

specifikace protlaků					parametry vodovodního řadu			parametry chráničky					vybavení chráničky			
označení	křížení	správce	parcela	katastrální území	úsek	materiál řadu	profil řadu [mm]	označení chráničky	nová vs původní	materiál chráničky	profil chráničky [mm]	délka chráničky [m]	poznámka	typ manžety [mm]	počet manžet [ks]	počet transportních objímek [ks]
KS9	účelová komunikace	obec Jezernice	2010/1	Jezernice	IO 05	TLT	400	CH9	původní	OC	800	6	upálení obou čel chráničky vytažení původního potrubí AC DN 300 zatažení nového potrubí LT400 zavaření obou čel chráničky osazení koncových manžet	Rexcom typ DU 430 x 610 mm	2	2
KS10	III/4377	SSOK	2689/1	Jezernice	IO 05	TLT	400	CH8	původní	OC	1020x14	12	upálení obou čel chráničky vytažení původního potrubí OC DN 300 (TP kusy) zatažení nového potrubí LT400 zavaření obou čel chráničky osazení koncových manžet	Rexcom typ DU 430 x 610 mm	2	6
KS11	účelová komunikace	město Lipník	3935/1	Lipník nad Bečvou	IO 05	TLT	400	CH11	původní	OC	1020x14	6	upálení obou čel chráničky vytažení původního potrubí OC DN 300 (TP kusy) zatažení nového potrubí LT400 zavaření obou čel chráničky osazení koncových manžet	Rexcom typ DU 430 x 610 mm	2	2
KS12	III/4371	SSOK	3924/1	Lipník nad Bečvou	IO 05	TLT	400	CH12	původní	OC	1020x14	11	upálení obou čel chráničky vytažení původního potrubí OC DN 300 (TP kusy) zatažení nového potrubí LT400 zavaření obou čel chráničky osazení koncových manžet	Rexcom typ DU 430 x 610 mm	2	6
KS14	vjezd na pole	SPÚ obec Jezernice	1968/41 1968/35	Jezernice	IO 05	TLT	400	CH14	původní	OC	800	10	upálení obou čel chráničky vytažení původního potrubí AC DN 300 zatažení nového potrubí LT400 zavaření obou čel chráničky osazení koncových manžet	Rexcom typ DU 430 x 610 mm	2	4
KS15	účelová komunikace	obec Jezernice	2680/1	Jezernice	IO 05	TLT	400	CH15	původní	OC	800	3	upálení obou čel chráničky vytažení původního potrubí AC DN 300 zatažení nového potrubí LT400 zavaření obou čel chráničky osazení koncových manžet	Rexcom typ DU 430 x 610 mm	2	2