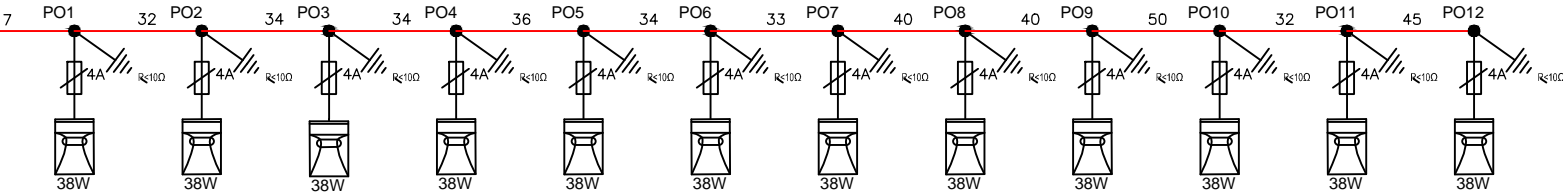






SCHEMAT ZASILANIA OŚWIETLENIA


PROJEKTOWANA SOU

YAKY 4x25mm2  
+bednarka FeZN 25x4mm



LEGENDA:

- Projektowany słup stalowy okrągły ocynkowany o wysokości 7m z wysięgnikiem 1m
-  Projektowana oprawa oświetleniowa typu LED o mocy 38W i strumieniu światła min. 4700lm IP66
-  Projektowany kabel oświetleniowy YAKXs 4x25mm²
-  Projektowany uziom
-  Projektwane złącze IZK wyposażona w bezpiecznik 4A gG.

		LUK MEDIA PROJEKT mgr inż. Joanna Szpinek ul. Kasztelańska 60/10, 58-316 Wałbrzych		
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Leszczyński	198/DOŚ/15		Data: 21.10.2019
				Stadium: PB
Zadanie:	Budowa instalacji oświetlenia ulicznego w miejscowości Domanów w Gminie Marciszów (działka nr 284, obręb 0002 Domanów)			Skala: —
Inwestor:	Gmina Marciszów ul. Szkoła 6, 58–410 Marciszów			Nr rysunku: 3/E
Tytuł rysunku:	SCHEMAT ZASILANIA OŚWIETLENIA			
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odstępiany komunikatami, bez pisemnej zgody firmy projektowej				