TRUBKA PEHD 63x5,8 mm, PE 100RC, SDR 11	145 m
2.	ŠOUPĚ VODÁRENSKÉ PŘÍRUBOVÉ, DN 50 mm, PN 10	1 ks
3.	TEL. ZEMNÍ SOUPRAVA ŠOUPÁTKOVÁ, DN 50 mm	1 ks
4.	POKLOP LITINOVÝ ŠOUPÁTKOVÝ	1 ks
5.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP ŠOUP.	1 ks
6.	ODBĚROVÁ SOUPRAVA s ODVODNĚNÍM DN 50, PN 16	1 ks
7.	POKLOP LITINOVÝ HYDRANTOVÝ	1 ks
8.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP HYDR.	1 ks
9.	PP PŘÍRUBA VOLNÁ DN 50 mm pro NÁKRUŽEK d63	3 ks
10.	LEMOVÝ NÁKRUŽEK DLOUHÝ d63 mm, PE 100	3 ks
11.	OBJÍMKA, d63 mm, PE 100, ELEKTROTVAROVKA	5 ks
12.	LITINOVÁ ODBOČKA PŘÍRUBOVÁ T 50/50 mm	1 ks
13.	SIGNAL. Cu VODIČ IZOLOVANÝ průřezu mín. 4 mm2	145 m
14.	BANDÁŽE VŠECH PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ	4 ks
15.	DEZINFEKCE a TLAKOVÁ ZKOUŠKA potrubí PE 63 mm	145 m
16.	ORIENTAČNÍ TABULKY na ZDIVU nebo OPLOCENÍ	2 ks
17.	VÝSTRAŽNÁ PVC FÓLIE BARVY MODRÉ	145 m
18.	BETONOVÝ KOTEVNÍ BLOK z C16/20	1 ks
19.		
20.		
21.		
22.		
23.		

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 03	POČET KUSŮ
24.	ORIENTAČNÍ TABULKY na ZDIVU nebo OPLOCENÍ	6 ks
25.	VÝSTRAŽNÁ PVC FÓLIE BARVY MODRÉ	290 m
26.		
27.		
28.		
29.		
30.		
31.		
32.		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.		
38.		
39.		
40.		
41.		
42.		
43.		
44.		
45.		
46.		
47.		

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 03	POČET KUSŮ
	IO 03 – VODOVODNÍ ŘAD A	
1.	TRUBKA PEHD 90x5,4 mm, PE 100RC, SDR 17	290 m
2.	ŠOUPĚ VODÁRENSKÉ PŘÍRUBOVÉ, DN 80 mm, PN 10	4 ks
3.	TEL. ZEMNÍ SOUPRAVA ŠOUPÁTKOVÁ, DN 80 mm	4 ks
4.	POKLOP LITINOVÝ ŠOUPÁTKOVÝ	4 ks
5.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP ŠOUP.	4 ks
6.	LITINOVÝ PODZEMNÍ HYDRANT DN 80 mm, v=1,5 m	2 ks
7.	POKLOP LITINOVÝ HYDRANTOVÝ	2 ks
8.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP HYDR.	2 ks
9.	PP PŘÍRUBA VOLNÁ DN 50 mm pro NÁKRUŽEK d90	8 ks
10.	LEMOVÝ NÁKRUŽEK DLOUHÝ d90 mm, PE 100	8 ks
11.	OBJÍMKA, d90 mm, PE 100, ELEKTROTVAROVKA	12 ks
12.	LITINOVÁ ODBOČKA PŘÍRUBOVÁ T 80/80 mm	1 ks
13.	LITINOVÁ ODBOČKA PŘÍRUBOVÁ T 80/50 mm	2 ks
14.	LITINOVÉ KOLENO PATNÍ PRODLOUŽENÉ DN 80 mm	2 ks
15.	LITINOVÝ OBLOUK PŘÍRUBOVÝ, DN 80 mm, 45 stup.	1 ks
16.	ELEKTROTVAROVKA PE, OBLOUK, d90 mm, W45 st.	2 ks
17.	ELEKTROTVAROVKA PE, OBLOUK, d90 mm, W30 st.	1 ks
18.	OCELOVÁ CHRÁNIČKA IZOLOVANÁ BRALENEM DN 200	18,5 m
19.	( vymezovací objímky a pryžové manžety podle výkres č. D.37 )	
20.	BETONOVÝ KOTEVNÍ BLOK z C16/20	5 ks
21.	SIGNAL. Cu VODIČ IZOLOVANÝ průřezu mín. 4 mm2	290 m
22.	BANDÁŽE VŠECH PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ	16 ks
23.	DEZINFEKCE a TLAKOVÁ ZKOUŠKA potrubí PE	290 m

