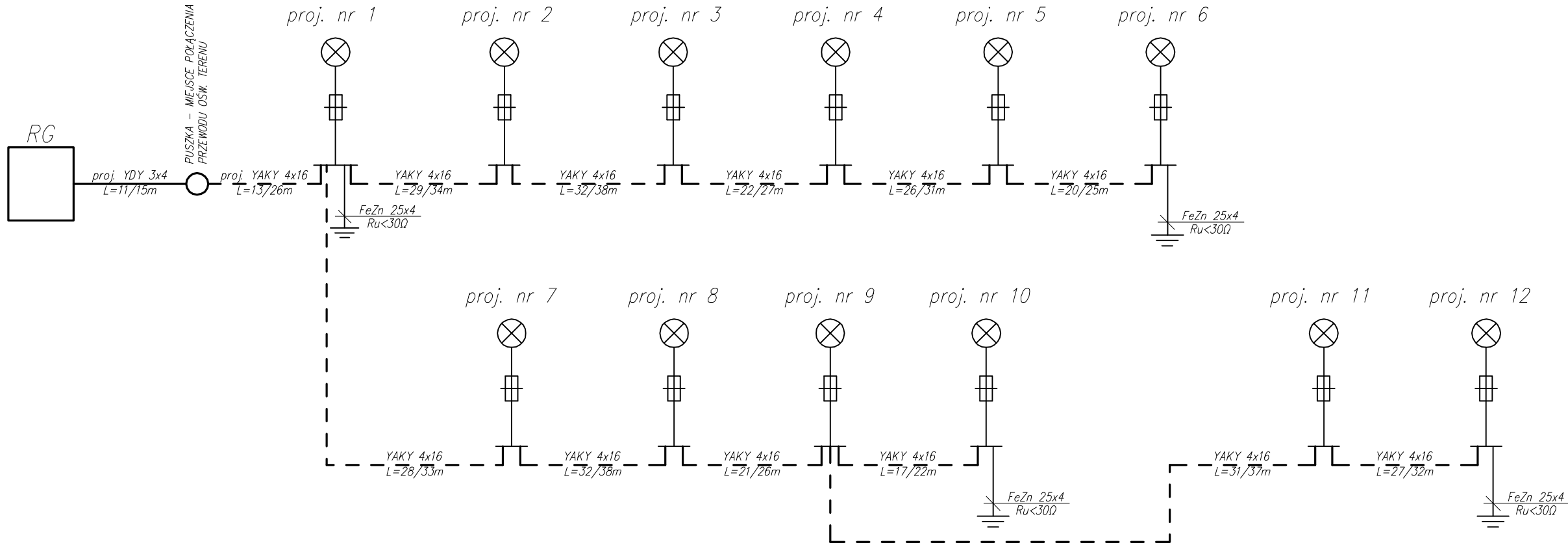
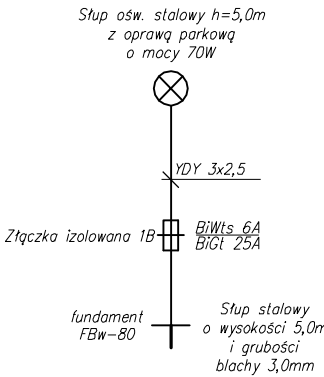


SCHEMAT IDEOWY BUDOWY OŚWIETLENIA TERENU



LEGENDA:

- - proj. linia kablowa YAKY 4x16  
— - proj. przewód YDY 3x4 w budynku



Uwagi:  
Układ sieci - TN-C  
Ochrona od porażen: samoczynne wyłączenie zasilania

PROFORMA ARCHITEKTURA  
FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA  
UL. CHOPINA 25/10 30-049 KRAKÓW  
FAX: 12 4455375 TEL. 12 3531912, 607916627

OBIEKT:	BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU.			
INWESTOR:	URZĄD GMINY W SZERZYNACH SZERZYNY 521 38-246 SZERZYNY			
ADRES BUDOWY:	GMINA: SZERZYNY 121616_2 OBREB: SZERZYNY 0001 DZIAŁKA NR: 1212/4			
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. JACEK BARAN UPR.BUD. MAP/0081/POOE/05			PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. PAWEŁ KOPYCIŃSKI UPR.BUD. MAP/0378/POOE/08			PODPIS:
SKALA:	DATA:	STADIUM:	BRANŻA:	NR PROJEKTU:
1:---	WRZESIEŃ 2015	PROJ. WYK.	ELEKTRYCZNA	
RYSUNEK:				NUMER:

SCHEMAT IDEOWY  
BUDOWY OŚWIETLENIA TERENU

E-14