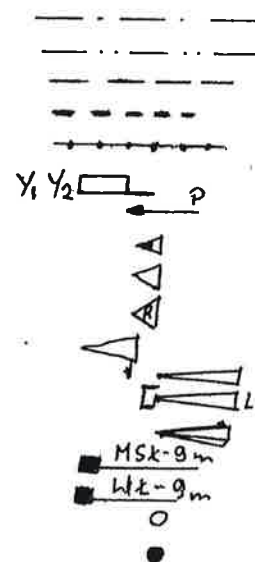


06.2014

## RYSUNEK POWYKONAWCZY

## objaśnienia

- 
 Kabel YKSY 37x1,5mm<sup>2</sup>.  
 Kabel YKSY 7x1,5mm<sup>2</sup>.  
 Kabel YSTLY 4x2,5mm<sup>2</sup>.  
 Kabel YAKY 4x35mm<sup>2</sup>.  
 Płaskownik FeZn 25x4mm  
 Przewód Ly 4mm<sup>2</sup>. (pętla indukcyjna)  
 Przycisk wzbudzający  
 Latarnia LSK-100  
 Latarnia LSP  
 Latarnia LSR  
 Latarnia LSK-200 jedno komorowa  
 Latarnia LSK-200  
 Latarnia LSK-200 LED.+Ekran  
 Latarnia LSK-300  
 Maszt MSL-9m  
 Wysięgnik WŁ-9m na maszcie oświetleniowym MR-20  
 Maszt MSw na fundamencie  
 Słup oświetleniowy

SKALA 1 : 500

Kable ułożono zgodnie z normą PN-76/E-05125 i opinią ZUD.  
 Kable w chodniku ułożono w rurach DVK 75 zielonych.

## SCHEMAT ZASILANIA

istniejący słup abonencki  
 na słupie odgromnik GZa/2,5

Kabel do wys.2,5m osłonić rurą stalową  $\Phi$  50mm.

