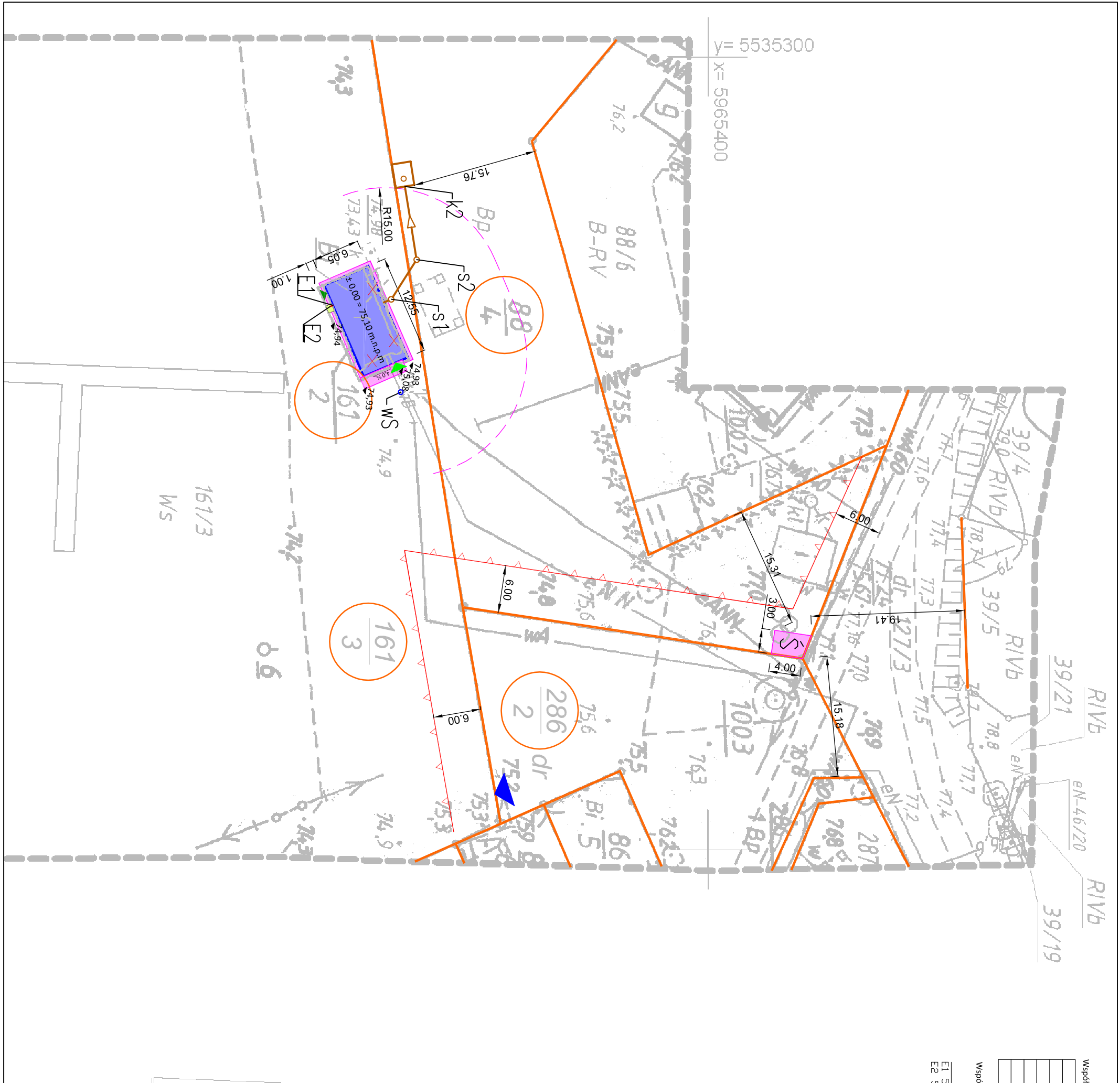














Pr t	X	Y
k1	5965359,08	5535330,96
s1	5965380,00	5535330,55
s2	5965363,21	5535325,55
k2	5965361,73	5535316,35
WS	5965361,20	5535342,22

Współrzędne instalacje elektryczne

	X	Y
E1	5965352,79	5535331,54
E2	5935351,87	5535331,93



LEGENDA:	
	budynek projektowany
	wejście główne do budynku
	wejście do budynku
§	śmietniki
	granicę działek
	dojścia i chodniki - płyta kostka beton. grub.6cm
	elementy do likwidacji - fundamenty
	nieprzekraczalna linia zabudowy
	Proj. instalacja kanalizacji sanitarnej
WS 	Proj. studnia wodomierzowa na istniejącym przyłączu wodociągowym
	Proj. jednostka zewnętrzna pompy ciepła
	Proj. instalacja pompy ciepła
	wjazd na teren

Pracna autorskie zastępowane	
PROJEKT ARCHITEKTURA	
mgr inż. arch. Anna Majcher-Rutkowska 18/2P01A/2005	
SPRAWOZDAWCY	
arch. mgr inż. Dariusz Makowski upr. pro. inż. 74/SZ/92	
TEMAT:	
Centrum Aktywności Lokalnej	