





proj. przebudowa istn. linii kablowej SN-15kV
 proj. unieczynnienie istn. linii kablowej SN 3 x XRUHAKXS 1x120/50 mm² na odcinku: Lc = 82m
 proj. montaż dwóch muf przelotowych
 proj. budowa odcinka linii kablowej SN: 3 x XRUHAKXS 1x120/50 mm², Lc = 77(85)m

- Legenda:
-  projektowany słup oświetlenia ulicznego
 -  projektowany słup oświetlenia przejścia dla pieszych
 -  projektowana linia kablowa oświetlenia ulicznego
 -  projektowana linia kablowa SN - usłonięta kablą

PROJEKT
 Z up. S. 1000/2015
 mgr inż. Jacek Strókowski
 Nr upr. LCC0083PW0E08

MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH
 W SKALI 1:500
 Mapa sytuacyjna, techniczna i planowa do celów projektowych.

Jednostka projektowa:	(INVEST) Grzegorz Flanik USŁUGI W ZAKRESIE ARCHITECTURY I INŻYNIERIA ul. Arcybiskupa Świątek 17-03/04 Wrocław	Tom: V
Investor:	Prezydent Miasta Bełchatowa ul. Kościuszki 1, 97-400 Bełchatów	Brandz: Elektryczna
Nazwa inwestycji:	Budowa drogi gminnej na odcinku od ul. Kłopotkiego do ul. Okrzei w Bełchatowie oraz rozbudowa ul. Okrzei w Bełchatowie Przebudowa sieci elektrycznej SN (usunięcie kabli)	Data: lipiec 2019 r.
Adres inwestycji:	Miasto Bełchatów dzielnica w ewid.: - 753, 803, 813, 823, 43, 44 obręb 13;	Skala: 1:500
Projektant:	mgr inż. Jacek Strókowski Nr upr. LCC0083PW0E08	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Lechowski Uroborowicz Nr upr. NB.N.72425198	Podpis:
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Nr rys.: EK-1
		Nr strony: 1