

§ 13

1. Ustala się budowę punktu zasilania PZ 15kV, dla którego przeznacza się teren A10ES, i z którego wyprowadzone będą linie sieci rozdzielczej 15kV.

2. Ustala się zasadę lokalizacji i budowy stacji transformatorowych 15/0.4kV w miejscach oznaczonych na rysunku planu symbolami ES oraz, według potrzeb, na terenach odbiorców. Tereny wyznaczonych stacji mają wymiary 3x4m.; dopuszcza się na nich budowę na granicy działki i w odległości 1,5m.

§ 14

1. Drogi publiczne wyposażone zostaną w oświetlenie uliczne z liniami kablowymi.

2. Istniejącą linię napowietrzną 15kV nr 110 na odcinku przebiegającym przez obszar planu należy przebudować na kablową.

3. Ustala się przebieg linii elektroenergetycznych w pasach drogowych planowanych ulic oraz w terenach zieleni izolacyjnej wzdłuż linii napowietrznej 110kV.

§ 15

Ustala się wyposażenie obszaru w sieć telekomunikacyjną, której elementy znajdować się będą w pasach planowanych ulic.

Rozdział 7

Ustalenia w zakresie ochrony ludności

§ 16

W zakresie wymagań obrony cywilnej ustala się:

1. Jako drogi ewakuacji na wypadek klęsk żywiołowych, katastrof lub wojny wskazuje się ulice zielone (KZ), mające połączenia z drogami zewnętrznymi: krajową (KS6) i powiatowymi oraz ulice KL7 i KL8.

2. Zapewnienie zaopatrzenia ludności, z obszaru planu w nieskażone źródła wody pitnej, w warunkach specjalnych, z ujęcia wody w Głobinie.

3. Projektowanie oświetlenia zewnętrznego i wewnętrznego obiektów, w sposób umożliwiający szybkie przystosowanie ich do potrzeb obrony cywilnej.

Rozdział 8

Postanowienia końcowe

§ 17

Na cele nierolnicze i nieleśne, ustalone w planie, przeznacza się grunty rolne wytworzone z gleb pochodzenia mineralnego o całkowitej powierzchni 179,52ha, w tym : użytki rolne kl. IIIa –138,3ha, IIIb –24,42ha, IVa -7,77ha, IVb – 3,10ha, V –5,93ha.

Wyłączenie z produkcji rolnej gruntów klasy III wymaga decyzji zezwalającej na wyłączenie jak również ponoszenia należności i opłat związanych z wyłączeniem.

Opis