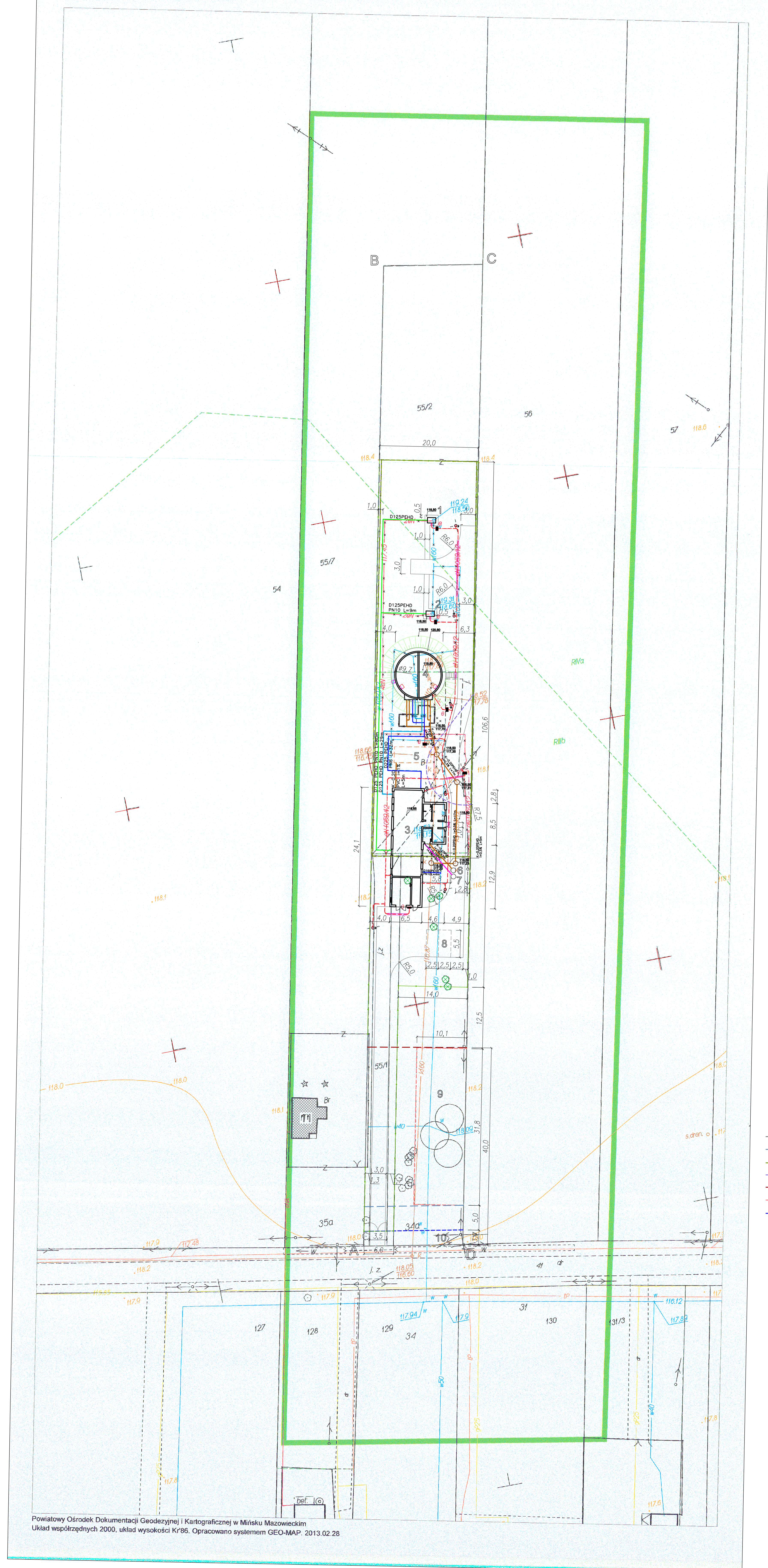
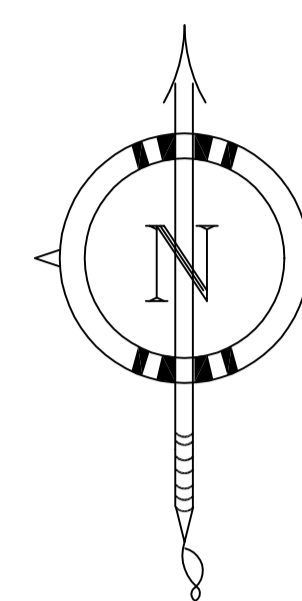


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Powiat miński Gmina 141207_5, Halinów Obręb 0021, Wielogolas Duchnowski
Dziłka numer: 55/2 Skala : 1: 500



OZNACZENIA:

1. Istniejąca studnia głębinowa Nr 1.
2. Istniejąca studnia głębinowa Nr 2.
3. Projektowany budynek technologiczny SUW.
4. Projektowany zbiornik nadziemny wody uzdatnionej.
5. Istniejący zbiornik podziemny na wody popluczne.
6. Projektowany zbiornik podziemny na ścieki technologiczne.
7. Projektowany zbiornik podziemny na ścieki socjalne.
8. Miejsca parkingowe 2 szt.
9. Istniejący plac zabaw dla dzieci
10. Teren pod poszerzenie drogi dojazdowej.
11. Istniejący budynek mieszkalny.

