



















# SKALA 1 : 1 000

## LEGENDA:

- |   |  |
|---|--|
|  | Dieta dla ewentualnie  |
|  | Dieta dla korywacji  |
|  | Niebieskie, białe, nie-psy, białe, czarne, białe psy MON               |
|  | Niebieskie i czarne  |
|  | Niebieskie i białe, białe, białe, białe                                |
|  | Zielni trzejgłowi  |
|  | Całkowicie niebieski   |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |
|  | Inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta, inteligentne zwierzęta |

- INNE KĄCE ELEMENTU ZAGROPOWIAJĄCI TĘPIENI
- 0b, nr 1. Wskaźnik stanu zeskalowania
- 0b, nr 2. Wykres anemograficzny – oscylogram
- 0b, nr 3. Wykres anemograficzny przesunięty o 180°
- 0b, nr 4. Siatka punktowa przyrządu pomiaru
- 0b, nr 5. Wzrosty i cięgi pływających
- 0b, nr 6. Ogólny obraz szkieletu
- 0b, nr 7. Boczny zarys kości
- 0b, nr 8. Przekroje kości
- 0b, nr 10. Planiszbko do rozpoznawania gęstości kości
- 0b, nr 11. Siatka kościowa
- 0b, nr 12. Wykresy oscylogramu na skali liniowej
- 0b, nr 13. Ciężar kości
- 0b, nr 14. Wykresy oscylogramu
- 0b, nr 15. Wykresy oscylogramu
- 0b, nr 16. Wykres oscylogramu
- 0b, nr 17. Zdobnie kości
- 95

- GRANICE INWESTYCJI  
SKARPA ZEWNĘTRZNA  
SKARPA WĘWĘTRZNA  
DREN PERFOROWANY  
DREN PELNY  
KOLEKTOR ZBIORCZY ZE STUDZIENIAMI
- —  
—  
—  
—  
—
- DROGA  
POMPOWNI  
HYDRANT

STUDZIENKA ODGAZOWUJĄCA

HEKO		HEKO	
60-501 Poznań, ul. Młocznia 24/2, tel./fax 0-61 843 09 94		60-501 Poznań, ul. Młocznia 24/2, tel./fax 0-61 843 09 94	
INWESTOR	PRZEDSIĘBIĘSTWO GOSPODARSTWA KOMUNALNEGO W POZNANIU	INWESTOR	PRZEDSIĘBIĘSTWO GOSPODARSTWA KOMUNALNEGO W POZNANIU
LOKALIZACJA	DALNOBIEŻ, GMINA POZNAŃSK	LOKALIZACJA	DALNOBIEŻ, GMINA POZNAŃSK
NAZWA	KONCEPCJA PROJEKTOWA WZNIOSU I WYKONANIE	NAZWA	KONCEPCJA PROJEKTOWA WZNIOSU I WYKONANIE
DOKUMENTU	SKŁADOWNIA OPISÓW WNIOSU I WYKONANIE (OŚCIEŻNIE	DOKUMENTU	SKŁADOWNIA OPISÓW WNIOSU I WYKONANIE (OŚCIEŻNIE
TŁEŚĆ RYSUNKU		TŁEŚĆ RYSUNKU	
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - STAN PROJEKTOWANY		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - STAN PROJEKTOWANY	
BRANŻA	TECHNOLOGIA	BRANŻA	TECHNOLOGIA
OPRACOWAŁ	mgr inż. Bogusław Nowakowski	OPRACOWAŁ	mgr inż. Bogusław Nowakowski
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Wojciech Karamichaluk	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Wojciech Karamichaluk
	26/07/97		26/07/97
	SKALA 1:1000		SKALA 1:1000
	1		1