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 02	POČET KUSŮ
	IO 02 – VODOVODNÍ ŘAD L1	
1.	TRUBKA PEHD 63x5,8 mm, PE 100RC, SDR 11	124 m
2.	ŠOUPĚ VODÁRENSKÉ PŘÍRUBOVÉ, DN 50 mm, PN 10	1 ks
3.	TEL. ZEMNÍ SOUPRAVA ŠOUPÁTKOVÁ, DN 50 mm	1 ks
4.	POKLOP LITINOVÝ ŠOUPÁTKOVÝ	1 ks
5.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP ŠOUP.	1 ks
6.	ODBĚROVÁ SOUPRAVA s ODVODNĚNÍM DN 50, PN 16	1 ks
7.	POKLOP LITINOVÝ HYDRANTOVÝ	1 ks
8.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP HYDR.	1 ks
9.	PP PŘÍRUBA VOLNÁ DN 50 mm pro NÁKRUŽEK d63	1 ks
10.	LEMOVÝ NÁKRUŽEK DLOUHÝ d63 mm, PE 100	1 ks
11.	OBJÍMKA, d63 mm, PE 100, ELEKTROTVAROVKA	3 ks
12.	SIGNAL. Cu VODIČ IZOLOVANÝ průřezu mín. 4 mm2	124 m
13.	BANDÁŽE VŠECH PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ	2 ks
14.	DEZINFEKCE a TLAKOVÁ ZKOUŠKA potrubí PE 63 mm	124 m
15.	ORIENTAČNÍ TABULKY na ZDIVU nebo OPLOCENÍ	2 ks
16.	VÝSTRAŽNÁ PVC FÓLIE BARVY MODRÉ	124 m
17.		
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		
23.		

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 01	POČET KUSŮ
24.	LITINOVÝ PODZEMNÍ HYDRANT DN 80 mm, v=1,5 m	2 ks
25.	POKLOP LITINOVÝ HYDRANTOVÝ	2 ks
26.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP HYDR.	2 ks
27.	OBJÍMKA, d160 mm, PE 100, ELEKTROTVAROVKA	1 ks
28.	OBJÍMKA, d90 mm, PE 100, ELEKTROTVAROVKA	15 ks
29.	PP PŘÍRUBA VOLNÁ DN 150 mm pro NÁKRUŽEK d160	1 ks
30.	PP PŘÍRUBA VOLNÁ DN 80 mm pro NÁKRUŽEK d90	7 ks
31.	LEMOVÝ NÁKRUŽEK DLOUHÝ d160 mm, PE 100	1 ks
32.	LEMOVÝ NÁKRUŽEK DLOUHÝ d90 mm, PE 100	7 ks
33.	ELEKTROTVAROVKA PE, OBLOUK, d90 mm, W45 st.	7 ks
34.	TVAROVKA PE HLADKÁ ODBOČNÁ, T d90/90 mm	1 ks
35.	ELEKTROTVAROVKA PE REDUKČNÍ, d160/110 mm	1 ks
36.	NAPOJENÍ na stáv. VODOVOD PE 90 mm, VÝŘEZ	2 ks
37.	SIGNAL. Cu VODIČ IZOLOVANÝ průřezu mín. 4 mm2	cca 570 m
38.	BANDÁŽE VŠECH PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ	27 ks
39.	OCELOVÁ CHRÁNIČKA IZOLOVANÁ BRALENEM DN 200	16,5 m
40.	( vymezovací objímky a pryžové manžety podle výkres č. D.36 )	
41.	DEZINFEKCE a TLAKOVÁ ZKOUŠKA potrubí PE	560 m
42.	ORIENTAČNÍ TABULKY na ZDIVU nebo OPLOCENÍ	16 ks
43.	VÝSTRAŽNÁ PVC FÓLIE BARVY MODRÉ	cca 570 m
44.	BETONOVÝ KOTEVNÍ BLOK z C16/20	6 ks
45.	POČET PŘEPOJENÝCH NEMOVITOSTÍ	7 ks
46.		
47.		

