

#### 4.6. Wykaz stanowisk, na których projektuje się podział granicy stron.

Miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i projektowanych urządzeń dla oświetlenia drogowego projektuje się na zaciskach rozgałęźnych na słupach:

##### St.transf. Łysa Góra 1.

###### Linia kablowa.

Słup nr: 13 i nr.15 na zaciskach rozgałęźnych.

W miejscu podziału stron projektuje się zabudować tabliczkę z napisem **WO**".

Na projektowanych słupach stalowych zabudować tabliczki z napisem „**WO**".

#### 4.7. Dane ogólne.

Zgodnie z uzgodnieniami z inwestorem oświetleniu podlegać będzie odcinek drogi

Gminnej i wojewódzkiej w miejscowości Łysa Góra na odcinku jak na planie zagospodarowania terenu rysunek nr.2., Jako konstrukcje wsporcze do montażu opraw oświetlenia drogowego projektuje się słupy stalowe typu S-80P i S-100P.

Zasilanie projektowanej linii kablowej oświetlenia drogowego drogi gminnej dz.nr1789 i drogi wojewódzkiej projektuje się z istniejącego słupa linii napowietrznej nr13 i 15 st. transf. Łysa Góra 1 rys.nr.2. Pomiar i sterowanie oświetlenia drogowego istniejący.

#### 4.8. Linie kablowe.

Dla zasilania projektowanych opraw oświetlenia drogowego drogi gminnej i wojewódzkiej projektuje się:

##### St.transf. Łysa Góra 1.

###### a. Linia kablowa, oświetlenie drogi gminnej dz.nr.1789.rys.nr.2.

Projektuje się budowę wydzielonego odcinka linii kablowej nn oświetlenia drogowego YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> o długości-132mb, .Jako odgałęzienie od istniejącego słupa nr. 13 linii napowietrznej nn st. transf. Łysa Góra 1, na działce nr. 1777. Do montażu opraw projektuje się słupy stalowe typu S-80P + wysięgnik W-1m na fundamencie F-150, szt.2. Projektuje się montaż opraw oświetleniowych Ledowych 50W szt.2.

Projektowaną linię kablową na skrzyżowaniach z linią gazową i drogą gminną projektuje się zabezpieczyć rurą ochronną w miejscach o długości i typie jak na planie zagospodarowania. Przekroczenie drogi gminnej o nawierzchni asfaltowej projektuje się metodą przepychu.

###### b. Linia kablowa, oświetlenie drogi Wojewódzkiej dz.nr.2820.rys.nr.2.

Projektuje się budowę wydzielonego odcinka linii kablowej nn oświetlenia drogowego YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> o długości-131mb, .Jako odgałęzienie od istniejącego słupa nr. 15 linii napowietrznej nn st. transf. Łysa Góra 1, na działce nr. 1277. Do montażu opraw projektuje się słupy stalowe typu S-100P +