

z 2014 r. poz. 183) i wymogami określonymi na podstawie art. 18 tej ustawy, na bazie mapy topograficznej w skali 1:25 000 lub 1:50 000, o których mowa w art. 4 ust 1e pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r – Prawo geodezyjne i kartograficzne,

- c) z wykorzystaniem danych pochodzących z baz danych, o których mowa w art. 4 ust. 1a ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne, a w przypadku ich braku – innych materiałów gromadzonych w państwowym zasobie geodezyjnym i kartograficznym;
- 3) stosuje się nazewnictwo i oznaczenia używane na mapach, rysunkach i innych grafikach w tekście projektu planu województwa w sposób zapewniający spójność tego tekstu z rysunkami zbiorczymi.

§ 7. Oznaczenia graficzne na rysunkach zbiorczych planu zagospodarowania przestrzennego województwa należy stosować z uwzględnieniem poniższych wymogów, to jest w szczególności:

- 1) zapewniając czytelność mapy w skali wymaganej niniejszym rozporządzeniem;
- 2) stosując do oznaczania obiektów punktowych symbole graficzne, literowe lub cyfrowe;
- 3) stosując do oznaczania obiektów powierzchniowych oznaczenia liniowe (oznaczenie granic) oraz w zależności od potrzeb wypełnienie kolorem (jednolite bądź szraf);
- 4) umożliwiając jednoznaczną identyfikację oznaczanych obiektów;
- 5) umożliwiając realizację obowiązku wynikającego z rozporządzenia Komisji (UE) nr 1253/2013 z dnia 21 października 2013 r. zmieniającego rozporządzenie (UE) nr 1089/2010 w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE w zakresie interoperacyjności zbiorów i usług danych przestrzennych (Dz. Urz. UE L 331 z 10.12.2013, str. 1);
- 6) opisując je w sposób zgodny z nazewnictwem zawartym w załączniku do rozporządzenia.

§ 8. 1. Projekt planu województwa dla obszaru województwa przedstawia się do uzgodnień oraz uchwała wraz z rysunkami zbiorczymi w skali 1:200 000 lub 1:250 000.

2. Projekt planu województwa dla miejskiego obszaru funkcjonalnego ośrodka wojewódzkiego przedstawia się do uzgodnień oraz uchwała wraz z rysunkami zbiorczymi w skali nie mniejszej niż 1:100 000.