ČÍSLO	TABULKA MATERIÁLU IO 01	POČET KUSŮ
	IO 01 – VODOVODNÍ ŘAD L	
1.	TRUBKA PEHD 160x9,5 mm, PE 100RC, SDR 17	4 m
2.	TRUBKA PEHD 90x5,4 mm, PE 100RC, SDR 17	556 m
3.	TRUBKA PEHD 32x3,0 mm, PE 100, SDR 11	7 m
4.	ŠOUPĚ VODÁRENSKÉ PŘÍRUBOVÉ, DN 80 mm, PN 10	7 ks
5.	TEL. ZEMNÍ SOUPRAVA ŠOUPÁTKOVÁ, DN 80 mm	7 ks
6.	NAVRTÁVACÍ ODBOČKOVÝ VENTIL d90/32 mm	7 ks
7.	ZEMNÍ SOUPRAVA ŠOUPÁTKOVÁ PŘÍPOJKY PE 32 mm	7 ks
8.	PŘECHODOVÝ KUS d32 mm, PE 100	7 ks
9.	POKLOP LITINOVÝ ŠOUPÁTKOVÝ	7 ks
10.	POKLOP LITINOVÝ ŠOUPÁTKOVÝ pro PŘÍPOJKU	7 ks
11.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP ŠOUP.	7 ks
12.	PODKLADOVÁ DESKA BETONOVÁ pod POKLOP PŘÍP.	7 ks
13.	SPOJKA LITINOVÁ REDUK. HRDLO+HRDLO DN 100/80	1 ks
14.	LITINOVÁ ODBOČKA PŘÍRUBOVÁ T 150/80 mm	1 ks
15.	LITINOVÁ ODBOČKA PŘÍRUBOVÁ T 80/80 mm	2 ks
16.	LITINOVÁ ODBOČKA PŘÍRUBOVÁ T 80/50 mm	1 ks
17.	LITINOVÁ REDUKCE PŘÍRUBOVÁ RP 150/100 mm	1 ks
18.	LITINOVÁ REDUKCE PŘÍRUBOVÁ RP 100/80 mm	1 ks
19.	LITINOVÉ KOLENO PATNÍ PRODLOUŽENÉ DN 80 mm	2 ks
20.	LITINOVÝ OBLOUK PŘÍRUBOVÝ, DN 80 mm, 45 stup.	1 ks
21.	LITINOVÁ PŘÍRUBA ZASLEPOVACÍ DN 80 mm	1 ks
22.	LITINOVÉ PŘÍRUB. PRODLOUŽENÍ TP 150 mm, 1 m	1 ks
23.	LITINOVÉ PŘÍRUB. PRODLOUŽENÍ TP 80 mm, 0,8 m	2 ks

## DOKONČENÍ VODOVODU LÍSKA ČESKÁ KAMENICE, obec LÍSKA

# obec LÍSKA

VYPRACOVAL		ING. JOSEF FOILBRECHT – VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY NOVÝ BOR, ŽIŽKOVA 205, PŠČ 473 01, IČO 12073709	
INVESTOR	MĚSTO ČESKÁ KAMENICE, NÁMĚSTÍ MÍRU z.p. 219	FORMÁT	A0
MÍSTO STAVBY	ČESKÁ KAMENICE	DATUM	VI. 2022
DOKONČENÍ VODOVODU LÍSKA ČESKÁ KAMENICE, obec LÍSKA		ÚČEL	DPS
		MĚŘÍTKO	-----
		Č. ZAKÁZKY	2021/16
MATERIÁL KLADEČSKÉHO PLÁNU		ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU <b>D.44</b>

