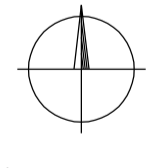




- LEGENDA:**
- Plynové vedenie
 - Vodovodné vedenie
 - Elektrické vedenie
 - KLADMER stav z mapovania komisionálne odštážené hranice druhov pozemkov s číslom dielu
 - Hranica obvodu PPÚ
 - Hranica intravilánu
- Označenie druhu pozemku:**
- Zastavaná plocha - stavba
 - Zastavaná plocha - cesta
 - Zastavaná plocha - dvor
 - Orná pôda
 - Ovocný sad
 - Záhradá
 - Ostatná plocha



Vyhotoviteľ Progres CAD Engineering, s.r.o. Masarykova 16 Prešov	Kraj Prešovský	Okres Sabinov	Obec Drienica
Názov projektu Drienica	Názov projektu PIPÚ Drienica	Správny orgán OU Prešov, Pozemkový a lesný odbor	
Názov etapy Účelové mapovanie polohopisu	Začiatok prác 10/2016		Koniec prác 11/2016
Vyhotovili	Názov grafickej časti Účelová mapa polohopisu-druhy pozemkov		
Dňa 02.11.2016	Meno Mara Čunderlíková	Autorizačne overil Dňa 07.11.2016	
Súradnicový systém S-JTSK	Výškový systém BpV	Meno Ing. Peter Repát	
Mierka 1:1000	Formát 6x A4	Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisom	
Číslo nártu, mapy 1/1	Suradnice bodov označených číslami a ostatné meracie údaje sú zložené vo výslednom elaboráte etapy		
			Petlička a podpis