



LEGENDA :

- istniejący wodociąg z rur PE ϕ 315mm
- istniejący wodociąg z rur PE ϕ 110mm
- zasilenie elektryczne budynku SUW
- istniejąca kanalizacja z rur ϕ 400mm
- ujęcie głębinowe z dwoma pompami
- miejsce włączenia wody z SUW do sieci wodociągowej
- ◀ teren na zbiornik retencyjny wody, nazimenny 20m³
- teren na osadnik wody poplucznej podziemny
- granica działki 33/5 z obrębem 03-31 w Zpbkach

— proponowane granice nowej działki do wydzielenia z działki 33/5

Identyfikator ewidencyjny materiału z zakresu geodezji i technicznego rysunku: **P4134/2020**
 Data wpisania operatu technicznego: **2020-01-22**

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ:		
Imię, nazwisko	KONCEPCJA PRZEBUDOWY SUW GAZOMONTAŻ ZPBKI	Nr rysunku 1
Projektant:	mgr inż. Wiesław Druzgalski	Skala: 1 : 500
Rysownik:	mgr inż. Artur Wolichowski	Podpis
		Data

OLEMIŃSKI
 Inżynieria i Projektowanie
 ul. Hboliczyków 1 2, 05-091 Zpbki