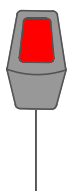


LEGENDA



Oprawa typu LED o mocy 54W zabudowana na wysięgniku łukowym o długości 0,6m.
Słup aluminiowy anodowany o wysokości 7,0m wkopywany w grunt.

— Proj. kabel YAKXs 4x35mm²
— · — · — · — Proj. bednarka Fe/Zn 4x25mm

Zapás eksploatacyjny
kabelu długość 4,0m

Zapás eksploatacyjny
kabelu długość 4,0m

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	"VIA ROMANA" – drogi – projektowanie, nadzory Roman Konieczny 58-312 STARE BOGACZOWICE, ul. GŁÓWNA 153 F	e-mail: via.romana@wp.pl tel.: 604 506 995 fax: 74 84 52 707
ZADANIE	PRZEBUDOWA ULICY RZEŹNICZEJ WRAZ Z BUDOWĄ INFRASTRUKTURY DROGOWEJ W STRZEGOMIU	
INWESTOR	GMINNA STRZEGOM 58-150 STRZEGOM UL. RYNEK 38	
TEMAT RYSUNKU	Schemat strukturalny układu połączeń projektowanego oświetlenia drogowego	
Projektant b. elektryczna	mgr inż. Ryszard Wiatr Upr.23/96 i 10/98/JG; DOŚ/IE/0506/01	
działki: 377, 467 obręb 0003 ŚRÓDMIEŚCIE m. STRZEGOM	stadium: PB	skala: 1:500
branża: elektryczna	data: kwiecień 2019	rysunku E-02