

MAPA ZASADNICZA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

Mapę wykonano w Biurze Geodezyjnej Obsługi Nieruchomości „G E O - M A P A” Jerzy Zajdlc w Międzychodzie w sierpniu 2010 r.

WOJ. : **LUBUSKIE**
 POWIAT: **STRZELECKO-DREZDENECKI**
 GMINA : **STARE KUROWO**
 OBRĘB: **STARE KUROWO**
 NR ARK. MAPY: **411.221.033**
 NR DZIAŁKI: **301/2**
 NR KS ROB.: **100813**
 NR KERG : **399-42/2010**

**W oznaczonym zakresie aktualizowana
stan na 11-08-2010 r.**

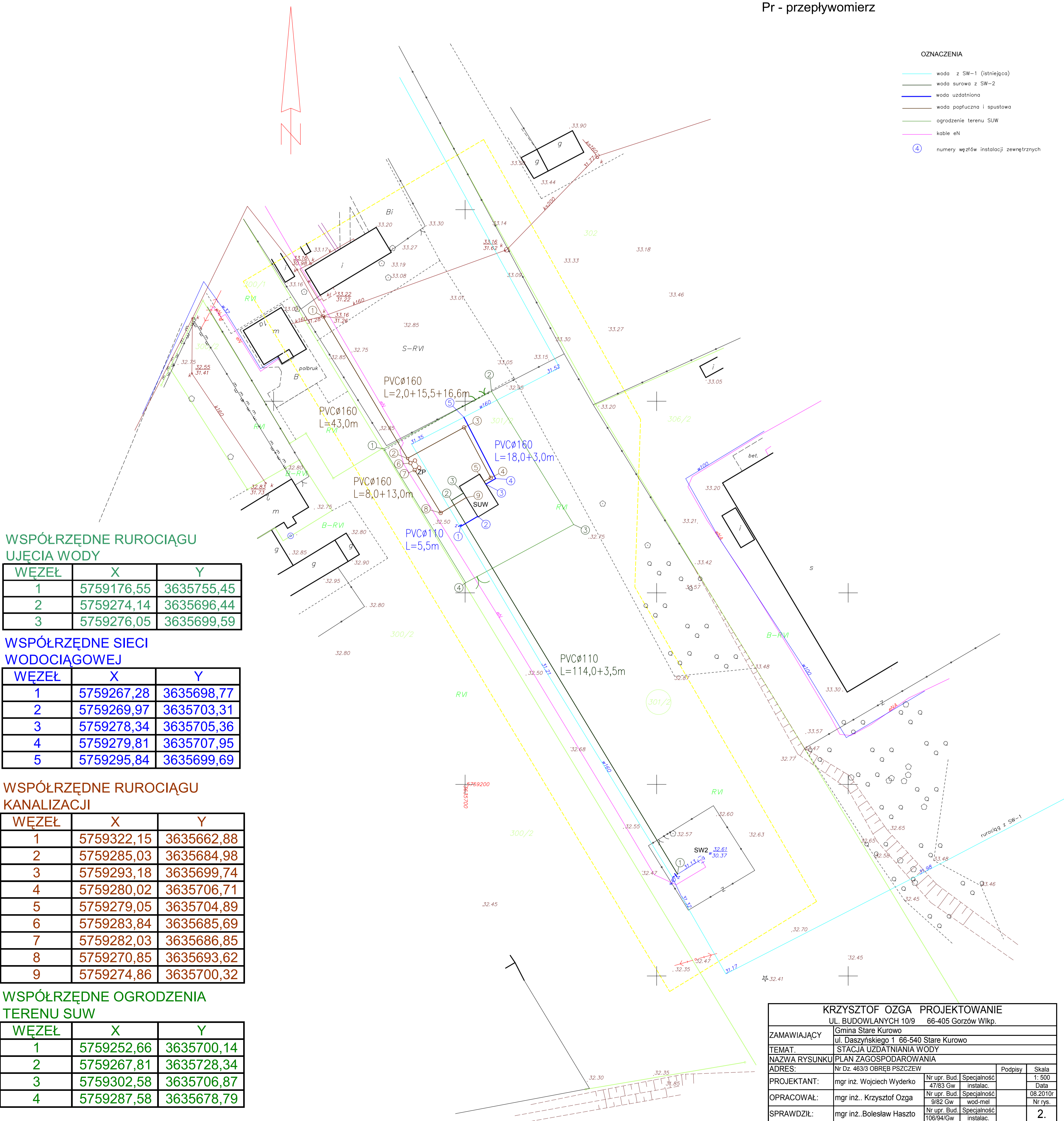
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na niniejszej mapie, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji.

LEGENDA

SUW - budynek stacji wodociągowej
 ZP - zbiornik wód popłucznych
 SW2 - istniejąca studnia ujęcia wody podziemnej
 P - przepustnica międzykolejowa ręczna
 Pr - przepływomierz

OZNACZENIA

- woda z SW-1 (istniejąca)
- woda surowa z SW-2
- woda uzdatniona
- woda popłuczna i spustowa
- ogrodzenie terenu SUW
- kable eN
- 4 numery węzłów instalacji zewnętrznych



WSPÓLRZĘDNE RUROCIĄGU UJĘCIA WODY

WĘZEL	X	Y
1	5759176,55	3635755,45
2	5759274,14	3635696,44
3	5759276,05	3635699,59

WSPÓLRZĘDNE SIECI WODOCIĄGOWEJ

WĘZEL	X	Y
1	5759267,28	3635698,77
2	5759269,97	3635703,31
3	5759278,34	3635705,36
4	5759279,81	3635707,95
5	5759295,84	3635699,69

WSPÓLRZĘDNE RUROCIĄGU KANALIZACJI

WĘZEL	X	Y
1	5759322,15	3635662,88
2	5759285,03	3635684,98
3	5759293,18	3635699,74
4	5759280,02	3635706,71
5	5759279,05	3635704,89
6	5759283,84	3635685,69
7	5759282,03	3635686,85
8	5759270,85	3635693,62
9	5759274,86	3635700,32

WSPÓLRZĘDNE OGRODZENIA TERENU SUW

WĘZEL	X	Y
1	5759252,66	3635700,14
2	5759267,81	3635728,34
3	5759302,58	3635706,87
4	5759287,58	3635678,79

KRZYSZTOF OZGA PROJEKTOWANIE			
UL. BUDOWLANYCH 10/9 66-405 Gorzów Wlkp.			
ZAMAWIAJĄCY	Gmina Stare Kurowo		
TEMAT	ul. Daszyńskiego 1 66-540 Stare Kurowo		
NAZWA RYSUNKU	STACJA UZDATNIANIA WODY		
ADRES:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA		
PROJEKTANT:	Nr Dz. 463/3 OBRĘB PSZCZEW	Podpisy	Skala
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Wyderko	Nr upr. Bud. 47/83 Gw. Specjalność instalac.	1:500
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Bolesław Haszto	Nr upr. Bud. 9/82 Gw. Specjalność wod-mel	08.2010r
		Nr upr. Bud. 106/94/Gw. Specjalność instalac.	Nr rys. 2.