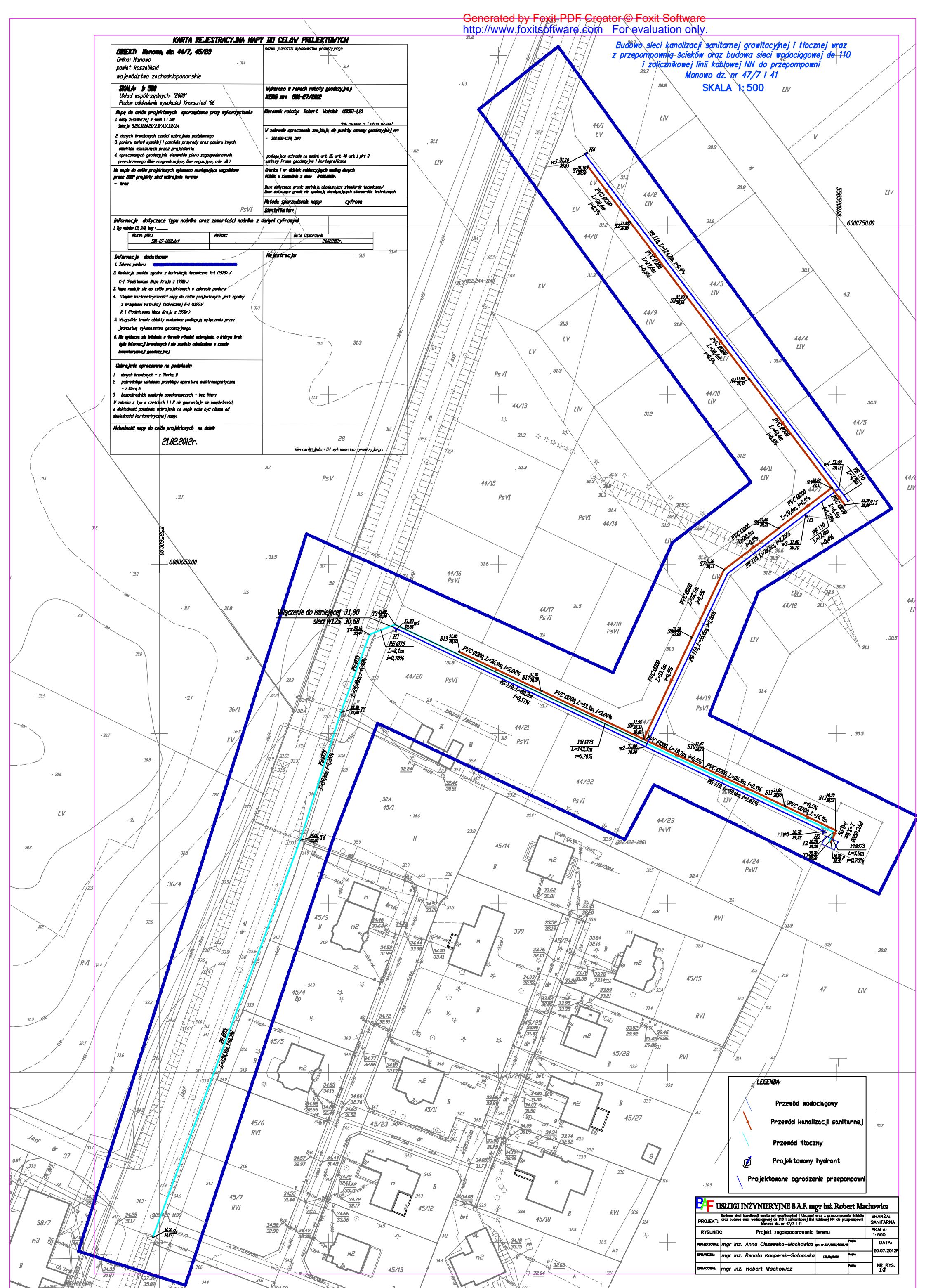


KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT Manowo, dz. 44/7, 45/23 Gmina Manowo powiat kosczański województwo zachodniopomorskie	Nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych "2000" Pozycja odniesienia wysokości Kronstadt '86	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej KRSB nr 506-27/2012
Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu 1. napy zasadniczej z datą 1.10.2012 Szczegół 506.31.04.21/23/44/32/24 2. danych branszowych części uziarnienia podziemnego 3. pomiarów danił gwałtów / pomiarów przyrody oraz pomiaru innych obiektów istniejących przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)	Kierownik roboty: Robert Woźniak (01051-12) (Imię, nazisko, nr i zakres uprawnień) W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 322-402-133, 140 podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne
Na mapie do celów projektowych wykonano następujące uzgodnienia: przez ZUP projekty sieci uziarnienia terenu - brak	Granicz z nr działki sąsiedniej według danych KRSB z numerem z dnia 04.02.2012r. Linie dotyczące granic sąsiednich obowiązujące standardy techniczne / linie dotyczące granic nie spełniających obowiązujących standardów technicznych
PsVI	Metoda sporządzenia napy cyfrowa Identyfikator
Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z datą i cyfrowym	
1. typ nośnika (B, D, H, I):	
Nazwa pliku	Wielkość
506-27-2012.dwg	Data utworzenia
	24.02.2012r.
Informacje dodatkowe 1. Zakres robót 2. Relekcja została zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1970 / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998-)) 3. Mapa nawiązuje się do celów projektowych z zakresu pomiaru 4. Skopiowano kartonetyczności napy do celów projektowych. Jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1970 / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998-)) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wytyczano się liniami z terenu danił uziarnienia, o których braku było informacji branszowych i nie zostało odwołanie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	Rejestracja
Uziarnienie opracowano na podstawie 1. danych branszowych - z Wierka B 2. podrobnego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej - z Wierka A 3. bezpodstawnego pomiaru pomiarów - bez Wierka W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładności położenia uziarnienia na mapie może być niższa od dokładności kartonetycznej napy.	
Aktualność napy do celów projektowych na dzień	
21.02.2012r.	28 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz budowa sieci wodociągowej de-110 i zalicznikowej linii kablowej NN do przepompowni Manowo dz. nr 47/7 i 41

SKALA 1: 500



LEGENDA:

- Przewód wodociagowy
Przewód kanalizacj sanit
Przewód tłoczny
Projektowany hydrant
towane ogrodzenie przepo



USŁUGI INŻYNIERYJNE B.A.F. mgr inż. Robert Machowicz

PROJEKT: Budowa stacji kanalizacji szarych (głównego) i bocznej oraz z prz przystankiem ścieków oraz budowa stacji wodosygowania do 110 i zlokalizowanej (stacji budowlanej) KRI do przystanku Manowo dz. nr 47/1 i 41		BRANZA: SANITARNA	
RYSUJĄCY: Projekt zagospodarowania terenu		SKALA: 1:500	
PROJEKTOWAŁA: mgr inż. Anna Ciszewska-Machowicz	Pudełko: 20.07.2012	DATA: 20.07.2012	
OPRACOWAŁA: mgr inż. Renata Kasperk-Sotomska	Pudełko: 17.08.2012	NR RYS. 1/8	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Robert Machowicz	Pudełko:	NR RYS. 1/8	