



rys. nr 1

**Legenda:**

- istn. kablowa linia oświetleniowa nN
- istn. kablowa linia oświetleniowa nN - do demontażu lub uniecznienienia
- istn. latarnia oświetleniowa - słup z oprawą
- istn. latarnia oświetleniowa - słup z oprawą - do demontażu
- istn. instalacja oświetleniowa na słupach napowietrznej linii elektroenergetycznej nN
- istn. oprawa oświetleniowa na słupie napowietrznej linii elektroenergetycznej nN z instalacją oświetleniową
- istn. oprawa oświetleniowa na słupie napowietrznej linii elektroenergetycznej nN z instalacją oświetleniową - do demontażu
- proj. kablowa linia oświetleniowa nN w rurze osłonowej o śr. 50 mm gładkiej dwuściennej karbowanej, za wyjątkiem miejsc odrębnie opisanych
- proj. latarnia oświetleniowa - słup z oprawą uliczną
- proj. latarnia oświetleniowa - słup z oprawą doświetlającą przejścia dla pieszych i przejazdów dla rowerzystów
- proj. latarnia oświetleniowa - słup z oprawą uliczną - z demontażu
- długość rowu kablowego pomiędzy słupami (długość kabla)
- krawędzie proj. jezdni i chodników - według odrębnego opracowania

**Uwagi:**

- w miejscach skrzyżowań istn. kablowe linie: elektroenergetyczne, telekomunikacyjne i telewizji kablowej osłonić rurami dzielonymi o średnicach 83 mm, 120 mm i 160 mm

PROJBUDKOM-S.C.			Objekt: Budowa połączenia ul. Hanki Sawickiej z ul. Dobrzecką		Rysunek: Plan zagospodarowania terenu: - przebieg trasy kablowej linii oświetleniowej	E	
Projektował:	mgr inż. P. Buchelt	WKP0383/POOE/13 spec. inst.	Adres: 62-800 Kalisz: ul. H. Sawickiej, ul. Dobrzecka				
Asystent projektanta:	mgr inż. Ł. Juszkiewicz	-					
Opracowała:	mgr inż. M. Susarek	-					
Sprawił:	inż. I. Jankowski	BN-10.9/58/83 spec. inst.-inż.					
Stadium:		Data:		Inwestor:	Nr zlecenia:	Skala:	Nr rys.:
P. B.-W.		październik 2017 r.		Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu ul. Żelazna 43 62-800 Kalisz		1 : 500	2