Powierzchnie:

Powierzchnie objęte zakresem A-B-C-D:	
- Powierzchnia całkowita terenu objętego zakresem A-B-C-D	- 4000,00m ²
- Powierzchnia zabudowy projektowanego szachtu studni Nr 1 (ob. nr 1)	- 2,41m ²
- Powierzchnia zabudowy projektowanego szachtu studni Nr 2 (ob. nr 2)	- 2,41m ²
- Powierzchnia zabudowy projektowanego budynku technologicznego (ob. nr 3)	- 195,62m ²
- Powierzchnia zabudowy projektowanego zbiornika wody uzdatnionej (ob. nr 4)	- 75,12m ²
- Powierzchnia zabudowy istniejącego zbiornika podziemnego (ob. nr 5)	- 24,76m ²
- Powierzchnia zabudowy projektowanego zbiornika na ścieki technologiczne (ob. nr 6)	- 2,54m ²
- Powierzchnia zabudowy projektowanego zbiornika na ścieki socjalne (ob. nr 7)	- 2,54m ²
- Powierzchnia projektowanego placu technologicznego, utwardzonego kostką betonową	- 646,78m ²
- Powierzchnia projektowanych chodników	- 45,60m ²
- Powierzchnia istniejącego placu zabaw dla dzieci	- 321,18m ²
- Powierzchnia biologicznie czynna	- 2681,05m ²

- PROJEKTOWANE:**
- Projektowane rurociągi wody surowej.
 - Projektowane rurociągi wody uzdatnionej.
 - Projektowana kanalizacja technologiczna.
 - Projektowana kanalizacja sanitarna.
 - Projektowane instalacje elektryczne i sterownicze.
 - Projektowana szafa zasilająco-sterująca.
 - Projektowany słup oświetleniowy.
 - Projektowane place technologiczne utwardzone kostką betonową.
 - Projektowane ogrodzenie.
 - Uzbrojenie do likwidacji.
 - Drzewa do wycięcia.

- A - B - C - D LINIE CHARAKTERYSTYCZNE:**
- Granica obszaru objętego opracowaniem
 - Nieprzekraczalna linia zabudowy
 - Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody
 - Zasięg oddziaływania linii SN
 - Dopuszczalna granica użytkowania pod teren zabaw dziecięcych
 - Rzeczywista granica terenu zabaw dziecięcych
 - Linia poszerzenia drogi

Rzędna terenu przy budynku technologicznym 118,50 m n.p.m

Prawo autorskie zastrzeżone. Kopiowanie bez zgody autora zastrzeżone.

PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH				08-110 SIEDLCE ul. UNITÓW PODLASKICH 11/64	
OBIEKT	SUW w miejscowości Wielogolas Duchnowski o wydajności Q=50m ³ /h	INWESTOR			
LOKALIZACJA	Gmina Halinów, Miejscowość Wielogolas Duchnowski Dz. Nr 55/1, 55/2	Gmina Halinów ul. Spółdzielcza 1 05-074 Halinów			
STADIUM	Projekt budowlano-wykonawczy	TRZEŚĆ	Projekt zagospodarowania terenu.		
		NR RYS.	1		
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Anna Mikulska MA07704 MA-1706	PODPIS	SKALA 1:250		
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Małgorzata Szczęśliak 01LOA/03 LB-0159	PODPIS	DATA 06.2013r		
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Leszek Czamy GP.73428/0791 MAZ/BOZ09401	PODPIS			
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. Wacław Pomiećko 5787 DOŚ/BOC469001	PODPIS			
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Wacław Pomiećko 5787 DOŚ/BOC469001	PODPIS			
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. Edward Zak 36898 DOŚ/BOE17001	PODPIS			
PROJEKTANT INST.SANITARNE	mgr inż. Paweł Rolifski GPB.7342/1308 MAZ/ISZ234801	PODPIS			
SPRAWDZAJĄCY INST.SANITARNE	mgr inż. Marcin Sienicki MAZ/ISZ068508	PODPIS			
PROJEKTANT INST.ELEKTRYCZNE	mgr inż. Kazimierz Rolifski UAN-4224/77/87 MAZ/IEZ234601	PODPIS			
SPRAWDZAJĄCY INST.ELEKTRYCZNE	mgr inż. Jerzy Chudawski GPB-4224/57/8089 MAZ/IEZ234601	PODPIS			