

Протокол обр.16 (чл.7, ал.3, т.16 от Наредба № 3/2003г. – за съставяне на актове и протоколи по време на строителството за строеж: Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбска граница“, етап „линейна част“, част А4: „Преносен газопровод от КВ „Ковачевец“ - СОГ и КВ „Лозен“ до km 231+900“ (от km 190+2 до km 231,9-41,7 км); Подобекти: „Линейна част от km 190+200 до km 191+400“ и „Оптична кабелна линия от km 190+200 до km 191+400“, находящ се на територията на землището на с. Ковачевец, община Попово, област Търговище; Подобекти: „Линейна част от km 191+40 до km 202+80 и от km 203+85 до km 231+90“ и „Оптична кабелна линия от km 191+40 до km 202+80 и от km 203+85 до km 231+90“, находящ се на територията на землищата на с. Ковачевец, с. Волица и с. Осиково, община Попово, област Търговище, на с. Лом Черковна, община Бяла, област Русе, на с. Нова Върбовка, с. Лозен и с. Виноград, община Стражица, на с. Паисий и с. Стрелец, община Горна Оряховица, на с. Орловец, с. Раданово, с. Петко Каравелово и с. Полски Сеновец, община Полски Тръмбеш, област Велико Търново; Подобекти: „Линейна част от km 202+800 до km 203+850“ и „Оптична кабелна линия от km 202+800 до km 203+850“, находящ се на територията на землището на с. Лом Черковна, община Бяла, област Русе и землището на с. Нова Върбовка, община Стражица, област Велико Търново; Подобект: „Станция за почистване на газопровода (СОГ) и Кранов възел (КВ) „Лозен“, находящ се на територията на землищата на с. Нова Върбовка и с. Лозен, община Стражица, област Велико Търново

69/183

197.7	ПК 1977+03	Полски път		Покритие - почвено	21°46'
198	ПК 1980+07	Полски път		Покритие - почвено	56°29'
198.9	ПК 1988+57	Полски път		Покритие - почвено	52°10'
204	ПК 2039+66	Автомобилен път	Общински път	Покритие - асфалт	65°15'
204.1	ПК 2040+55	Канал			62°25'
204.8	ПК 2048+42	Водопровод		Диаметър - 200 mm.	49°
204.9	ПК 2049+21	Канал			67°52'
210.4	ПК 2103+98	Река	Река Бански Лом		88°46'
210.4	ПК 2104+31	Полски път		Покритие - почвено	54°49'
210.7	ПК 2106+72	Канал			63°45'
212.2	ИК 2122+08	Канал			71°03'
212,8	ПК 2128+23	Автомобилен път	Републикански път III-407	Покритие - асфалт, клас - III	78°08'
212.8	ПК 2128+38	Полски път		Покритие - почвено	51°00'
213.4	ПК 2133+87	Автомобилен път	Общински път	Покритие - асфалт	85°09'
213.5	ПК 2135+01	Електропровод ВЛ	ВС Сушица-	Напрежение - 20 kV	68°12'
215	ПК 2150+15	Полски път		Покритие - почвено	44°39'
218.4	ПК 2184+12	Полски път		Покритие - почвено	83°13'
219.6	ПК 2195+94	Полски път		Покритие - почвено	79°19'
220.3	ПК 2203+17	1 Газопровод	Nabucco 5.4 MPa	Диаметър -1400 mm	69°
220.4	ПК 2203+60	Оптичен кабел			60°
220.4	ПК 2203+68	Газопровод	ПГ Север 5.4 MPa	Диаметър - 700 mm	60°31'
220.4	ПК 2203+74	Оптичен кабел			60°
220.4	ПК 2204+47	Проектен		Диаметър -1422 mm	71°35'
221.7	ПК 2216+65	Полски път		Покритие - почвено	80°05'
222.4	ПК 2224+37	Полски път		Покритие - почвено	72°09'
222.8	ПК 2227+66	Оптичен кабел			63°
222.8	1Ж 2227+81	Газопровод	Отклонение към	Диаметър -130 mm	63°31'
222.8	ПК 2227+89	Оптичен кабел			63°
223.3	ПК 2233+15	Дере			84°08'
224.9	ПК 2249+20	Електропровод ВЛ	Стрелец	Напрежение - 220 kV	66°16'
228.1	ПК 2280+75	Проектен скоростен	Русе-Свиленград		46°
228.4	ПК 2283+94	Река	Река Янтра		80°20'
229.6	ПК 2295+84	Дере			88°33'
229.8	ПК 2297+83	Канал			88°21'
230	ПК 2300+38	Канал			85°
230.1	ПК 2300+99	Полски път		Покритие - почвено	85°36'
230.1	ПК 2301+38	Автомобилен път	Републикански път	Покритие - асфалт.	85°32'