

22
R IVa

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA
m. Świdwin obr, 005,006,009,010,011,003

Skala 1:500

Wykorzystano arkusze map: 332.144.1823;1824;1844;1911;1912;1913;1914;
1921; 1922; 1931; 1932; 1933; 1934; 1941; 1942;
1943; 1944; 2011; 2012; 2014; 2031; 2032; 2033;
2034; 2041; 2043; 2411; 2412; 2413; 2414.

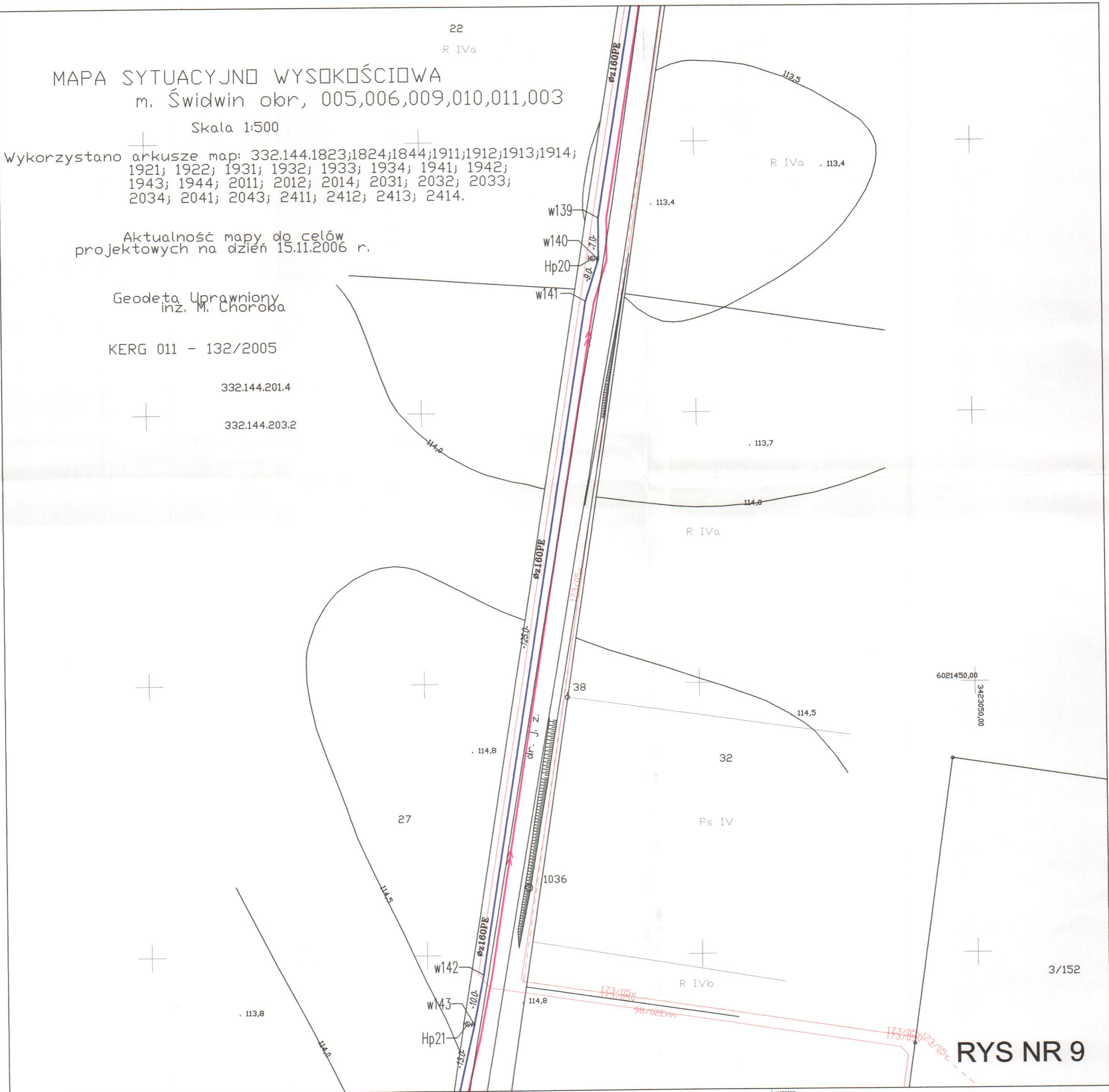
Aktualność mapy do celów
projektowych na dzień 15.11.2006 r.

Geodeta Uprawniony
inż. M. Choroba

KERG 011 - 132/2005

332.144.201.4

332.144.203.2



RYS NR 9

LEGENDA:

- Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami wg. odrębnego opracowania
- Projektowana kanalizacja sanitarna tłoczna wraz z przyłączami wg. odrębnego opracowania
- Projektowana sieć wodociągowa
- Projektowane przyłącze wodociągowe
- Projektowany kabel energetyczny
- Hp1 Hydrant na sieci wodociągowej
- z1 Zasuwa
- ZN01 Zespół napowietrzająco-odpowietrzający do wody

INWESTOR ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH Sp. z o.o. w ŚWIDWINIE			
TREŚĆ RYSUNKU PROJEKT ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI.			STADIUM PB
			UMOWA z dnia: 01.02.2006.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Grzegorz Włoch	nr uprawnień U.73427/24/98	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Ewa Wawrzak	nr uprawnień	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Renata Kacperek-Sotomska	nr uprawnień 170/Sz/2002	
PROJEKT SIEĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DLA ULIC POPIELUSZKI, WIEJSKA, BOCZNA I POŁCZYŃSKA W ŚWIDWINIE			SKALA 1:500 NR RYSUNKU 9