



Legenda:

- Proj. kable ziemne YAKXS 4x120 mm2 + YAKXS 4x35 mm2 (zgodnie z warunkami przebudowy sieci nN) - dł. 105 mb
- Proj. kable oświetlenia ulicznego typ YAKXS 4x35 mm2 - dł. łączna kabli 375 mb
- Proj. słup oświetleniowy typ aluminiowy -8,0M z oprawą LED , 55W

Na dnie rowu kablowego dla kabli oświetlenia ulicznego na całej długości ułożyć bednarke ocynkowaną FeZn 30x4 i podłączyć do każdego słupa.  
Wartość uziemienia < 1,9 Ω.

Inwestor: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w Bielsku Białej ul. Regeera 81 43-382 Bielsko Biała		Jednostka projektowa: USŁUGI ROJEKTOWE mgr inż. Grzegorz Głanowski ul. Zdrojowa 12 43-356 Bujaków	
Temat:  Rozbudowa drogi powiatowej 2633S Strumień - Jasienica			
Treść: Przebudowa sici nN i budowa oswietl. uliczn. Schemat zasilania		branża:	skala:
Zespół autorski: Projektant: mgr inż. Józef Bułka upr. nr SLK/1394/PWOWE/06		elektryczna	nr rys.
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Tatań upr. nr SLK/2609/PWOWE/09			
			2