

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: Строеж: Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница“, етап „Линейна част“, част А3: „Преносен газопровод от КВ Студенец – КВ Кардам до КВ Ковачевец
 Местоположение: територията на област Разград, община Лозница, землището на с. Студенец, с. Синя вода, с. Манастирско, с. Сейдол; област Търговище, община Търговище, землището на с. Миладиновци, община Попово, землищата на с. Тръстика, с. Еленово, с. Ломци, с. Дриново, с. Кардам, гр. Попово, с. Гагово, с. Паламарца и с. Ковачевец

45/136

километър	Пикет	Тип	Наименование на пресичаните комуникации	Характеристика на пресичаните комуникации	Ъгъл на пресичане
167,0	ПК 1670+41	Полски път		Покритие - почвено	67°43'
167,9	ПК 1679+11	Полски път		Покритие - почвено	84°50'
168,3	ПК 1682+52	Полски път		Покритие - почвено	19°02'
169,7	ПК 1697+10	Водопровод		Диаметър - 160 mm	81°01'
170,0	ПК 1699+56	Електропровод ВЛ		Напрежение - 20 kV	88°55'
170,2	ПК 1701+85	Автомобилен път	Републикански път III-204	Покритие - асфалт, клас - III	71°13'
170,5	ПК 1705+40	Полски път		Покритие - почвено	26°16'
170,9	ПК 1708+54	Електропровод ВЛ	Кардам	Напрежение - 110 kV	62°22'
170,9	ПК 1708+85	Електропровод ВЛ	Кардам	Напрежение - 110 kV	62°25'
172,2	ПК 1721+95	Водопровод	Система Малки Лом-ГНМ	Диаметър - 500 mm	67°
173,2	ПК 1732+45	Полски път		Покритие - почвено	50°08'
173,3	ПК 1732+84	Полски път		Покритие - почвено	75°08'
173,7	ПК 1736+91	Канал			80°
174,0	ПК 1740+97	Електропровод ВЛ	Помци – П-во	Напрежение - 20 kV	64°
174,5	ПК 1745+27	Полски път		Покритие - почвено	64°14'
174,6	ПК 1745+72	Река	Река Черни Лом		72°52'
174,7	ПК 1747+19	Канал			76°43'
174,8	ПК 1748+78	Канал			64°
175,8	ПК 1758+13	Полски път		Покритие - почвено	50°53'
175,9	ПК 1758+52	Канал			79°01'
175,9	ПК 1758+65	Водопровод		Диаметър - 150 mm	84°
176,4	ПК 1763+91	Полски път		Покритие - почвено	85°56'
177,5	ПК 1775+40	Съобщителен кабел			63°
177,5	ПК 1775+49	Газопровод	ПГ Север 5,4 МРа	Диаметър - 700 mm	63°
177,5	ПК 1775+56	Оптичен кабел (проектен)			63°
177,5	ПК 1775+58	Съобщителен кабел			63°
177,9	ПК 1778+75	Електропровод ВЛ	Садина	Напрежение - 20 kV	69°41'
177,9	ПК 1779+07	Автомобилен път	Републикански път III-2002	Покритие - асфалт, клас - III	71°07'
178,8	ПК 1787+83	Полски път		Покритие - почвено	38°05'
180,8	ПК 1807+94	Полски път		Покритие - почвено	85°50'
180,9	ПК 1808+95	Канал			
180,9	ПК 1809+34	Полски път		Покритие - почвено	87°27'
180,9	ПК 1809+44	Полски път		Покритие - почвено	87°31'
181,0	ПК 1809+51	Канал			87°07'
181,0	ПК 1809+60	Оптичен кабел	Телеком-Нетера		87°
181,0	ПК 1809+67	Автомобилен път	Републикански път III-202	Покритие - асфалт, клас - III	87°26'
196,5	ПК 1810+50	Електропровод ВЛ	Опака	Напрежение - 20 kV	69°
196,5	ПК 1810+60	Електропровод ВЛ	Гагово	Напрежение - 20 kV	68°
181,6	ПК 1815+81	Полски път		Покритие - почвено	86°09'
182,2	ПК 1822+32	Канал			60°56'