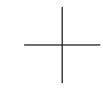
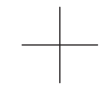
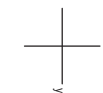
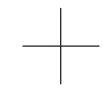


x= 59 77 700,00

y= 33 33 000,00

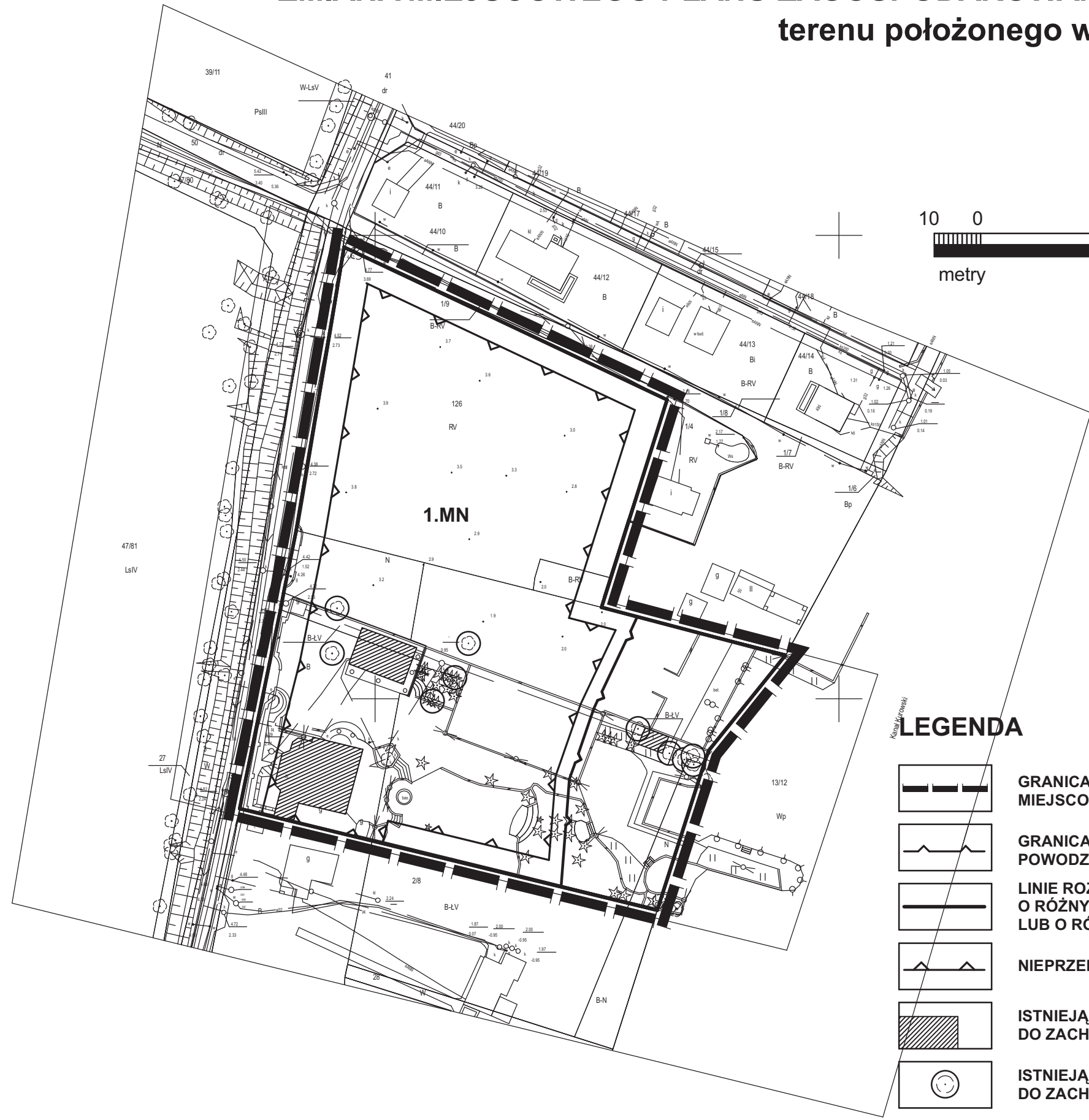
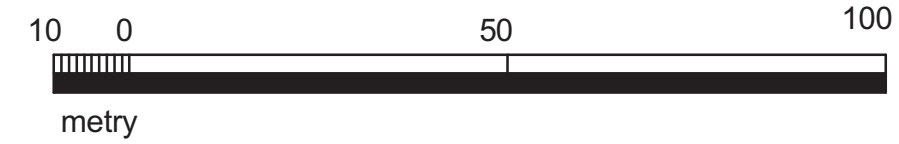


y= 33 34 800,00





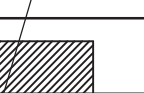


x= 59 77 400,00

ZMIANA MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO terenu położonego w miejscowości KURÓW gmina Kołbaskowo

skala 1: 1000



LEGENDA

-  GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYM
-  GRANICA OBSZARU ZAGROŻONEGO POWODZIĄ
-  LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB O RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
-  NIEPRZEKACZALNA LINIA ZABUDOWY
-  ISTNIEJĄCA ZABUDOWA DO ZACHOWANIA
-  ISTNIEJĄCA ZIELEŃ WYSOKA DO ZACHOWANIA
-  ZABUDOWA MIESZKANIOWA JEDNORODZINNA

<p>OBIEKT: KURÓW działka 126</p> <p>gmina: Kołbaskowo powiat: polski wój. zachodniopomorskie</p> <p>Obręb: Kurów</p>	<p>Wykonawca:</p> <p>USŁUGI GEODEZYJNE I INFORMATYCZNE rzeszawski Zbawowski ul. Piłsudskiego 20 71-788 SZCZECIN tel. 503 179 420</p>
<p>SKALA: 1:1000</p> <p>Układ współrzędnych: państwowy 95° Początek odniesienia wysokości: Konstancja</p>	<p>Wykonano metodą: b) cyfrowo</p>
<p>Kierownik robót:</p> <p>Tomasz Zbawowski nr. geod. w 5811</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</p> <p>KERG: 3122009 zgłoszonej w PODGK w Policach</p>
<p>Mapę dla celów planistycznych sporządzono przy wykorzystaniu:</p> <ol style="list-style-type: none"> Mapy zasadniczej w skali 1:500 daty: 341.311.1514.1532 Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego Portalu zleceń i pomiarów przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic) 	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak</p> <p>Podlega odnośny na podst. art. 15, ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p> <p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODGK w Policach</p> <p>z dnia: 04.02.2009 r.</p>
<p>Na mapie dla celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</p> <p>Brak</p>	<p>Rejestracja:</p>
<p>Informacje dodatkowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> _____ - zakres pomiaru Redakcja zrealizowana zgodnie z instrukcją techniczną K-1 (1979) K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1968 r.) Mapa nadsłaja się do celów projektowych w zakresie pomiaru. Stopień kartometryczności mapy dla celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1968 r.) Wzrost trwałych obiektów budowlanych podlega wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. Nie wykazuje się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odwołane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 	
<p>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:</p> <ol style="list-style-type: none"> Danych branżowych - z literą B Podziemnego ustalenia potrzeb aparatury Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery <p>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy</p>	<p>elektromagnetyczną - literą A</p>
<p>Aktualność mapy dla celów projektowych na dzień:</p> <p>04.02.2009 r.</p>	<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</p> <p>rzeszawski Zbawowski</p>