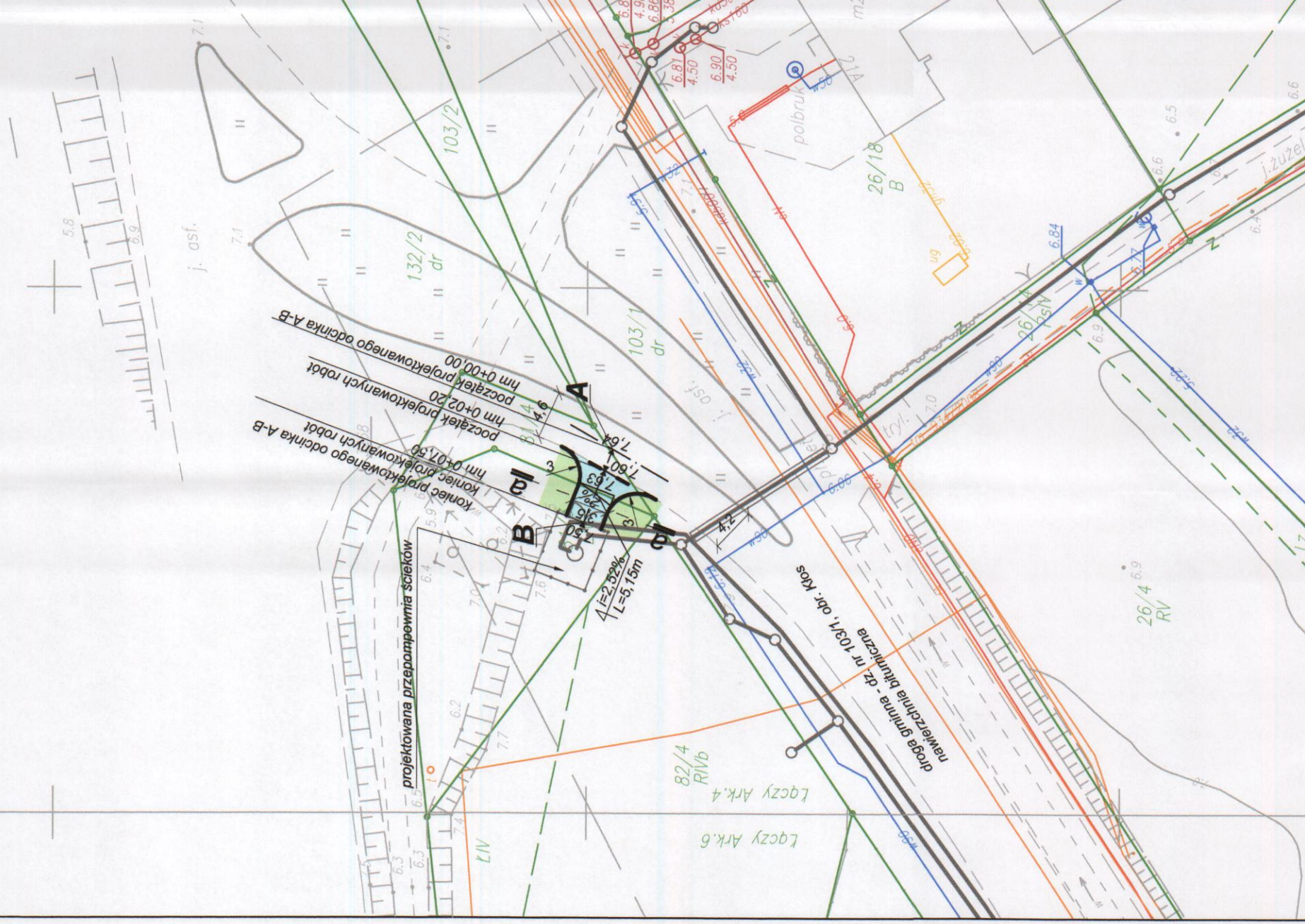


Ark.6

KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<p>OBIEKT: obr.kłOS wg.zakresu gmina Sianów powiat koszański województwo zachodniopomorskie</p> <p>SKALA: 1:500</p> <p>Układ współrzędnych: 2000/5</p> <p>Pozycja adreśowa: Kroszno 26</p> <p>Kierownik robót:</p>	<p>"GEOSYSTEM" spółka jawna Jerzy Cieszkowski Jerzy Martyniak 78-400 Szczecinek ul. Koszańska 89 tel. 94 37-405-73</p> <p>nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego Wykonano w ramach robót geodezyjnych: KERG nr: 617-4/2012</p> <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy nrbak</p>
<p>Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.218.31.23.1.2</p> <p>2. Danych branzowych części uziębienia podziemnego 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przyszłego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</p> <p>Metody sporządzenia mapy: wektorowa/cyfrowa</p> <p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uziębienie przez ZUPP projekty: 1m-934/2008-4</p> <p>Informacje dotyczące typ. rośniska i zawartości rośniska z danymi cyfrowymi: 1. Typ rośniska: CO 2. Zawartość: 617-4_2012.DXF 7.17 MB, dn 30-08-2012r.: 26/9</p> <p>Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru: 26/19 2. Redakcja zniosła PSWA z instrukcją techniczną K-1 (1972) / K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 3. Spis kartometryczności mapy do celów projektowych Z.10 z przepisami instrukcji technicznej K1 (1979) / K1 (1998r.) 4. W tym zakresie trasy obiektu podlegają wyłączeniu przez zarządcę drogi wojewódzkiej z terenów objętych uziębieniem, o którym mowa w art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20.03.2003r. o dróżnictwie, o ile nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.</p> <p>5. Wzrost wykluczenia 5.61 6. Wzrost wykluczenia 5.32 7. Wzrost wykluczenia 5.32 8. Wzrost wykluczenia 5.32 9. Wzrost wykluczenia 5.32</p>	<p>Rejestracja:</p> <p>5.9</p> <p>5.9</p>
<p>Uziębienie opracowano na podstawie: 1. Danych branzowych z literą B 2. Posredniego uziębienia przebiegu aparatury elektroenergetycznej - klasa A 3. Bezpośrednich pomiarów powiązanych bez litery</p> <p>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładności połączenia uziębienia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</p> <p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 24-08-2012</p> <p>• 6.1</p>	<p>5010850.00 5533750.00</p>



LEGENDA:

- linia rozgraniczająca
- projektowana/istniejąca oś nawierzchni
- projektowany krawężnik stojący
- projektowany krawężnik obniżony
- 62,70± projektowana rzędna nawierzchni
- f=2,81% projektowany spadek podłużny
- L=37,89m
- 2% projektowany spadek poprzeczny
- hm. 0+69,50 projektowany hektometr
- a — projektowany przekrój konstrukcyjno-normalny
- projektowana nawierzchnia zjazdu
- projektowane plantowanie z obsianiem trawą

INWESTOR	GMINA SIANÓW
TREŚĆ RYSUNKU	UL. ARMII POLSKIEJ 30, 76-004 SIANÓW
STADIUM	PW
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZJAZDU INDYWIDUALNEGO Z DROGI GMINNEJ DZ. NR 103/1, POPRZĘŻ DZIAŁKĘ NR 81/4 NA TEREN PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW NA DZ. NR 81/3 W OBRĘBIE KŁOS	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Janusz Raczynski
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Michał Palaszewski
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marek Malysiak
PROJEKT	PW SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI KŁOS, GMINA SIANÓW
NR RYSUNKU	1
SKALA	1:500
DATA	10.2012r.

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego