






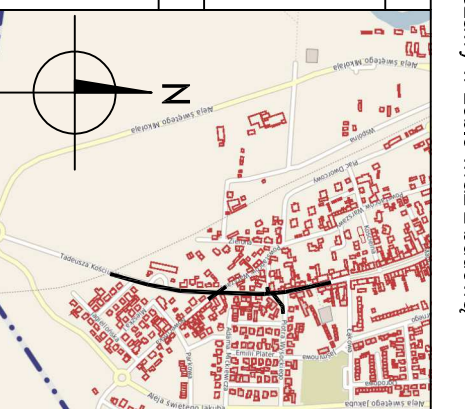


LEGENDA - BRANŻA ELEKTRYCZNA	
SOU Ismiejąca szafka oświetlenia ulicznego	
latarnia istniejąca	 $\phi_A$ (str.)
projektowana latarnia parkowa VERA zr. światła LED 35W 3000K, słup A1/A1=4m	 3,5 $\phi$ $\phi_B$
projektowana latarnia oświetlenia ulicznego z demontażu	 7 $\phi$ $\phi_B$ 1800
Linia kablowa YAKKs4x25mm <sup>2</sup> w całości w rurze osłonowej Dyk t 50	
Przepuszty pod drogami SRS Ø 75	
slat, latarnie i kable oświetl. ul. do likwidacji	

1. Projektowany kabel oświetleniowy ułożyć na całej długości w rurze osłonowej Dk  $\phi$  5052.
2. Przy skrzyżowaniach z innymi instalacjami lub zbliżeniami obiegałymi od normy nakładać na kabel dodatkowe osłony Dk  $\phi$  75

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		al. Wolności 44/2 84-300 Leśnik www.szpilewicz.pl tel. 59 723 55 50 biuro@szpilewicz.pl	
INWESTOR:		Gmina Miejska Leba ul. Kościuszki 90, 84-360 Leba	
NAZWA INWESTYCJI:		Przebudowa i rozbudowa fragmentu ul. Kościuszki, ul. Wysockiego, ul. Noweżyńskiej oraz ul. Powstańców Warszawy w Lebie wraz z budową infrastruktury techn.	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		<div> <div> <div>działki nr 54, 410, 426/4, 436, 463/3, 467/2, 57/6, 577/1, 67/4, Leba, obr. I</div>  </div> </div>	
GŁÓWNY PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Marek Szpilewicz	
<p>uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011</p>		<p>mgr inż. arch. Jagoda Goniń mgr szt. mgr inż. arch. Michał Bałowski mgr inż. arch. Małgorzata Chmiej mgr inż. Łukasz Rudnicki</p>	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		<p>tech. Martyna Witczyńska stud. Daniel Peka stud. Patrycja Milewicz</p>	
Branża:		Elektryczna	
Projektant:		inż. Jerzy Kulbacki upr. do projekt. bez ogr. w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elekt. i elektroenergetycznych nr BK.II.E.7342/32498	
Faza projektu:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Skala:		Tom: III	
Tytuł rysunku:		Schemat strukturalny oświetlenia arkusz 1	
Nr rysunku:		116-E-01-S01 Data: 10.2016 Nr strony: 11	