



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<b>OBIEKT:</b> Kłanino <b>Gmina:</b> Bobolice <b>powiat:</b> koszaliński <b>województwo:</b> zachodniopomorskie	<b>nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</b> <b>USŁUGI GEODEZYJNE</b> Waldemar Cempel ul. Kalinowa 3 75-667 KOSZALIN tel. 600-364-560
<b>SKALA:</b> 1: 500 <b>Układ współrzędnych:</b> "2000" <b>Poziom odniesienia wysokości:</b> Kronsztad '86	<b>GK 6640.3279.2015</b>
<b>Sekcje:</b> 5.214.32.25.4.3; 5.214.33.21.3.3; 5.214.32.25.4.4	<b>Kierownik roboty:</b> CEMPEL WALDEMAR, upr. nr 12331, 1,2
Mapa do celów projektowych zawiera uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: NIE	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 323.332-1006
<b>Zakres pomiaru:</b> <b>Legenda:</b> żywy potok	podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy geodezyjne i kartograficzne
<b>Metoda sporządzenia mapy:</b> cyfrowa <b>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</b> 14.12.2015	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODGIK w Koszalinie z dnia: 10.11.2015 Dane dotyczące granic spełniają obowiązujące standardy techniczne. Dane dotyczące granic nie spełniają obowiązujących standardów technicznych.

ODCINEK NR 1

<b>Legenda:</b> Br-RiVa projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej 240/7	S3 projektowana studnia betonowa Ø1000
Sist. istniejąca studnia betonowa	projektowana przejście przez drogę metodą przecisku
projektowana sieć wodociągowa zg. z uzgodnieniem nr GK.6630.790.2016	

Pracownia projektowa: INSTAL	AJ-INSTAL Agnieszka Pękalska, 78-520 Złocieniec
Temat: Plan zagospodarowania terenu	Adres: Kłanino, obręb Kłanino, dz.ew.nr 238/13, 238/14, 238/3, 244/1, 239/16, 240/7
Obiekt: Przetłoczenie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, m. Kłanino, obr. Kłanino 238/13	Inwestor: Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.
Projektowała: mgr inż. Paulina Żukowska-Ptak ZAP/0115/PWOS/11	Podpis: 
Projektowała: mgr inż. Arnold Kraska ZAP/0080/PWOS/04	Podpis: 
Opracowała: mgr inż. Agnieszka Pękalska	Podpis: 
Data opracowania: 11.2016 r.	Skala: 1: 500
branża sanitarna	Nr rysunku S2