

## ADRES I CHARAKTERYSTYKA PUNKTÓW POBORU

Lp.	Adres punktu odbioru i rodzaj oświetlenia	Charakterystyka punktu odbioru	Zużycie energii elektrycznej	Miejsce przyłączenia	Miejsce dostarczenia energii elektrycznej	Grupa taryfowa
1	Ulica Warszawska w Pisz – oświetlenie uliczne	21 kW 32 A V grupa przyłącz. 3-fazowy 2- taryfowy	54 600 kWh (taryfa dzienna - 21 157,50 kWh, taryfa nocna – 33 442,50 kWh)	Stacja transformatorowa Nr 8 – 623	Zaciski prądowe na wyjściu od zabezpieczeń głównych, w kierunku instalacji odbiorcy	C12b
2	Ulica Rybacka w Pisz – oświetlenie uliczne	21 kW 32 A V grupa przyłącz. 3-fazowy 2- taryfowy	34 477,5 kWh (taryfa dzienna – 17 205 kWh, taryfa nocna – 17 272,50 kWh)	Stacja transformatorowa Nr 8 – 85	Zaciski prądowe na wyjściu od zabezpieczeń głównych, w złączu, w kierunku instalacji odbiorcy	C12b