

MAPA LOKALIZACYJNA

Skala 1 : 10 000

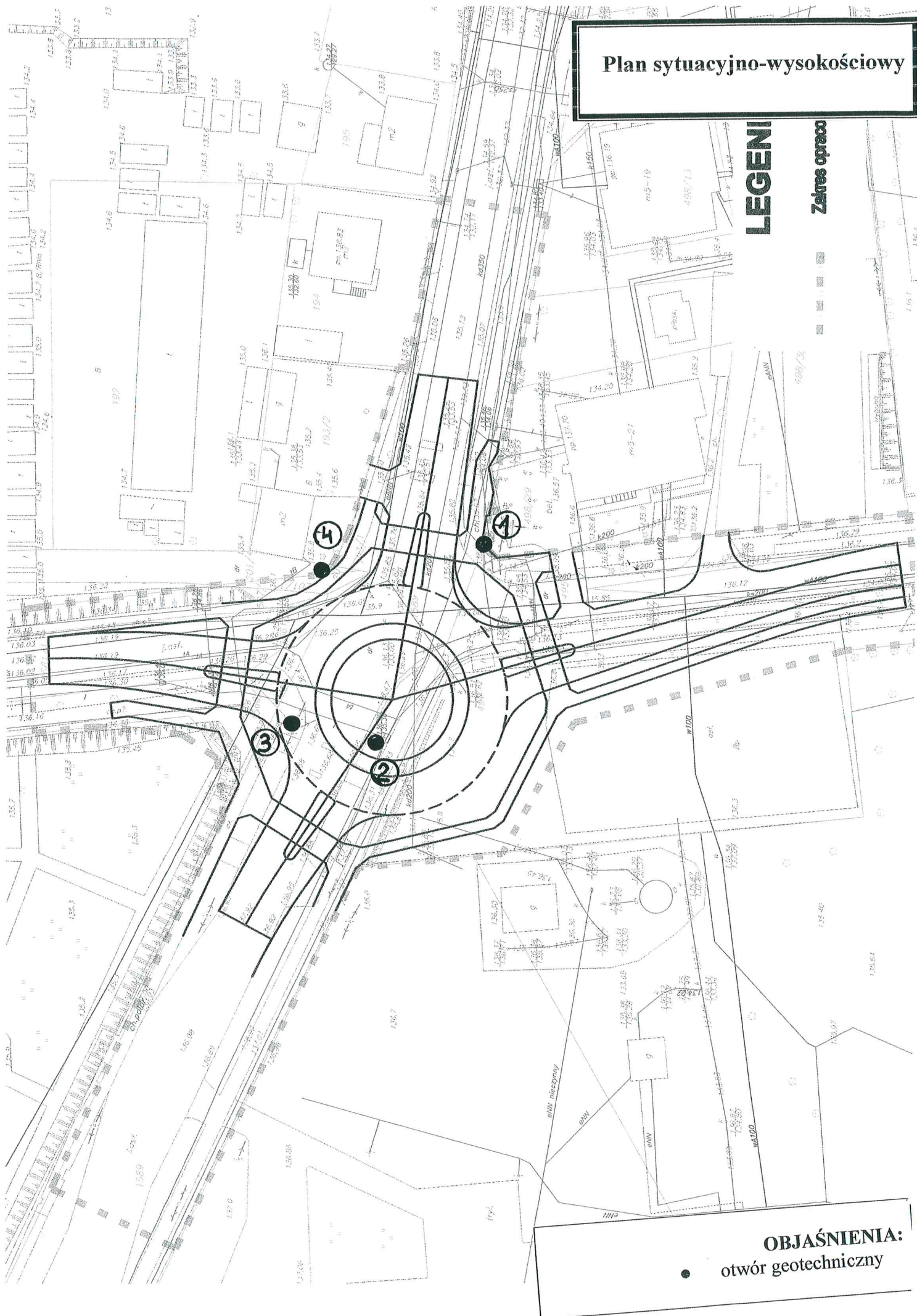
○ - teren opracowania



Plan sytuacyjno-wysokościowy

LEGENI

Zakres oprac.



● objaśnienia:
otwór geotechniczny

Klasyfikacja Gruntów Elk ul. Grajewska 17A		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 1						Zał.nr: 3.1				
Miejscowość: Sejny Gmina: Sejny Powiat: sejneński Województwo: podlaskie		Objekt: przebudowa skrzyżowania Inwestor: Wiercenie wykonał: Klasyfikacja Gruntów Elk Nadzór geologiczny: M. Podgórski				System wiercenia: mech. okrężny Rzędna: 136.30 m n.p.m Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2011-12-10						
Wiercenie	Głębokość zwiędnięcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	Typ gruntu	Stopień zagęszczenia	Ilość wałczkowań
	[m.p.p.t]		[m]	[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Nasyp Nasyp				nasyp niekontrolowany				nN		
		Czwartorzęd Pleistocen		0.50		głina piaszczysta, brązowa G2						
								mw	tpl	Gp		
				3.00								
Profil numer 2 136.60 m npm												
		Nasyp Nasyp				nasyp niekontrolowany				nN		
				0.50		nasyp (gleba, brunatny)				Gb		
				1.30		nasyp (piasek gliniasty)				Pg		
		Holocen		2.00		torf, czarny				T		
		Czwartorzęd Pleistocen		2.50		głina piaszczysta, szara G2						
								mw	tpl	Gp		
				4.00								

Klasyfikacja Gruntów Elk ul. Grajewska 17A		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 3						Zał.nr: 3.2				
Miejscowość: Sejny Gmina: Sejny Powiat: sejneński Województwo: podlaskie		Obiekt: przebudowa skrzyżowania Inwestor: Wiercenie wykonał: Klasyfikacja Gruntów Elk Nadzór geologiczny: M. Podgórski				System wiercenia: mech. okrężny Rzędna: 136.90 m n.p.m						
		Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2011-12-10								
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	Typ gruntu	Stopień zagęszczenia	Ilość wałeczków
	[m.p.p.t]		[m]	[m]								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Nasypany Nasypany				nasyp niekontrolowany				nN		
		Czwartorzęd Pleistocen	1.0		0.70	glina piaszczysta+Pg, brązowa G2		mw	tpl	Gp		
			3.0		3.00							
Profil numer 4 136.00 m npm												
		Nasypany Nasypany				nasyp niekontrolowany				nN		
		Czwartorzęd Pleistocen	1.0		1.00	glina piaszczysta, brązowa G2		mw	tpl	Gp		
			3.0		3.00							