

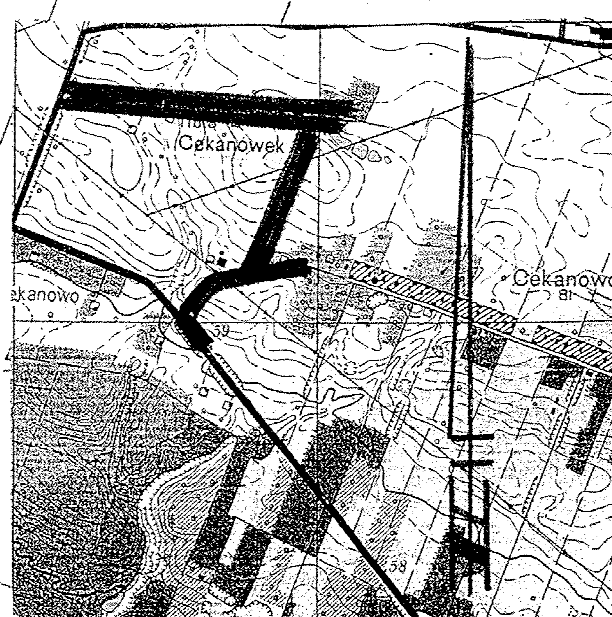
ODCINEK	ODLEGIŁOŚĆ	ŚREDNICA	SPADEK
S _R	121,00 119,20	S ₃₁ 119,70 117,70	l = 49,0 m Ø200 PVC-U i = 3,1%
S ₃₁	119,70 117,70	S ₃₂ 118,10 116,10	l = 50,0 m Ø200 PVC-U i = 3,2%
S ₃₂	118,10 116,10	S ₃₃ 117,00 115,00	l = 50,0 m Ø200 PVC-U i = 2,2%
S ₃₃	117,00 115,00	S ₃₄ 116,00 114,00	l = 50,0 m Ø200 PVC-U i = 2,0%
S ₃₄	116,00 114,00	S ₃₅ 115,50 113,50	l = 41,0 m Ø200 PVC-U i = 1,2%
S ₃₅	115,50 113,50	S ₃₆ 115,20 113,05	l = 24,5 m Ø200 PVC-U i = 1,8%
S ₃₆	115,20 113,05	S ₃₇ 115,10 112,95	l = 15,0 m Ø200 PVC-U i = 7‰
S ₃₇	115,10 112,95	S ₃₈ 115,10 112,92	l = 5,5 m Ø200 PVC-U i = 5‰
S ₃₈	115,10 112,92	S ₃₉ 114,40 112,25	l = 36,5 m Ø200 PVC-U i = 1,8%
S ₃₉	114,40 112,25	S ₄₀ 114,00 111,85	l = 35,0 m Ø200 PVC-U i = 1,1%
S ₄₀	114,00 111,85	S ₄₁ 114,00 111,48	l = 16,0 m Ø200 PVC-U i = 2,3%
S ₄₁	114,00 111,48	S ₄₂ 114,00 111,20	l = 14,0 m Ø200 PVC-U i = 2,0%
ODCINEK	ODLEGIŁOŚĆ	ŚREDNICA	SPADEK
S ₃₆	115,20 113,58	Gr. dz. 338/9 115,20 113,60	l = 1,0 m Ø160 PVC-U i = 2,0%

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
Bogdan Wereszczyński
 Cekanowo ul. Leśna 15, 09-472 Słupno
 602-740-621 NIP 774-107-52-65

Gmina Słupno
 Obręb Cekanowo
 Pow. płocki

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:1000

Arkusz mapy syl - wys 262.114.014
 Mapa przedstawia stan na dzień 2010-04-30



Szkic orientacyjny skala 1: 25 000

ODCINEK	ODLEGIŁOŚĆ	ŚREDNICA	SPADEK
S ₄₆	114,00 112,00	S ₄₅ 113,50 111,60	l = 60,0 m Ø200 PVC-U i = 7‰
S ₄₅	113,50 111,60	S ₄₄ 113,30 111,41	l = 37,0 m Ø200 PVC-U i = 5‰
S ₄₄	113,30 111,41	S ₄₃ 113,20 111,22	l = 37,0 m Ø200 PVC-U i = 5‰
S ₄₃	113,20 111,22	S ₄₂ 113,20 111,20	l = 4,0 m Ø200 PVC-U i = 5‰
ODCINEK	ODLEGIŁOŚĆ	ŚREDNICA	SPADEK
S ₄₅	113,50 111,60	Gr. dz. 338/1 113,50 112,10	l = 14,5 m Ø160 PVC-U i = 3,4%

LEGENDA:

- PROJ. SIĘĆ KAN. SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ
- PROJ. PRZYŁĄCZA KAN. SAN. OBJĘTE ZAKRESEM OPRACOWANIA
- PROJ. STUDNIA Ø1200 - KAN. SANITARNA
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI OBJĘTE MIEJSCOWYM PLANEM ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

UWAGA:

Przyłącza kanalizacji sanitarnej na działkach prywatnych stanowią odrębne opracowanie

Uwaga!

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych – nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnotowane podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem

R GEODZTA UPRAWNIONY
 inż. Bogdan Wereszczyński
 Nr. zezw. 20254

z up. STAROSTY
 mgr Edyta Bielska
 Kierownik
 Działu Powiatowy Zespół Geodezyjno-Kartograficzny

WEGA s.c.

USŁUGI PROJEKTOWE I INWESTYCYJNE T. i J. Strzeleccy
 09 - 410 PŁOCK ul. GEN. ANDERSA 26
 tel./fax (024) 263-20-41

OBIEKT: Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy własności Gminy Słupno w Cekanowie, gmina Słupno, II etap - część II (dz. nr 265/4, 266/5, 265/3, 325/1, 314, 337, 354/3, 338/5, 338/10, 353, 339, 336, 335/1, 334, 333/3, 333/2, 333/1, 332, 331, 330, 329, 328/1, 327/3, 422/7)			
INWESTOR: Gmina Słupno ul. Miszewska 8a, 09 - 472 Słupno		BRANŻA: sanitarna	
TEMAT: Projekt budowlany i wykonawczy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy własności Gminy Słupno			
RYSUNEK: Projekt zagospodarowania terenu			
OPRACOWAŁ: inż. Dariusz Umiński	PROJEKTOWAŁ: inż. Teresa Strzelecka Upr. nr 5/90, 82/94	SPRAWDZIŁ: inż. Henryka Kamińska Upr. nr 100/85	NR RYS: 3
DATA: grudzień 2010	SKALA: 1:1000		